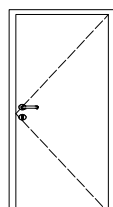



# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

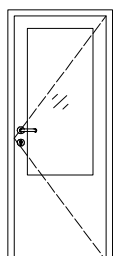


17-090

## TABULKA VÝROBKŮ PSV - TRUHLÁŘSKÉ

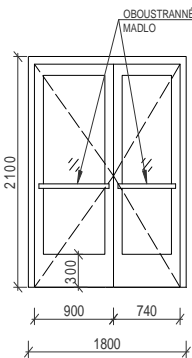
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULEK PSV VÝROBKŮ JSOU VÝKRESY  
PŮDORYSŮ, ŘEZŮ A POHLEDŮ ! PŘED VÝROBOU PRVKŮ NUTNO  
PŘEMĚŘIT A PŘEKONTROLOVAT VEŠKERÉ SKUTEČNÉ ROZMĚRY !

Označe ní	Schéma	Rozměry [mm]	Popis										Zárubeň	Kování	Zasklení	Povrchová úprava	Poznámka	
				ZÁKLADY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	KROV	STŘECHA	Celkem						
T1/L		dveře 1100/1970 EI2-Sm 30' DP3	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, kouřotěsné, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení)	L					7		-	7	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednoduchá, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dvevní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), zámek (kulička) ze strany pokoje umožňující otevření dveří z vnitřní strany-viz. obrázek níže		-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dvevního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dvevní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže dveří prahová padací akustická a kouřotěsná lišta, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže sténová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dvevní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, zvuková izolace dveří, vč. zárubně min. Rw=27 dB
T1/P				P					7		-	7						

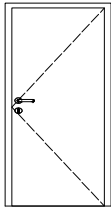

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T2/L		dveře 1100/1970	Dveře dřevěné, vnitřní, ze 2/3 prosklené, jednokřídle, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení)	L					4		-	4	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), zámek (kulička) ze strany pokoje umožňující otevření dveří z vnitřní strany-viz. obrázek níže	zasklení čiré, jednoduché	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), zvuková izolace dveří, vč. zárubně min. Rw=27 dB
T2/P					P					4		-	4				
T3/L		stavební otvor/pouzdro 1785/2080 dveře (průchozí otvor) 800/1970 DVEŘNÍ MŘÍŽKA PŘI SP.OKRAJI 500x100 MM	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídle, posuvné do stavebního pouzdra, osazení do obložkové zárubně, resp. pouzdra, ve spodní části křídla větrací VZT mřížka 500x100 mm	L					9		-	9	stavební pouzdro pro jednokřídlové dveře, osazené do keramického zdiva tl. 115 mm, zárubeň dřevěná obložková, systémová opláštění stavebního pouzdra z obou stran sdk deskami + systémové nosné profily, součástí dodávky a montáže vodící pojezdové profily,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a madlo), nerezové, ovládací prvek madlo-madlo, WC-zámek	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele, vzhledem k typu prostředí (mokré provozy-koupelny) doporučeno zvolit vyšší stupeň klima úpravy dveří a zárubní	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm, <b>Pozn.: Skutečné rozměry stavebního otvoru, resp. stavebního pouzdra nutno koordinovat s vybraným dodavatelem a jeho požadavky na připravenost stavebního otvoru a osazovaným typem stavebního pouzdra</b>
T3/P				P					9		-	9					

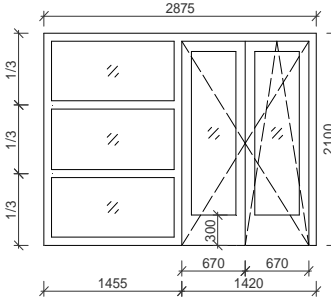
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T4/L		<p>stavební otvor 1800/2100 dveře 900 (aktivní křídlo) + 740/2020 EW-Sm C5 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ PANIKOVÁ KLIKA</p>	Vnější prosklená stěna, dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, protipožární, kouřotěsná, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 900 mm, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L					1		-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel protipožární celoodvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klikakoule, dveřní křídla doplněna oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, bezpečnostní - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), <b>PANIKOVÁ KLIKA</b>	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček, dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky dveří prahová padací lišta-kouřotěsná
T5/L			Vnější prosklená stěna s balkonovými dveřmi, dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, jedno křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L					7		-	7	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celoodvodové těsnění z trvale pružného materiálu	balkonové dveře-manuální ovládání, kování celoodvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dveřního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)

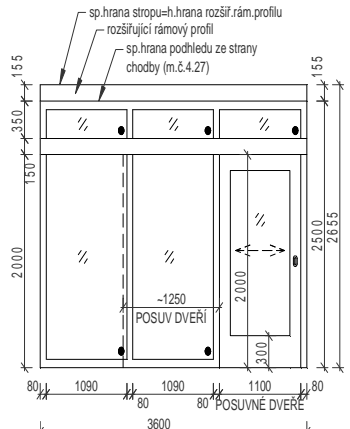
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T6/L		dveře 1100/1970 EI2-C5 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plné, hladké, jednokřídlové, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace)	L			-	-	-	1	-	-	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C5 (ramínko bez aretace)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou
T6/P			P								-	-	0					
T7/L		stavební otvor/pouzdro 2385/2080 dveře (průchozí otvor) 1100/1970 DVEŘNÍ MŘÍŽKA PŘI SP.OKRAJI 500x100 MM	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlové, posuvné do stavebního pouzdra, osazení do obložkové zárubně, resp. pouzdra, ve spodní části křídla větrací VZT mřížka 500x100 mm	L			-	-	-	-	-	-	0	stavební pouzdro pro jednokřídlové dveře, osazené do keramického zdiva tl. 115 mm, zárubeň dřevěná obložková, systémová opláštění stavebního pouzdra z obou stran sdk deskami + systémové nosné profily, součástí dodávky a montáže vodící pojezdové profily,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a madlo), nerezové, ovládací prvek madlo-madlo, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, bezpečnostní - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem),	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele, vzhledem k typu prostředí (mokrý provoz-koupelna) doporučeno zvolit vyšší stupeň klima úpravy dveří a zárubní	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu <b>Pozn.: Skutečné rozměry stavebního otvoru, resp. stavebního pouzdra nutno koordinovat s vybraným dodavatelem a jeho požadavky na připravenost stavebního otvoru a osazovaným typem stavebního pouzdra</b>
T7/P			P								1	-	-	1				

