

OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK:
- osekát stávající zavíhlé omítky+
+ cca 20cm navíc (cca 1,5m²)
- nové omítky na vápenné bázi určené
na vlhké zdivo (Maxit, Premix, Profisan)
ručně nanášet
jádro – vápenotrasová omítka
vrchní omítka – vápenná štuková omítka



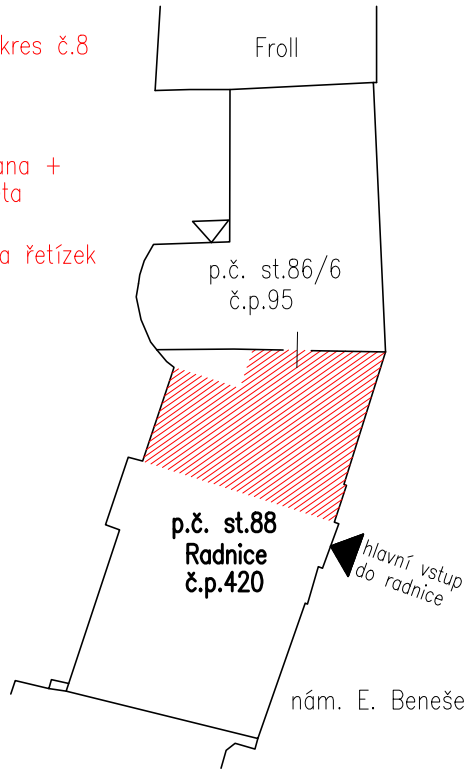
PROSVĚTLENÍ CHODBY
OKNA NAHOŘE V PŘÍČCE
MEZI CHODBOU A WC
-viz. ŘEZ B-B

NOVÝ STAV-PŮDORYS 1.NP

MÍSTNOSTI		Plocha	Obvod	Světltá	Nové	Skladb	Stěny	Stropy
Místn.	Účel	(m ²)	(m)	výška	podlahy	a		
1.01	kancelář	36,59	25,28	3,04	vinyl	A	vinyl soklík + oprava stáv. omítek a nová malba	P1 kazetový zavěšený podhled: - nosný rastr zůstává z původního podhledu + úprava rastru po obvodu místnosti v místě nové sádrokartonové rampy - výměna kazetových výplní (nové výplně) - přemístění stávajících vestavěných zářívk.svítel
1.02	kancelář	15,82	16,64	3,00	vinyl	A	vinyl soklík + oprava stáv. omítek a nová malba	P3 nová sádrokarton. rampa po obvodu místnosti
1.03	chodba	21,29	29,72	2,93	kamenná dl.	B	kamenný soklík v.100mm + oprava stáv. omítek a nová malba	P2 nový kazetový zavěšený podhled, vestavěná reflektor.svítlidla - použita původní+přemístěna
1.04	kuchyňka	10,62	13,17	2,93	vinyl	A	za linkou nové obkladačky do 1,6m, vinyl soklík + oprava stáv. omítek a nová	P2 nový kazetový zavěšený podhled, nová vestavěná LED svítidla
1.05	předsiň WC ženy	2,20	5,93	2,80	ker. dlažba	C	nové obkladačky do 1,8m + oprava stáv. omítek a nová malba	P2 nový kazetový zavěšený podhled, nová vestavěná LED svítidla, v místě prostupů plyn.potrubí vsazeny do kazet větr.mřížky
1.06	WC ženy	2,75	6,91	2,80	ker. dlažba	D	nové obkladačky do 1,8m + oprava stáv. omítek a nová malba	P2 nový kazetový zavěšený podhled, nová vestavěná LED svítidla; v místě prostupů plyn.potrubí vsazeny do kazet větr.mřížky
1.07	předsiň WC muži	1,97	5,63	2,80	ker. dlažba	C	nové obkladačky do 1,8m + oprava stáv. omítek a nová malba	P2 nový kazetový zavěšený podhled, nová vestavěná LED svítidla
1.08	WC muži	2,23	6,01	2,80	ker. dlažba	D	nové obkladačky do 1,8m + oprava stáv. omítek a nová malba	P2 nový kazetový zavěšený podhled, nová vestavěná LED svítidla
suma		93,47						

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CP
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY
- NOVÉ ZAZDÍVKY a DOZDÍVKY Z CIHELNÉHO ZDVA (maloformátové cihly pro výplňové zdivo)
- NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY – tl. 125 mm
- NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY – AKU 11,5
- STÁV. KAZETOVÝ ZAVĚŠENÝ PODHLED –VÝMĚNA KAZETOVÝCH VÝPLNÍ A VESTAVĚNÝCH ZÁŘÍVK. SVÍTEL
- NOVÝ KAZETOVÝ ZAVĚŠENÝ PODHLED (rastr 600x600mm) rastr 600x600mm, zevně viditelný nosný profil bílý, kazetové výplně hladké
- NOVÉ ZÁKRYTY RADIÁTORU V KANCELÁŘÍCH –viz. samostatný výkres č.8
- NOVÁ SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA V KANCELÁŘI 1.01 – kostra z profilů CW100, mezi min.vata 100mm + parozábrana + sádrokarton RB 12,5mm + povrch. úprava a vliesová tapeta
- ZASTÍNĚNÍ OKEN – LÁTKOVÉ ROLETY "ZEBRA", ovládání ruční na řetízku
- STÁV. LITINOVÉ RADIÁTORY –očistit+nový nátěr
- NOVÁ DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLA NA WC



PŘEKLADY						
	Označení	Délka	Výška	Šířka	Počet kusů	Pozn.
		(mm)	(mm)	(mm)		
Cihelné	CTP-U115/71	1250	71	115	4	
Ocelové	I 120 - 1300				2	nosníky navzájem provařit á 300mm pásovinou

Jedná se o stavební úpravy
Všechny práce musí být přizpůsobeny stavu nosných prvků a konstrukcí
Rozměry informativní
Při práci dodržovat všechny bezpečnostní předpisy a ČSN

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt Ing. Luboš VANÍŠ MILEVSKO, Jiráskova 836 tel: 383 809 225, e-mail: info@vlprojekt.eu www.vlprojekt.eu		
Ing. Luboš VANÍŠ					
MĚSTO	Milevsko	KRAJ	Jihočeský	DATUM	10.2017
INVESTOR	Město Milevsko nám. E. Beneše 420, 39901 Milevsko			MĚŘÍTKO	1:50
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY KANCELÁŘÍ a WC v 1.NP RADNICE č.p.420 p.č. st.88 k.ú. Milevsko			FORMÁT	A2
OBSAH	NOVÝ STAV-PŮDORYS 1.NP			ÚČEL	DSP
				ČÍSLO VÝKRESU	4