

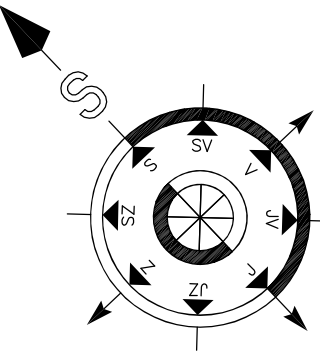
STÁVAJÍCÍ SKLADA PODLAHY:

- (A) – MINERALNÍ VLNĚ 100mm
– STROPNÍ TRÁMY 170/260mm
– PRKĚNÉ PODBITÍ 25mm
– VÁPENNÁ OMÍTKA NA RÁKOSU 20mm
- (B) – CHELNÁ KLENBA 150mm
– VÁPENNÁ OMÍTKA 20mm

POZNÁMKY:

- 1 STÁVAJÍCÍ OCELOVOU EXPANZÍ NÁDRŽ VČETNĚ POTRUBÍ A TRUBKOVÉHO PODSTAVCE VYŘEZAT K LIKVIDACI
HMOTNOST OCELOVÉ KONSTRUKCE cca 200kg
- 2 KOMINOVÉ TĚLESO ODBOURAT 100mm POD ÚROVĚŇ PODLAHY 2.np. PRŮDUCHY ZASLEPIT MONTÁŽNÍ PĚNOU A PŘEBETONOVAT
BETON C20/25 XC1, VÝZTUŽ KARI SITI Ø4–100/100
- 3 I. KOMINOVÉ TĚLESO JE VYVLOŽKOVÁNO AZBESTOCEMENTOVÝMI ROUHRAMI DN300. NAKLÁDÁNÍ S TÍMTO MATERIÁLEM VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA!
DOČASNÝ OTVOR VE ŠTÍTOVÉ STĚNĚ PRO PŘISUN A ODVOZ MATERIÁLU BEDNĚNÍ OSB DESKAMI ROZEBRAT
PO DOKONČENÍ PRACÍ OTVOR ZAZDÍT (CP P10 NA MVC5), Z VNĚJŠÍ STRANY VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMÍTKA + VÁPENNÝ ŠTUK
PENETRACE + 2x NÁTĚR SILIKÁTOVOU FASÁDNÍ BARVOU DLE STÁVAJÍCÍ JÁDROVOU OMÍTKOU KOPROVAT STÁVAJÍCÍ ZDOBNE PRVKY FASÁDY
- 4 PODEL ŠTÍTOVÉ STĚNY VYSTAVĚT LEŠENÍ SE SCHOZEM DO KRYTÉHO KONTEJNERU
LEŠENÍ SYSTÉMOVÉ S NOSNÍKY PRO PŘEMOSĚNÍ ZASTŘEŠENÍ SCHODISTE, VÝŠKA LEŠENÍ 12m
- 5 NA STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ TÁHLO NAVÁŘIT OCELOVOU TYČ Ø16mm UKONČENOU ZÁVITEM (3,8m–15ks)
VE STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH PROFILECH I. VYVRÁTAT OTVORY Ø18mm, TYČ PROTÁHNOUT A DOTÁHNOUT MATICÍ S PODLOŽKOU
- STÁVAJÍCÍ ROHOŽE MINERALNÍ VLNY STOČIT A ULOŽIT PRO ZPĚTNOU POKLÁDKU (PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ POUŽITÍ 50% ZBYTEK K LIKVIDACI)
– PRKĚNÉ OMÍTKY PODEBÍ STROPNÍCH TRÁMÚ STŘHNOUT (PLOCHA ODPovídá PLOŠE MÍSTNOSTI S TRAMOVÝMI STŘOPY VE 2.np)
– STROPNÍ TRÁMY ROZEBRAT A VYŘEZAT K LIKVIDACI
– KAPSY VE ZDVU PO ZHLAVÍ TRÁMÚ VYSÁT A VYSTŘÍKAT LÁTKOU PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBAM
KAPSY A DŘÁŽKY VE ZDVU PO OŠETŘENÍ ZAZDÍT (CP10 NA MVC5)
– OBVOODOVÉ ZDIVO – 0,4x0,5x0,3m (ŠxVxH) 28ks
– VNITŘNÍ ZDIVO – 0,3x0,3x0,3m (ŠxVxH) 26ks
– KROM ZAZDĚNÍ KAPES PO TRÁMECH PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ POTŘEBU ZAZDĚNEK STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ VE ZDVU cca 2m3

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Strop
3.01	CHODBA	35,92	DIAZBA	TRAMOVÝ
3.02	KABINET 1	14,39	KOBEREC	MALEBA
3.03	KABINET 2	16,41	PVC	MALEBA
3.04	PŮDA	347,23	PRKNA+VATA	REZNE



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO
CHELNÉ ZDIVO UKONČENÉ V ÚROVNI PODLAHY PŮDY
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ TRÁM
V – – – – – OCELOVÉ TÁHLO KOTVENÉ DO STROPNÍHO TRÁMU
/ – – – – –

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL				
INVESTOR: Město Chrudim, Ressorové náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	B A4		
MÍSTO STAVBY: Na Válech 193, 537 01 Chrudim			DATA	10.2020		
MŠ Na Válech 193, Chrudim Výměna stropní konstrukce			ÚČEL	DPS		
			MĚŘÍTKO	1:50		
			Č. ZAKÁZKY	1382/10/2020		
			ZMĚNA			
			ČÍSLO KOPIE			
			ČÁST DOK.	D.1.1		
			PODLAHA PŮDY – STÁVAJÍCÍ STAV			
			ČÍSLO VÝKRESU	107		