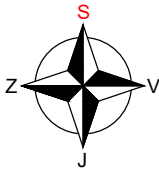


- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - STÁVAJÍCÍ TERÉN
 - DOZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ Z CPP
 - NOVÁ VÝTAHOVÁ ŠACHTA Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU
 - TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS SOKL 3000 / ISOVER EPS GREYWALL TL. 100 MM
 - NOVÉ KONSTRUKCE

- LEGENDA POPISŮ
- NOVÝ VÝTAH
 - TYP: TBCA 1000 2:1 IP
 - ROZMĚRY VÝTAHOVÉ ŠACHTY: 1800x2500 MM
 - ROZMĚRY VÝTAHOVÉ KABINY: 1200x2000x2100 MM
 - NOSNOST: 1000 KG (13 OSOB)
 - VÝTAH NENÍ EVAKUAČNÍ
 - DVĚŘE VÝTAHU, AUTOMATICKÉ TELESKOPICKÉ, PROTIPOŽÁRNÍ, ROZMĚR 1100x2000 MM

- SKLADBY
- SUTERÉNNÍ STĚNA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
 - VODOSTAVEBNÍ BETON 300 mm
 - LEPIČÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA - NAPŘ. CEMIX BASIC 115 10 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS SOKL 3000 (λd = 0,035 W/mK) 100 mm
 - NOPOVÁ FOLIE -
 - NASYPANÁ ZEMINA -
 - PODLAHA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
 - OLEJODOLNÝ PROTISKLUZOVÝ NÁTĚR (NAPŘ. IZOBAN), (VÝTAHNOUT 100 MM NA STĚNU) -
 - ŽB DESKA Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU 300 mm
 - PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA 100 mm
 - ROSTLÝ TERÉN -
 - STĚNA MEZI OBJEKTEM A NOVOU VÝTAHOVOU ŠACHTOU
 - INTERIÉROVÝ NÁTĚR BÍLÁ BARVA -
 - PENETRACE - NAPŘ. CEMIX ST COLOR -
 - JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA - NAPŘ. CEMIX O73 10 mm
 - POSTŘÍK VODOU PŘI TEPLOTĚ > 15°C -
 - DOZDĚNÍ OTVORU CPP 450 mm
 - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA -
 - DILATAČNÍ MEZERA - VYPLNĚNÁ XPS 20 mm
 - ŽELEZOBETON 300 mm



LEGENDA ZNAČEK PO	
OZNAČENÍ	POPIS
— • — • —	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU (PÚ)
Δ REI 15 DP1	POŽÁRNÍ ODOLNOST NOSNÉ KONSTRUKCE STŘECHY
REI (R; EI; EW) 15 DP1	MEZNÍ STAV, POŽÁRNÍ ODOLNOST, DRUH KČNÍ ČÁSTI
VŠ P1.01/N4-II	OZNAČENÍ PÚ + SPB

STAVEBNÍK: Město Slaný Velvarská 136/1, 274 01 Slaný IČO: 002 34 877		OBJEDNATEL: PlanPoint, s.r.o. Sportovní 823/14, 101 00 Praha 10 IČO: 247 08 241			
 www.bozp-po.cz		BOZP-PO s.r.o. Lhotská 2203 193 00 Praha 9 - Horní Počernice		Adresa kanceláře: Komenského 513 250 91 Zeleneč	
ČÁST: D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ					
NÁZEV STAVBY: Přístavba vnějšího osobního výtahu a stavební úpravy gymnázia				Č. VÝKRESU: 1	
MÍSTO STAVBY: Smetanovo náměstí 1310, 274 01 Slaný					
PROJEKTANT: Ing. Hana Vyštajnová vystajnova@bozp-po.cz, 775 861 858				Č. PARÉ:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Roman Netušil Autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT 0012789					
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. PP					
STUPEŇ: DPS					
ČÍSLO ZAKÁZKY: 2017157		DATUM: 12/2017			