



SKLADA KONSTRUKCI:

- (A) – NOSNÉ TRÁMKY 100/180mm (120/180)
– GEOTEXTILIE 300g/m²
– MINERÁLNÍ VATA 100+160mm
– PAROTĚSNÁ FÓLIE
– SDK RED 15mm (E130)
- (B) – GEOTEXTILIE 300g/m²
– MINERÁLNÍ VATA 100+160mm
– CHELNÁ KLENBA 150mm
– VÁPENNÁ OMÍTKA+STUK

POZNÁMKY:

- 1 NA STAVAJÍCÍ ZDIVO PROVÉST VYROVNÁVACÍ VRSTVU BETONOVÉ MAZANINY TL. cca 60mm
BETON C20/25 XC1, VÝZTUŽ KARI SÍTÍ ø4–100x100
HORNÍ GROVEŇ MAZANINY V ÚROVNI HORNÍ PŘÍRUBY OCELOVÝCH NOSNÍKŮ
2 PODKLADNÍ TRAMEK KOTVIT DO ZDIVA NA CHEMICKOU KOTVU PO 1,0m
POZNÁMKA: ZÁVITOVÁ TYP M12 – 0,4m (CELKEM 28ks)

- STROPNÍ TRÁMY VOLNĚ POLOŽENY NA OCELOVÝCH NOSNÍCÍCH
– V MÍSTĚ ULOŽENÍ VLOŽIT MEZI TRÁMY PRO JEJICH STABILIZACI PŘÍČNÉ TRÁMKY A ZAJISTIT VRUTY

LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO
 CHELNÉ ZDIVO UKONČENÉ V ÚROVNI PODLAHY PŮDY
 BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 60mm (C20/25 XC1)

Tabulka místností

Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška stropu
3.01	CHODBA	35,92	DLAŽBA	MALEBA	TRÁMOVÝ	2450
3.02	KABINET 1	14,39	KOBEREC	MALEBA	SDK	2420
3.03	KABINET 2	16,41	PVC	MALEBA	SDK	2420
3.04	PŮDA	347,23	PRKNA+VATA	REZNE	KROV	

Hrubý výpis stropních trámů

Ozn.	Šířka [mm]	Výška [mm]	Délka [mm]	Kusů	m ³ /ks	m ³ /celkem
1	120	180	4900	24	0,1058	2,540
2	120	180	4000	24	0,0864	2,074
3	100	180	3200	8	0,0576	0,461
4	100	180	4000	38	0,0720	2,736
5	100	180	4000	16	0,0720	1,152
Celkem						8,963m ³

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL				
			INVESTOR: Město Chrudim, Ressorové náměstí 77, 537 16 Chrudim	FORMAT	B A4	
			ČÍSLO: 002/2021	DATAUM	10.2020	
			MÍSTO STAVBY: Na Valech 193, 537 01 Chrudim	ÚČEL	DPS	
			MŠ Na Valech 193, Chrudim	MĚŘÍTKO	1:50	
			Výměna stropní konstrukce	Č. ZAKÁZKY	1382/10/2020	
				ZMĚNA		
			D.1.1 – Architektonicko stavební část	ČÍSLO KOPIE		
			STROPNÍ TRÁMY – NOVÝ STAV	ČÁST DOK.	D.1.1	108
				ČÍSLO VÝKRESU		