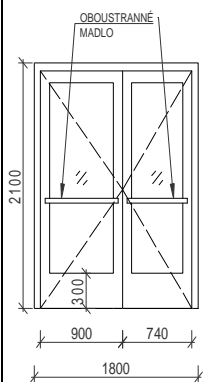
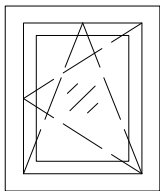
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T8/L	stavební otvor: 2875/2100	Vnější prosklená stěna s balkonovými dveřmi, dřevěná z lepených vícevrstvých profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, dvoudílná: 1.díl-balkonové dveře dvoukřídlové, otevíravé, jedno křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru; 2. díl-sestava 3 fixních prosklených částí (oken) s vodorovnými dělicími sloupky, všechny 3 části (okna) pevné zasklení, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L					1	-	-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celooobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	balkonové dveře-manuální ovládání, kování celooobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení balkonových dveří+spodní díl fixní části v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dveřního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)
T8/P			P					1	-	-	1					

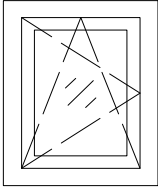
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T9/L	stavební otvor: 3600/~2655 (z toho 155 mm rozšiřovací rámový profil v nadpraží) dveře-posuvné: 1100/2000 <b>EI2-C5 30 DP3</b> <b>SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená dělicí stěna s posuvnými dveřmi, dřevěná z lepených vícevrstvých profilů, protipožární, obdélníková, vícedílná: spodní díly: 1x posuvné dveře 1100x2000 mm (posuv ze strany chodby m.č. 4.27), se samozavíračem + 2x boční pevné světlíky (fix); horní díly: 3x prosklený nadsvětlík-pevný (fix), materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L						1		-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, vč. rozšiřující horního rámového profilu v.≈~155 mm, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dvevního křídla protipožární celoodvodové těsnění - zpěňující páska	ovládání posuvného dvevního křídla pomocí madla (mušle) z obou stran, nerezové, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, bezpečnostní, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), dveře osazeny a doplněny automatickým čidlem otevření a zavření křídla, dveře napojeny na EPS	zasklení čiré, protipožární, v rozsahu 3 spodních dílů (vč. posuvných dveří) - zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní, spodní prosklené díly (vč. posuvných dveří) vybaveny v souladu s Vyhl. 398/2009 Sb. (Značení matová fólie)	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieur/interier (viz technická zpráva)	dveře posuvné, bezprahové, dvevní křídlo bez dorazu u prahu, ve spodní části křídla těsnící kartáček, dvevní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt, součástí dodávky a montáže rozšiřující rámový profil v.≈~155 mm v nadpraží stěny (vyrovnávající rozdíl světlé výšky v m.č. 4.36 a snížený sdk podhled v m.č. 4.27), součástí stěny posuvný mechanismus dveří, včetně galerie (kastlíku), - dveře napojeny na EPS - viz projekt EPS (releový kontakt) - dveře osazeny a doplněny automatickým čidlem otevření a zavření křídla - vybavenost stěny dle požadavku Vyhl. 398/2009 Sb. (značení matovou fólií)
T9/P			P								-	0					
T10		NE OBSAŽENO															
T11		NE OBSAŽENO															
T12		NE OBSAŽENO															
T13		NE OBSAŽENO															

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

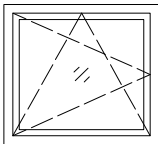
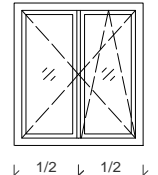
T14/L T14/P		stavební otvor 1800/2100 dveře 900 (aktivní křídlo) + 740/2020 <b>EW-Sm C5 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, kouřotěsná, obdélníková, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 900 mm	L P						1	-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoobvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika- klika, dveřní křídla doplněna oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, alt. válečkový zámek, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), <b>aktivní dveřní křídlo opatřeno přidrznými magnety- napojení a dodávka přidrzných magnetů viz projekt EPS</b>	zasklení čiré, v provedení neprůrazné- bezpečnostní, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V- spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterior/interier (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; <b>aktivní dveřní křídlo opatřeno přidrznými magnety- napojení a dodávka přidrzných magnetů viz projekt EPS</b> , způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky dveří prahová padací lišta-kouřotěsná
T15a		600x750	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstvých profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, přip.borovice, lepený masiv přírodní							1		1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, bezpečnostní okenní kliku proti odvrtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V- spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterior/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

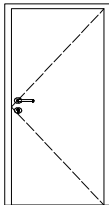

T15b		600x750	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní							1			1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);
T16a		1200x1125	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní							1			1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce; součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);




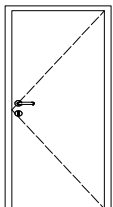
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T16b		1200x1125	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní							1		1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce;součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);
T17		1200x1375	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní							3		3	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce;součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);

