



MODERNIZACE SOCIÁL.ZAŘÍZENÍ U JIDELNY PŮDORYS – NOVÝ STAV

zakrytí stáv.potrubí
sádrokartonem RBI

zakrytí stáv.vodoměr.sestavy
deskami RBI
zateplit potrubí (MIRELON–tl.25mm)

výměna radiátorů
za nové deskové

DĚLICI STĚNA S DVEŘMI
výška 2100mm

systém z LTD desek tl.32
krytý stran – profily z elox.hliníku
dveře š. 600mm
zadlabávané WC zámky s možností bezpečn. otevření
dvourozet. kování – elox.Al
krytka nohy – elox. Al
(např. ELMAPLAN ALU32)

výměna radiátorů
za nové deskové

osadit kovové
úhelníkové lišty

vypádat

nová podlahová vpusť
(provizorně zalévat vodu)

STAVEBNÍ ÚPRAVY

STAVEBNÍ PRÁCE:

- BOURACÍ PRÁCE – ODSISTRANIT ZAŘÍZ.PŘEDMĚTY (Um–6ks, WC–4ks, PIS–3ks)
- ODSISTRANIT POLOPŘÍČKY U WC
- ODSISTRANIT DVEŘNÍ KŘÍDLA (vnitřní)
- ODSISTRANIT OBKLADY (v=1,35m), DLAŽBY
- ODSISTRANIT PODLAHOVÝ SCHUDEK (WC–chlapci)
- PODLAHA – NOVÁ KERAM.DLAŽBA PROTISKLUZ. min.R10 (koef.ítení=0,6)
- TEKUTÁ HYDROIZOLACE vytažené do výše 1,5m na stěny
- VYROVNAVACÍ BETON. MAZANINA cca 50mm
- STĚNY – VYZDĚNÍ NOVÉ POROBETONOVÉ PŘÍČKY tl. 150mm
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD do v.=1,6
- PO VYSPRAVENÍ OMÍTEK NOVÉ VYMALOVAT (cca 50% = zasekání potrubí + vysprávký)
- NOVÁ VÝMALBA – mimo obklad
- OSADIT NOVÉ DĚLICI STĚNY (např. ELMAPLAN)
- OSADIT DĚLICI ZASTĚNY U WC (2ks)
- NA ROHY OSADIT ROHOVOU LIŠTU hliníkovou (9ks)
- ZAEKLOVÁNÍ viditelného potrubí – deskami RBI
- STROP – PODHLED v.=0,15m pod stropem – KAZETOVÝ (ARMSTRONG na kovové nosníky)
- VNITŘNÍ DVEŘE – VÝMĚNA DVEŘ. KŘÍDEL vč. ZÁRUBNÍ (vnitřních)
- VHDNÉ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ
- DVEŘE na chodbu – NOVÝ NÁTĚR vč. ZÁRUBNÍ

– OSVĚTLENÍ

ODSTANIT STÁVAJÍCÍ
ZASEKAT DŘÁŽKY PRO NOVÉ ROZVODY
OSADIT NOVÁ SVÍTLIDLA
A VYPÍNAČE

– ELEKTROINSTALACE

KOMPLET NOVÁ

– VYTÁPĚNÍ

NOVÁ OTOPNÁ TĚLESA
+demonitáž stávých a montáž nových

– VODA A KANALIZACE

KOMPLETNÍ VÝMĚNA PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ
OSAZENÍ NOVÝCH ZAŘÍZ.PŘEDMĚTŮ
NOVÝ OHŘÍVAČ TUV – EO 120I (na WC–bezbariér.)
NOVÉ PISOÁRY S RADAR.SPLACHOVACÍM
A SÍŤOVÝM NÁPÁJENÍM

– VĚTRÁNÍ

NOVÉ ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ:
OSADIT NOVÉ MŘÍŽKY
(zakrýt SDK RBI)

VYVĚST STAV.PRŮDUCHEM NAD STŘECHU
– FEXI POTRUBÍM
OSADIT VENTIL.TURBINU LOMACO

ODVĚTRÁNÍ RŠ:
vyvést nad střechu a zakončit ventl.hlavicí
potrubí zakrýt SDK RBI

VYBAVENÍ:

- zrcadlo cca400x600mm ... 6 ks
- odpadkový koš ... 4 ks
- držák na toaletní papír ... 4 ks
- hygienické sáčky ... 2 ks
- držák na klozet. kartáč ... 4 ks
- osoušeč rukou tryskový ... 2 ks
- dávkovač mýdla ... 2 ks

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ ZDIVO (černě)

NOVÉ ZDIVO, KONSTRUKCE, PŘDMĚTY
(červeně)

POROBETONOVÉ TVÁRNICE
tl. 150 mm

AKTUALIZACE 03–2020

NAVRHL	VYPRACOVÁV	KRESLIL	VL projekt	
ING.LUBOŠ VANIŠ			Ing. Luboš VANIŠ MILEVSKO, Jirského 836 383 809 225 info@projekteu	
STAV.ÚŘAD	MILEVSKO	KRAJ	JIHOČESKÝ	DATUM
INVESTOR MĚSTO MILEVSKO			nám. E.Beneše 420, Milevsko 399 16	FORMÁT
AKCE			Rekonstrukce 1. ZŠ T.G. Masaryka	MĚŘÍTKO
MODERNIZACE SOCIÁL.ZAŘÍZENÍ U JIDELNY			parc.č. st.668/1, st.668/2 k.ú. Milevsko	ÚČEL
OBSAH			PŮDORYS – NOVÝ STAV	ČÍSLO VÝKRESU
				2