



STÁVAJÍCÍ SKLABA PODLAY:

- C

 - CIHELNÁ DLAŽBA 30mm
 - MALTOVÉ LOŽE 20mm
 - ZÁSYP SUŤ 68 (36)mm
 - FOŠNY 32mm
 - FOŠNY 32mm
 - STROPNÍ TRÁMY 160/180mm
 - PRKENNÉ PODBITÍ 25mm
 - VÁPENNÁ OMÍTKA NA RÁKOSU 20mm

CELKEM 375mm
- D

 - CIHELNÁ DLAŽBA
 - MALTOVÉ LOŽE
 - CIHELNÁ VALENÁ KLENBA

POZNÁMKY:

- PLOCHU PODLAHY VYSÁT PRŮMYSLOVÝM VÝSAVAČEM
- MÍSTO SONDY DO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE ZAPRAVIT (0,5x0,5m, SKLADBA C)
- NA PODLAHU ROZPROSTRÍT MINERÁLNÍ VLNU TL. 100 + 180mm
- VRSTVU TL.180mm PŘETÁHNOUT PŘES ATIKY A JEJICH ZATEPLENÍ
- VATU PŘEKRYT GEOTEXTILIÍ (MIN.300g/m2)
- GEOTEXTILIÍ PŘETÁHNOUT PŘEZ ATIKY A LEMOVAT PO OBOVODU DŘEVĚNOU LATÍ 40x60mm

- 1 VE STŘEDU PODLAHY POLOŽIT MÍSTO VLNÝ PÁS EPS100S TL. 2x140mm V PRUHU ŠÍŘKY 0,6m NA EPS POLOŽIT DESKY OSB TYP3 TL. 16mm, DESKY PO OBOVODU LEMOVAT LATÍ 60x80mm LATĚ UCHYTIT DO DESEK VRUTY
- 2 BOKY STĚN ZATEPLIT DESKAMI EPS 70F TL. 160mm NA VÝŠKY 0,4m POD HRANU ATIKY EPS PŘETÁHNOUT CEMENTOVOU STĚRKOU S VLOŽENOU PERLINKOU

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4		
MÍSTO STAVBY: Na Valech 193, 537 01 Chrudim			DATUM	1.2020		
MŠ Na Valech 193, Chrudim Oprava střechy objektu			ÚČEL	DPS		
			MĚŘÍTKO	1:50		
			Č.ZAKÁZKY	1364/01/2020		
			ZMĚNA			
D.1.1 – Architektonicko stavební část			ČÍSLO KOPIE			
OPRAVA A ZATEPLENÍ STROPU SCHODIŠTĚ			ČÁST DOK. D.1.1	ČÍSLO VÝKRESU 105		