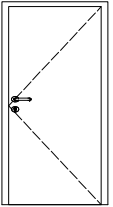
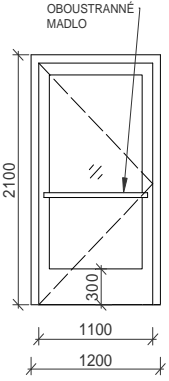
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T18/L T18/P		dveře 1100/1970 EI2-Sm 30' DP3	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, kouřotěsné, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení)	L P					1 1	- -	1 1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - záručeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b>	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a záručeň se zpěňující protipožární páskou, <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b> , součástí dodávky a montáže dveří prahová padací akustická a kouřotěsná lišta, zvuková izolace dveří, vč. záručně min. Rw=27 dB
T19		550x780	Střešní okno, výklopně-kyvné, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé, se spodním ovládáním, ven otevíravé-výklopné, v provedení bezúdržbové z vnitřní strany (dřevěné jádro s polyuretanovou vrstvou), s izolačním dvojsklem, venkovní sklo tvrzené s reflexní vrstvou. Okenní křídlo zajištěno pojistkou proti nechtěnému zavření						4 4			Lepený dřevěný profil z jehličnanů, z vnitřní strany s finální bezúdržbovou povrchovou úpravou polyuretanovou vrstvou v bílém provedení (okno do koupelen). Venkovní povrchová úprava-titanzinek	Střešní okno výklopně-kyvné, se spodní ovládací klikou, ven otevíravé-výklopné, s integrovanou ventilací - ventilační klapka se ovládá pomocí madla v horní části křídla. Ventilační klapka s integrovaným filtrem proti prachu a hmyzu	izolační dvojsklo 4-16-4 mm, plněné Argonem, čiré, , Ug=1,0, Uw=1,3,	finální povrchová úprava s bílým bezúdržbovým povrchem (polyuretanovou vrstvou), venkovní povrchová úprava - titanzinek.	Součástí dodávky a montáže okna bude vnitřní zatemňující žaluzie, příp. roleta (dle požadavku uživatele). Součástí dodávky a montáže okna systémové a montážní doplňky (zateplovací rámová sada bdx, plisované manžety bfx, hydroizolační a parotěsné fólie bdx, aj.) Sočástí dodávky a montáže prvku je systémové venkovní oplechování - specifikace viz prvek K13

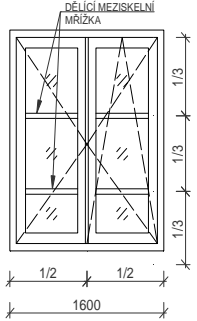
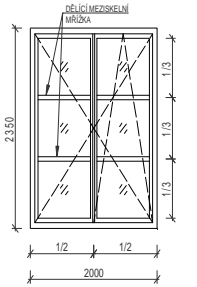
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T20		780x980	Střešní okno, výklopně-kryvné, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé, se spodním ovládáním, ven otevíravé-výklopné, v provedení dřevo s čirým lakem, s izolačním dvojsklem, venkovní sklo tvrzené s reflexní vrstvou. Okenní křídlo zajištěno pojistkou proti nechtěnému zavření							4			4	Lepený dřevěný profil z jehličnanů, s povrchovou úpravou dřevo v čirém provedení. Venkovní povrchová úprava - titanizinek	Střešní okno výklopně-kryvné, se spodní ovládací klikou, ven otevíravé-výklopné, s integrovanou ventilací - ventilační klapka se ovládá pomocí madla v horní části křídla. Ventilační klapka s integrovaným filtrem proti prachu a hmyzu	izolační dvojsklo 4-16-4 mm, plněné Argonem, čiré, Ug=1,0, Uw=1,3,	finální povrchová úprava dřevo s čirým lakem, venkovní povrchová úprava - titanizinek.	Součástí dodávky a montáže okna bude vnitřní zatemňující žaluzie, příp. roleta (dle požadavku uživatele). Součástí dodávky a montáže okna systémové a montážní doplňky (zateplovací rámová sada bdx, plisované manžety bfx, hydroizolační a parotěsné fólie bdx, aj.) Součástí dodávky a montáže prvku je systémové venkovní oplechování - specifikace viz prvek K14
T21			NE OBSAŽENO															
T22/L			NE OBSAŽENO															
T23/L		dveře 800/1970 EI2-C1 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plně, hladké, jednokřídlové, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C1-min. 500 cyklů (ramínko bez aretace)	L						2		-	2	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnicím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C1 (ramínko bez aretace)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou
T23/P				P						-		-	0					

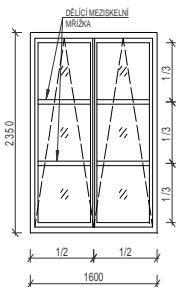
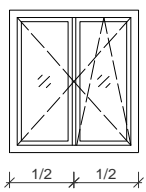
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T24/L T24/P		dveře 700/1970 <b>EI2-C1 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ</b>	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C1-min. 500 cyklů (ramínko bez aretace)	L P					1		-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylidrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C1 (ramínko bez aretace)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou
T25/L T25/P		stavební otvor 1200/2100 dveře ~1100x2050 <b>EW-Sm C5 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, kouřotěsná, obdélníková, jednodílná-dveře jednokřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace)	L P					1	1	-	1	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřníhokřídla protipožární celoobvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, dveřní křídlo doplněno oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylidrické vložky, protipožární, alt. válečkový zámek, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b>	zasklení čiré, v provedení neprůrazné, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b> , způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky dveří prahová padací lišta-kouřotěsná

