

ŘEZ C-C
nový stav

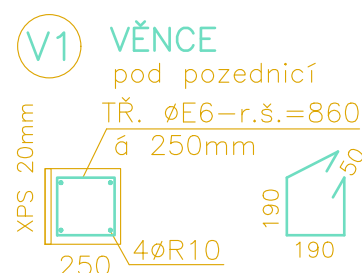
LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- CIHLY 24 P+D 247x250x249mm NA LEPIDLO
- DOZDÍVKY CIHLY CP NA MVC 2,5
- DOZDÍVKY CIHLY Z YTONG NA TENKOVSRTOU MALTU
- PŘÍČKOVKY POROBETONOVÉ 599x249x150 NA TENKOVSRTOU MALTU
- BETON ZÁKLADOVÝCH PÁSŮ A DESEK třída C20/25 vyztužený KARI 150/150/6
- ŠTĚRK HUTNĚNÝ 16/32
- ROSTLÝ TERÉN
- HYDROIZOLACE
- ČERVENÁ – nová konstrukce
- STÁVAJÍCÍ STAV
- MĚNĚNÉ VÝPLNĚ

zárubně ocelové zdivo 100, 150
STOUPAČKY IZOLOVAT + OBLOŽIT
SÁDROKARTONEM
čistě podlahy-BETON B20 (C 16/20)
konzistence suchá (S)

Jedná se o stavební úpravy.
Všechny práce musí být přizpůsobeny
stavu nosných prvků a konstrukcí.
Rozměry informativní.
Při práci dodržovat všechny
ČSN a bezpečnostní předpisy.
Při výkopech kolem objektu
pozor na přípojky.

Před započítáním bouracích nebo rekonstrukčních prací se musí vymezit
ohrožený prostor podle technologie prováděných prací, zajistit ho proti
vstupu nepovolaných osob, bezpečně zajistit vstupy do části objektu i
ochranu veřejného zájmu...
Před započítáním prací odpojit všechny řešené místnosti od zdroje
elektriny, vody, kanalizace, vytápění



VÝZTUŽ - věnce							
Pol.	Výztuž	Délka m	Počet ks	10 505 (R) ø R18	10 505 (R) ø R16	10 505 (R) ø R10	10 216 (E) ø E6
a	Hlavní	90,00	1			90,00	
t1	Tíminky věnce 190x90	0,86	75				64,50
délka celkem		m		0,00	0,00	90,00	64,50
hmotnost na bm		kg/m		2,000	1,580	0,617	0,222
celk. hmotnost oceli		kg		0,00	0,00	55,53	14,32
celk. hmotnost oceli		kg		69,85			

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt	
Ing. Luboš Vaniš			Ing. Luboš VANIŠ MILEVSKO, Havlíčkova 445 tel 383 809 225, 602 107 350 vlprojekt@volny.cz	
OBEC	SLAPY	DATUM	3.2021	
INVESTOR	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	MĚŘÍTKO	1:50	
STAVBA	Slapy ON - oprava výpravní budovy č. parc. st. 36, 625/1 č.p. 36 k.ú. Slapy u Tábora [737917]	FORMÁT	A3	
OBSAH	ŘEZ C-C - nový stav	ÚČEL	DSP	
		ČÍSLO VÝKRESU	13	