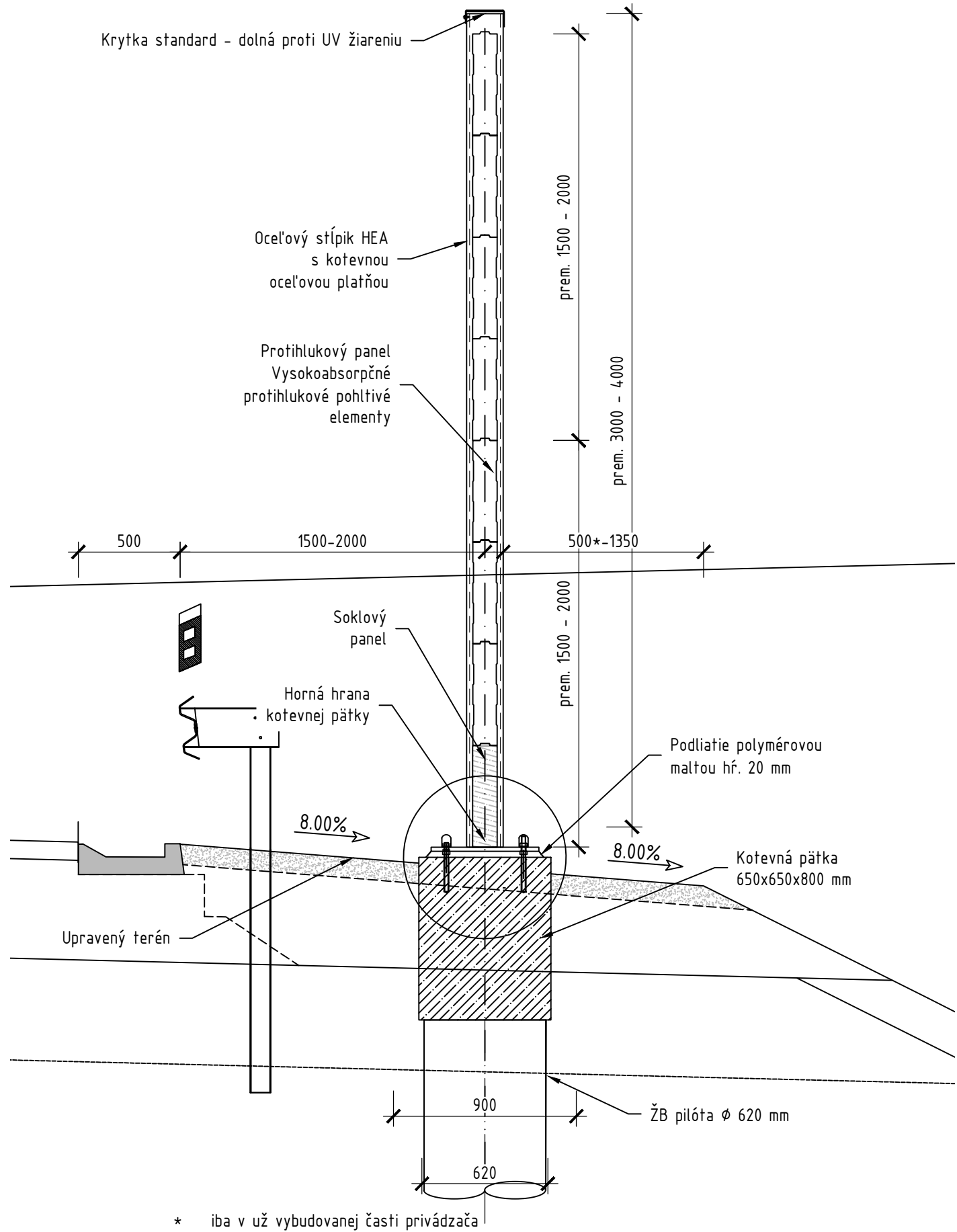
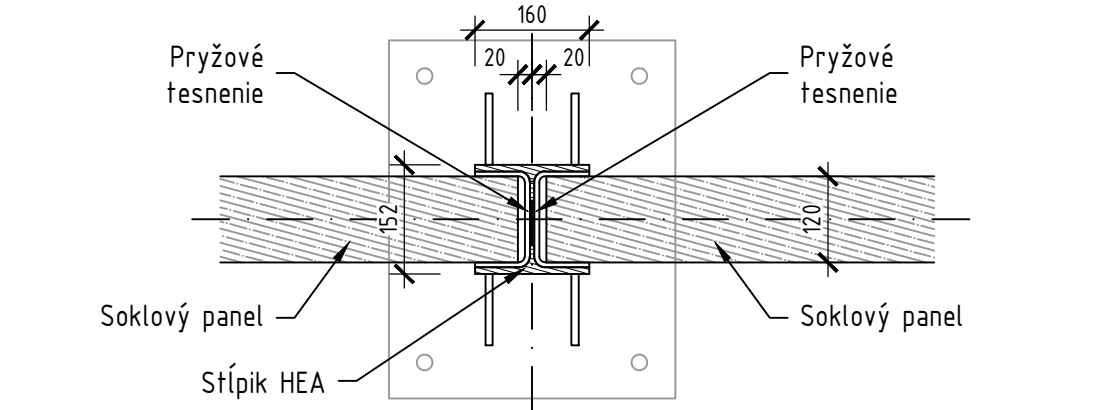


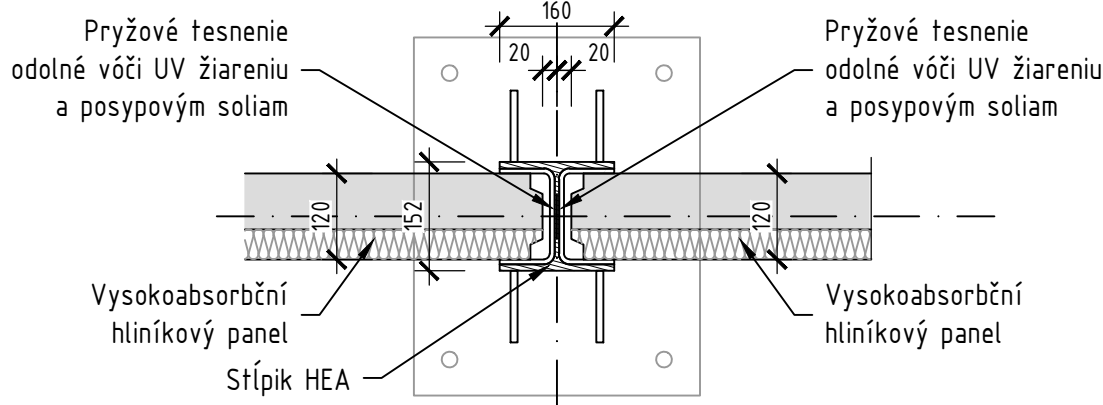