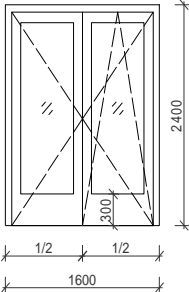
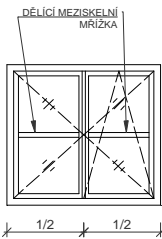
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T26/L T26/P		stavební otvor 1600/2350 dveře 1440/2190	Vnější prosklená stěna (francouzské okno), dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, jedno křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní, okenní křídla doplněna meziskelními dělicími mřížkami (2 mřížky/1 křídlo) - shodné provedení se stávajícím oknem	L P					1		-	1	0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohnanol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstruktční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celoodvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno-manuální ovládání, kování celoodvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámků, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pássek zevnitř, vně difúzní pássek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hřckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dvevního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)
T27/L T27/P		stavební otvor 2000/2350 dveře 1840/2190	Vnější prosklená stěna (francouzské okno), dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, jedno křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní, okenní křídla doplněna meziskelními dělicími mřížkami (2 mřížky/1 křídlo) - shodné provedení se stávajícím oknem	L P					1		-	1	0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohnanol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstruktční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celoodvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno-manuální ovládání, kování celoodvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámků, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pássek zevnitř, vně difúzní pássek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hřckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dvevního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)

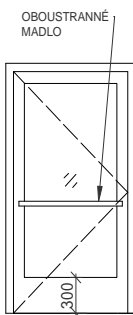
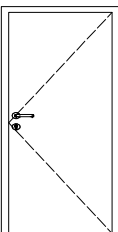
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T28		stavební otvor 1600/2350 dveře 1440/2190	Vnější prosklená stěna (francouzské okno), dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednoduchá-dveře dvoukřídlové, obě křídla sklápěcí do interiéru pro možnost údržby a mytí, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní, okenní křídla doplněna meziskelními dělicími mřížkami (2 mřížky/1 křídlo) - shodné provedení se stávajícím oknem						1		-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křidel celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno-manuální ovládání, kování systémové sklápěcí křídla - umožňující údržbu a mytí křidel, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, kování bez zámku, zajišťující mikroventilaci, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekiovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieur/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pások zevnitř, vně difúzní pások + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);
T29		1200x1500	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní			1	1	1			-	3	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvrtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekiovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieur/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce; součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pások zevnitř, vně difúzní pások + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

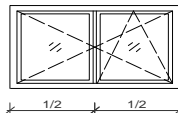
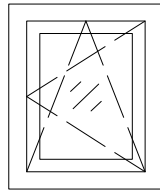
T30/L T30/P		stavební otvor 1600/2400 dveře 1440/2190	Vnější prosklená stěna (francouzské okno), dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednodílná-dveře dvoukřídlové, otevíravé, jedno křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L P				1			-	1 0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieř/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevny a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dveřního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)
T31		1600x1500	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní, okenní křídla doplněna meziskelními dělicími mřížkami (1 mřížka/1 křídlo) - shodné provedení se stávajícím oknem				1				-	1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvrtní zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieř/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce; součástí dodávky a montáže veškeré kotevny a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw);

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

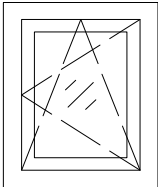
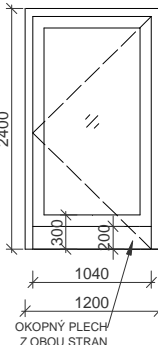
T32/L			Dveře dřevěné, vnitřní, prosklené, protipožární, kouřotěsné, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace)	L		1	2	2		-	5	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 125 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, dveřní křídlo doplněno oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, alt. válečkový zámek, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b>	zasklení čiré, v provedení neprůrazné-bezpečnostní, protipožární	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; <b>dveřní křídlo opatřeno přídržnými magnety-napojení a dodávka přídržných magnetů viz projekt EPS</b> - stávající dveře, vč. zárubně budou demontovány, včetně stávajícího nadsvětlíku; otvor po demontovaném stávajícím nadsvětlíku bude zazděn, zednický začistiťen, opatřen omítkou a malbou shodnou s odstínem okolního povrchu stěn - způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky dveří prahová padací lišta-kouřotěsná	
T32/P		DVEŘE 900 x1970 EW-Sm C5 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ		P		1	1	1		-	3						
T33/L			Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plně, hladké, jednokřídlové, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C1-min. 500 cyklů (ramínko bez aretace)	L						-	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro stávající keramické zdivo tl. 125 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C1 (ramínko bez aretace)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.≈-30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou	
T33/P		dveře 700/1970 EI2 C1 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ		P	1	1	1	1		-	4						



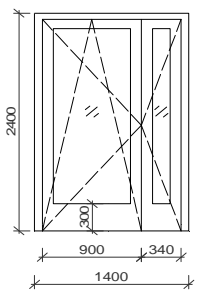

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T34		1700x1100	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných vícevrstevných profilů, s přerušeným tepelným mostem, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní			3					-	3	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvrtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásék zevnitř, vně difúzní pásék + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); <b>Pozn.:</b> součástí dodávky a montáže okna bude ochranná síť proti hmyzu (zázemí kuchyně)	
T35		1200x1500	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - borovice, lepený masiv přírodní, povrch. úprava viz technická zpráva			1					-	1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, bezpečnostní okenní klika proti odvrtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásék zevnitř, vně difúzní pásék + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); <b>Pozn.:</b> součástí dodávky a montáže okna bude ochranná síť proti hmyzu (zázemí kuchyně)	
T36			NEOBSAZENO															


# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T37		600x1000	Vnější dřevěné okno z lepených dřevěných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí do interiéru, materiál - borovice, lepený masiv přírodní, povrch. úprava viz technická zpráva				2						2	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	okenní křídlo-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika klika proti odvrtání zámku zvenku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdíva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce;součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); <b>Pozn.: součástí dodávky a montáže okna bude ochranná síť proti hmyzu (zázemí kuchyně)</b>	
T38/L		stavební otvor 1200/2400 dveře ~1040/2320	Vnější prosklená stěna-vstupní dveře do zázemí kuchyně, dřevěná z lepených vícevrstvných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednokřídlové, otevíravé, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní, ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v.=200 mm z obou stran	L			1						-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoobvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klikakoule, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, bezpečnostní - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), rozsah přídatných zámků po předchozí dohodě s uživatelem	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní, v rozsahu prosklené části bude z vnitřní strany doplněna matová, neprůhledná fólie	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže prahová ALU lišta, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček, staveč dveřního křídla, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); příp. osazení dveřního samozavírače nutno před zahájením výroby dveří koordinovat s požadavky uživatele
T38/P				P											-	0			

