



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO
- VÝPLŇOVÉ CHELNÉ ZDIVO
- NENOSNÉ CHELNÉ DUTINOVÉ ZDIVO
- NOSNÉ CHELNÉ ZDIVO DUTINOVÉ P10 BROUŠENÉ MA ZDÍCI PĚNU
- PLYNOSLIKÁTOVÉ ZDIVO – Umax = 0,250 W/m2K, TŘÍDA P2–350
- CHELNÉ ZDIVO TL 440mm – Umax = 0,250 W/m2K, TŘÍDA P10 BROUŠENÉ NA ZDÍCI PĚNU
- SADROKARTONOVÁ PRŮČKA, DVOJITĚ OPLÁŠTENÁ 2x12,5mm, NOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH POZINKOVANÝCH PROFILŮ
- AKUSTICKÁ IZOLACE VLOŽENOU MINERALNÍ VLNOU TL 60mm, MINIMALNÍ ZVUKOVÁ IZOLACE KONSTRUKCE R_w = 47dB

POZNÁMKY:

- OSOBNÍ HYDRAULICKÝ VÝTAK PRO 8 OSOB
KABINA 1400x1000mm, KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY OCELOVÁ
OPLÁŠTENÍ ŠACHTY TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČÍRE
PROHLUBEN ŠACHTY –0,400m
- NOVÉ SCHODIŠTĚ DO PODKROVÍ ŠÍŘKY 1,65m, 2x 15x160x310mm (27°)
SCHODIŠTĚ ŽELEZOBETONOVÉ ULOŽENÉ NA OCELOVÝCH NOSNÍCÍCH
STUPNĚ OBLOŽENY KERAMICKÝMI SCHODIŠTOVÝMI TVAROVKAMI VČETNĚ SOKLU
ZABRADLU OCELOVÉ S OBOUSTRANNÝM DŘEVĚNÝM MADLEM
- NOVÉ VÝZDĚNÝ ŠTÍT – TEPELNÉ IZOLAČNÍ NOSNÉ ZDIVO TL 440mm NA PĚNU Umax 0,25W/m2K
- STÁVAJÍCÍ ŠTÍT Z VNITŘNÍ STRANY DOZDIT PLYNOSLIKÁTOVÝMI TVÁRNICEMI TL 375mm
Umax = 0,250 W/m2K, TŘÍDA P2–350
- ZATEPLENÍ VNITŘNÍ STĚNY "POLŠŤOKU" A ŠTITU KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM, EPS 70F TL 160mm
ZATEPLENÍ BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY POUZE VÝZTUŽNÁ VRSTVA S PERLINOU
- PŘEDSAZENÁ SADROKARTONOVÁ STĚNA DVOJITĚ OPLÁŠTENÁ 2x 12,5mm
NOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH POZINKOVANÝCH PROFILŮ
POD DESKY PROVEDENA PAROTĚSNÁ FÓLE S LEPENÍM SPOJÍ
- ELEKTRICKÝ OTEVŘANÉ OKNO – SPÍNAČ V PŘÍZEMÍ SCHODIŠTĚ
- PŘEDSAZENÁ SDK STĚNA DVOJITĚ OPLÁŠTENÁ VÝŠKÝ 1,25m

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Josef DVORÁK		
Ing. Josef Dvořák Městský park 274 537 70 Chrudim Č. 776 251 900 www.projektant-chrudim.cz		
INVESTOR: Město Chrudim, Resoluce náměstí 77, 537 16 Chrudim		
ICO: 00270211		
MÍSTO STAVBY: ZŠ Husova 9, Chrudim		
FORMAT	DATUM	8. A4
ÚČEL	5.2017	DSP
MĚŘÍTKO	1:50	
Č. ZAKÁZKY	1271/01/2017	
ZMĚNA		
ČÍSLO KOPIE		
ČÁST DOK.	1272_D.1.1	119