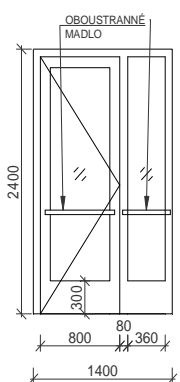
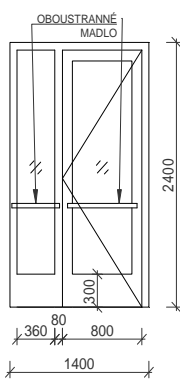
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T39/L T39/P		stavební otvor 1400/2400 dveře 900(aktivní křídlo) + 340/2320	Vnější prosklená stěna- francouzské okno, dřevěná z lepených vícevrstevných profilů, obdélníková, s přerušeným tepelným mostem, jednoduchá-dveře dvoukřídlové, otevíravé, aktivní křídlo otevíravé a sklápěcí do interiéru, min. šířka aktivního dveřního křídla min. 900 mm, materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L P			2					-	0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřních křídel celoodvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno- manuální ovládání, kování celoodvodové systémové, pro otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, z venkovní strany madlo - nerez, kování bez zámků, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné- bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieř/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevni a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišť; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hřckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček a stavěč dveřního křídla (po předchozí dohodě s uživatelem)
T40		750x2400	Vnější dřevěné francouzské okno (prosklená stěna) z lepených dřevěných profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníkové, jednokřídlové, pevné zasklení (FIX), materiál - borovice, lepený masiv přírodní, povrch. úprava viz technická zpráva			1							1	Lepení dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoodvodová těsnění z trvale pružného materiálu	moderní rámová eloxovaná okapnice seřiznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, zasklení v provedení neprůrazné- bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V- spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterieř/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevni a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišť; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hřckw);

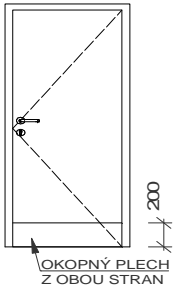
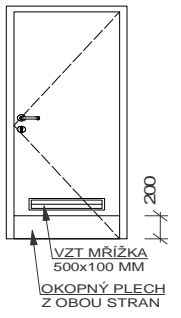
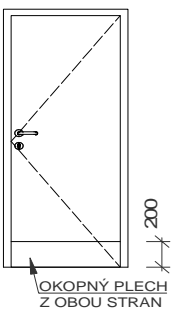
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T41		1200x2400 <b>EI 30 - DP3</b>	Vnitřní dřevěné francouzské okno (prosklená stěna) z lepených dřevěných profilů, protipožární, obdélníkové, jednokřídlové, pevné zasklení (FIX), materiál - borovice, lepený masiv přírodní, povrch. úprava viz technická zpráva			1					-	1	Lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu okna a křídla dvě celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	-	zasklení čiré, v provedení neprůrazné- bezpečnostní, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1. impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt
-----	---	---------------------------------	--	--	--	---	--	--	--	--	---	---	---	---	---	--	--

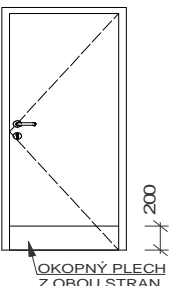
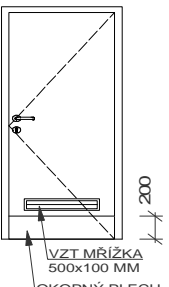
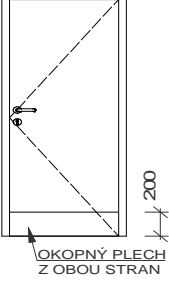
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T42/L T42/P		stavební otvor 1400/2400 dveře 800/2320 <b>EI2-C5 30DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, obdélníková, dvoudílná-1.díl: dveře jednokřídlové, ven otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 800 mm, 2.díl: pevný boční světlík (fix)	L P		1					-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoodvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, oba díly (dveřní křídlo i boční světlík) doplněny oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, alt. válečkový zámek, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	zasklení čiré, v provedení neprůrazné, bezpečnostní, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt, součástí dodávky těsnící kartáček ve spodní části dveřního křídla, způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří
T43/L T43/P		stavební otvor 1400/2400 dveře 800/2320 <b>EI2-C5 30DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, obdélníková, dvoudílná-1.díl: dveře jednokřídlové, ven otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 800 mm, 2.díl: pevný boční světlík (fix)	L P		1					-	0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoodvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, oba díly (dveřní křídlo i boční světlík) doplněny oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, alt. válečkový zámek, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	zasklení čiré, v provedení neprůrazné, bezpečnostní, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt, součástí dodávky těsnící kartáček ve spodní části dveřního křídla, způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří

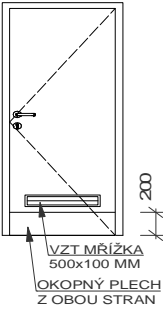
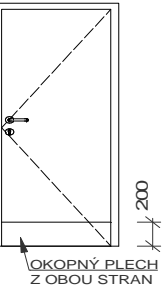
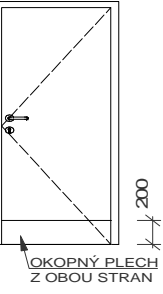
# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T44/L T44/P		900x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopných plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran - dveře mezi varnou a jídelnou	L P			1						-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 175 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), rozsah přídavných zámků po předchozí dohodě s uživatelem	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem, dále pak těsnícím kartáčkem a stavečem dveřního křídla (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem )
T45/L T45/P		800x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN VZT DVEŘNÍ MŘÍŽKA 500x100 MM PŘI SPODNÍM OKRAJI	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran + VZT větrací mřížka 500x100 mm - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1						-	0	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem )
T46/L T46/P		800x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopných plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1						-	0	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křidel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem ). Podříznutí dveří dle požadavku projektu VZT (min 20 mm).

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T47/L T47/P		700x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1						-	0	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednoduchá, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem ). Podříznutí dveří dle požadavku projektu VZT (min 20 mm).
T48/L T48/P		700x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN VZT DVEŘNÍ MŘÍŽKA 500x100 MM PŘI SPODNÍM OKRAJI	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran + VZT větrací mřížka 500x100 mm - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1						-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednoduchá, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem )
T49/L T49/P		800x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v. = 200 mm z obou stran - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1						-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednoduchá, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, bezpečnostní - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š. = -30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem)

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T50/L T50/P		600x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN VZT DVEŘNÍ MŘÍŽKA 500x100 MM PŘI SPODNÍM OKRAJI	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopný plech (nerez) v.≈200 mm z obou stran + VZT větrací mřížka 500x100 mm - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1					-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, WC-zámek, zadlabací	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem)
T51/L T51/P		600x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopných plech (nerez) v.≈200 mm z obou stran - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1					-	1	0	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, WC-zámek, zadlabací	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem). Podříznutí dveří dle požadavku projektu VZT (min 20 mm).
T52/L T52/P		900x1970 OKOPNÝ PLECH Z OBOU STRAN	Dveře dřevěné, vnitřní, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), ve spodní části křídla okopných plech (nerez) v.≈200 mm z obou stran - dveře v zázemí kuchyňského provozu	L P			1					-	1	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika - klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), rozsah přídavných zámků po předchozí dohodě s uživatelem	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor jednotlivých dveřních křídel bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.≈30 mm, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dle příp. požadavku investora a uživatele bude dveřní křídlo doplněno a opatřeno samozavíračem, dále pak těsnícím kartáčkem a stavečem dveřního křídla (nutno před realizací dohodnout s investorem a uživatelem )



# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

[illegible]

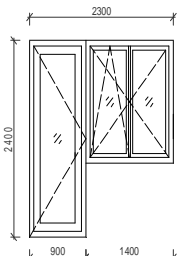
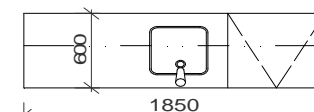
## STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

[illegible]

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T57/L T57/P		stavební otvor 2100/~2700 dveře 950 (aktivní křídlo) + 950/2300+300 <b>EW-Sm C5 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, kouřotěsná, obdélníková, dvoudílná-1.díl dveře dvoukřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 900 mm, 2.díl - prosklený nadsvětlík se svislou dělicí příčkou (sloupkem), oba díly nadsvětlíku pevně zasklení, ve spodní části křidel okopný plech (nerez) v.=200 mm z obou stran	L P			1						-	0	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoobvodové těsnění - zpeňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika- klika, dveřní křídla doplněna oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, bezpečnostní, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), počet pantů (závěsů) určí dodavatel, <b>aktivní dveřní křídlo opatřeno přidrznými magnety- napojení a dodávka přidrzných magnetů viz projekt EPS</b>	zasklení čiré, protipožární, v rozsahu obou dveřních křidel zasklení v provedení neprůrazné- bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátérového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V- spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), ve spodní části křidel těsnící kartáčky, dveřní křídlo a zárubeň se zpeňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt, <b>aktivní dveřní křídlo opatřeno přidrznými magnety- napojení a dodávka přidrzných magnetů viz projekt EPS</b> , způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky dveří prahová padací lišta-kouřotěsná	
T58/L T58/P		900/2400 + 1400/1500	Vnější prosklená stěna, dřevěná z lepených vícevrstvých profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníková, dvoudílná-1.díl: francouzské okno, jednokřídlové, dovnitř otevíravé, 2.díl: okno obdélníkové, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L P				1						-	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřního, resp. okenních křidel celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno- manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro sklápěcí křídlo, okno otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, kování bez zámku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, francouzské okno: zasklení v provedení neprůrazné- bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátérového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevní a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfcw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček, součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v ná vaznosti na okolní konstrukce;

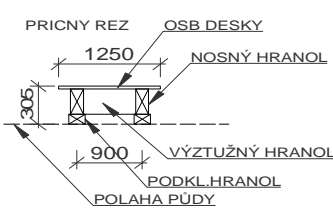
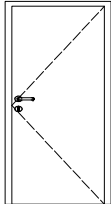

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T59/L T59/P		900/2400 + 1400/1500	Vnější prosklená stěna, dřevěná z lepených vícevrstvých profilů, s přerušeným tepelným mostem, obdélníková, dvoudílná-1.díl: francouzské okno, jednokřídlové, dovnitř otevíravé, 2.díl: okno obdélníkové, dvoukřídlové, 1 křídlo - otevíravé a sklápěcí do interiéru, 2 křídlo - otevíravé; materiál - smrk, příp.borovice, lepený masiv přírodní	L P					1			-	0	1	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; Konstrukční tloušťka hranolu cca 78 mm, příp. 92 mm, součástí rámu a dveřního, resp. okenních křídel celoobvodová těsnění z trvale pružného materiálu	francouzské okno-manuální ovládání, kování celoobvodové systémové, pro sklápěcí křídlo, okno otevíravé a sklápěcí křídlo, ovládací prvek - interiérová okenní klika - nerez ocel, kování bez zámku, čtyřpolohové zajišťující mikroventilaci, bezpečnostní umožňující kombinaci otevírání a sklápění, pojistka proti svěšení, moderní rámová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos, křídlová eloxovaná okapnice seříznutá na pokos	izolační trojsklo s distančním "teplým" nekovovým rámečkem, čiré, (Ugmin=0,7 W/m2K-1), výplň 4/12/4/12/4 mm, součinitel prostupu tepla celého okna Uw=0,93 W/m2K-1, francouzské okno: zasklení v provedení neprůrazné-bezpečnostní	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1.impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V-spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exterie/interier (viz technická zpráva)	součástí dodávky a montáže stěny veškeré kotevny a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; připojovací spára - 3 stupňový systém utěsnění - parotěsný pásek zevnitř, vně difúzní pásek + PUR pěna v místě rámu okna (dle ČSN 73 05 40-2); součástí dodávky je kompletní instalace APU lišt; součástí dodávky a montáže rozšiřovací a podkladové profily (alt. polyuretanový produkt/desky na bázi tvrdé PUR/PIR pěny s vysokou hodnotou tepelné izolace a prvotřídními mechanickými vlastnostmi bez fckw a hfckw); součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), těsnící kartáček, součástí dodávky a montáže okna vnitřní parapet - laminovaná DTD, barva RAL bude zpřesněna architektem v průběhu realizace, s přesahem 30 mm přes vnitřní líc obvodového zdiva, s bočními krytkami, vč. silikonování v návaznosti na okolní konstrukce;
T60		dl.=1850 mm	Kuchyňská linka v sesterně (m.č. 4.28), kuchyňská linka ze systému dle výběru investora, spodní sestava obsahující nerezový dřez, skříňku na dřez, skříňku na vestavěnou lednici a 1 policovou skříňku - spodní skříňky otevíravé, horní skříňky otevíravé, policové, 1 skříňka prosklená, úchytky chrom, pracovní deska s euro hranou a omyvatelným povrchem							1				1					

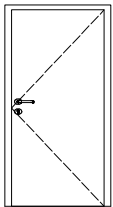

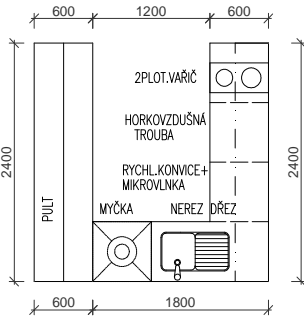
## STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

[illegible]

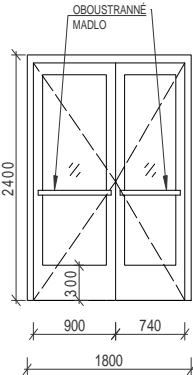
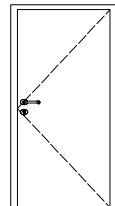
## STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T64			Pochozí dřevěná lávka na půdě, pochozí šířka lávky 1250 mm, výška cca 305 mm, nosná konstrukce z dřevěných podélných hranolů 80/200 mm, příčně vyztužených cca a'=3,0 m příčnými dřevěnými hranoly 80/200 mm, podkladní hranoly cca 100x80 mm, shora na nosných hranolech OSB desky typ 3, tl. OSB desek 22-25 mm																skutečnou výšku lávky nutno koordinovat se skutečnou výškou tepelné izolace stropu shora z půdního prostoru (předpoklad tepelná izolace z minerální vlny 2x120 mm), součástí dodávky a montáževeškeré kotevní a spojovací prvky, podkladní profily, aj.
T65/L		dveře 800/1970 EI2-C3 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ	L					1			-	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdvo tl. 115 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dvevní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika,zadlabací zámek vč. cylindrické vločky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C3 (ramínko bez aretace)		-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezpráhové, dvevní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dvevní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou	
T65/P			P					1			-	1							
T66		madlo kruhové Ø50 mm	vnitřní vodorovné dřevěné madlo na společných chodbách, kotvené do zdiva pomocí ocelové pásoviny. Madlo dřevěné, kruhové - dub Ø 50 mm, madlo kotvené vruty k pásovině 40/6 mm, pásovina kotvena do zdiva, vč. krycí rozety																princip provedení, materiál madla i ploché pásové ocelli, jmenovité dimenze jakož i finální povrchová úprava jednotlivých prvků - shodné provedení se stávajícími vodorovnými madly na chodbách v objektu!

# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

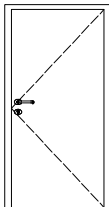


T67/L			Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, kouřotěsné, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení)	L		3				-	3	ocelová hranatá, profilovaná - pro keramické zdivo tl. 125 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL záručně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dvevní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), zámek (kulička) ze strany pokoje umožňující otevření dveří z vnitřní strany-viz. obrázek níže		vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dvevního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dvevní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dvevní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže dveří prahová padací akustická a kouřotěsná lišta, zvuková izolace dveří, vč. záručně min. Rw=27 dB
T67/P		dveře 900/1970 EI2-Sm 30' DP3		P		3				-	3					
T68/L	kuchynská linka: dl.=2400+1800 mm + barový pult: dl.2400 mm, š.=600 mm		Kuchynská linka ve společenské místnosti (m.č. 4.36), kuchynská linka ze systému dle výběru investora, spodní sestava obsahující nerezový dřez, skříňku na myčku, skříňku na myčku, horkovzdušnou troubu)vestavěnou do spodní skříňky, 2-plotýnkový vaříč, rychlovarnou konvici, mikrovl.troubu; spodní skříňky otevíravé, min. 1 skříňka policová, horní skříňky otevíravé, policové, 1 skříňka prosklená, úchytky chrom, pracovní deska s euro hranou a omyvatelným povrchem; součástí kuchyňské linky bude barový pult š.=~600 mm, délky 2400 mm (shodná délka s délkou protilehlé části linky									1	1			veškeré uvedené spotřebiče (horkovzdušná trouba, 2-plotýnkový vaříč, myčka, nerez dřez, rychl. konvice, mikrovlnná trouba) jsou součástí dodávky a montáže kuchyňské linky! Konkrétní typ bude zpřesněn uživatelem na základě vybraného dodavatele.

## STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T69/L T69/P		stavební otvor 1800/2400 dveře 900 (aktivní křídlo) + 740/2320 <b>EI - C5 30' DP3, SAMOZAVÍRAČ</b>	Vnitřní prosklená stěna, dřevěná, protipožární, obdélníková, jednodílná- dveře dvoukřídlové, otevíravé, se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace), min. šířka aktivního dveřního křídla min. 900 mm	<b>L</b>		<b>1</b>						-	<b>1</b>	Rámová zárubeň do stavebního otvoru, lepený dřevěný vícevrstvý eurohranol, z dřevin smrk napojovaný a fixní; Borovice napojovaná a fixní; Meranti fix; součástí rámu a dveřních křidel protipožární celoobvodové těsnění - zpěňující páska	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika- klika, dveřní křídla doplněna oboustrannými madly (dřevěné-dubové), zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární, systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelé)	zasklení čiré, v provedení neprůrazné- bezpečnostní, protipožární	Třístupňová aplikace nátěrového systému: 1. impregnace dřeva proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu; 2. základ pro dokonalé přilnutí vrchního laku ke dřevu; 3. ošetření V- spár a čelního řeziva; 4. vrchní lak – nástřik vysokotlakou technologií; povrchová úprava, resp. barevnost shodná s odstínem stávajících výplní otvorů - exteriér/interiér (viz technická zpráva)	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou, součástí dodávky a montáže veškeré kotevny a spojovací prvky pro ukotvení výplně do otvoru; součástí dodávky je kompletní instalace APU listů, způsob řešení madla nutno přizpůsobit tak, aby nebyl omezen plný rozsah otevírání dveří, součástí dodávky a montáže dveří prahová padací akustická lišta, zvuková izolace dveří, vč. zárubně min Rw=32 dB	
T70/L T70/P		dveře 800/1970 <b>EI-C5 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ</b>	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plné, hladké, jednokřídlové, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace)	<b>L</b>		<b>1</b>	<b>1</b>						-	<b>2</b>	ocelová hranatá, profilovaná - pro stávající keramické zdivo tl. 125 mm, jednodílná, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dveřní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika- klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelé), samozavírač dveřního křídla C5 (ramínko bez aretace)	-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dveřní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=-30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dveřní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dveřní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou Pozn.: Stávající dveřní křídlo, vč. zárubně bude demontováno, ostění otvoru zednický začistěno pro osazení nové protipožární zárubně a křídla



# STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO

T71/L		dveře 900/1970 <b>EI-C5 30' DP3 SAMOZAVÍRAČ</b>	Dveře dřevěné, vnitřní, protipožární, plné, hladké, jednokřídlé, otevíravé, polodrážkové (polodrážka vč. olepení), se samozavíračem dveřního křídla C5-min. 200 000 cyklů (ramínko bez aretace)	L	1						-	1	ocelová hranatá, profilovaná - pro stávající keramické zdivo tl. 125 mm, jednoduchá, s drážkou a celoobvodovým těsnícím profilem - komůrkové či jazýčkové těsnění, odstín RAL zárubně bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, protipožární - zárubeň i dvevní křídlo se zpěňující protipožární páskou,	rozetové, hranaté (oddělené pro zámek a kliku), nerezové, klika-klika, zadlabací zámek vč. cylindrické vložky, protipožární - systém GHS klíče (rozsah nutno upřesnit s investorem, resp. uživatelem), samozavírač dveřního křídla C5 (ramínko bez aretace)		-	vysokotlaký laminát HPL - hladké, dekor dveřního křídla bude zpřesněn architektem v průběhu realizace, na základě předložených vzorků vybraného dodavatele	dveře bezprahové, dvevní křídlo bez dorazu u prahu, součástí dodávky a montáže nízkoprofilová přechodová podlahová lišta na rozhraní rozdílných podlah.krytin, hliníková, plochá, š.=~30 mm; součástí dodávky a montáže stěnová či podlahová dvevní zarážka (nutno zpřesnit s uživatelem), dvevní křídlo a zárubeň se zpěňující protipožární páskou Pozn.: Stávající dvevní křídlo, vč. zárubně bude demontováno, ostění otvoru zednický začistěno pro osazení nové protipožární zárubně a křídla
T71/P				P	1							-						
T72		madlo čtvercové š.=50 mm	vnější vodorovné dřevěné madlo na požárním únikovém schodišti, kotvené do zdiva pomocí ocelové pásoviny. Madlo dřevěné, čtvercové - dubový masiv š.=50 mm, madlo kotvené vruty k pásovině 40/6 mm, pásovina kotvena do zdiva, vč. krycí rozety										8,3 bM					princip provedení, materiál madla i ploché pásové oceli, jmenovité dimenze jakož i finální povrchová úprava jednotlivých prvků - shodné provedení se stávajícími vodorovnými madly na požárním únikovém schodišti v jižní fasádě v objektu!
T73		madlo kruhové ø50 mm	vnitřní vodorovné dřevěné madlo na hlavním schodišti z úrovně 4.np-půdu, kotvené do zdiva pomocí ocelové pásoviny. Madlo dřevěné, kruhové - dub ø 50 mm, madlo kotvené vruty k pásovině 40/6 mm, pásovina kotvena do zdiva, vč. krycí rozety										10,40 bM					princip provedení, materiál madla i ploché pásové oceli, jmenovité dimenze jakož i finální povrchová úprava jednotlivých prvků - shodné provedení se stávajícími vodorovnými madly na hlavním schodišti v objektu!