VZOROVÝ REZ - NA KOMUNIKÁCII P102-00 1:25
Nepriehl'adná PHS



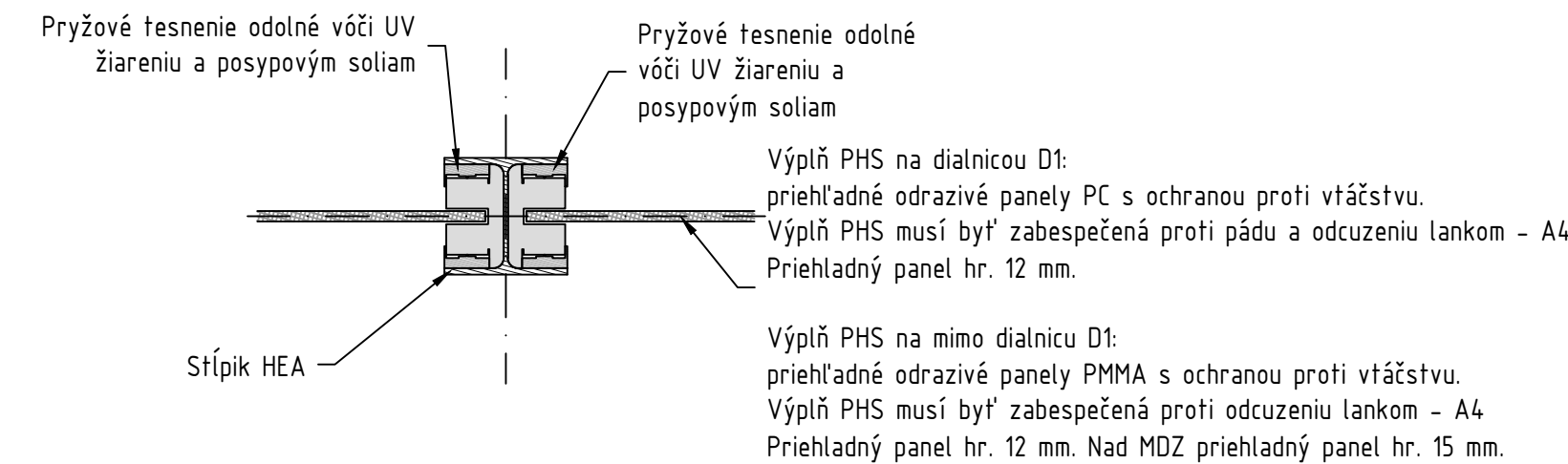
DETAIL ULOŽENIA SOKLOV 1:10



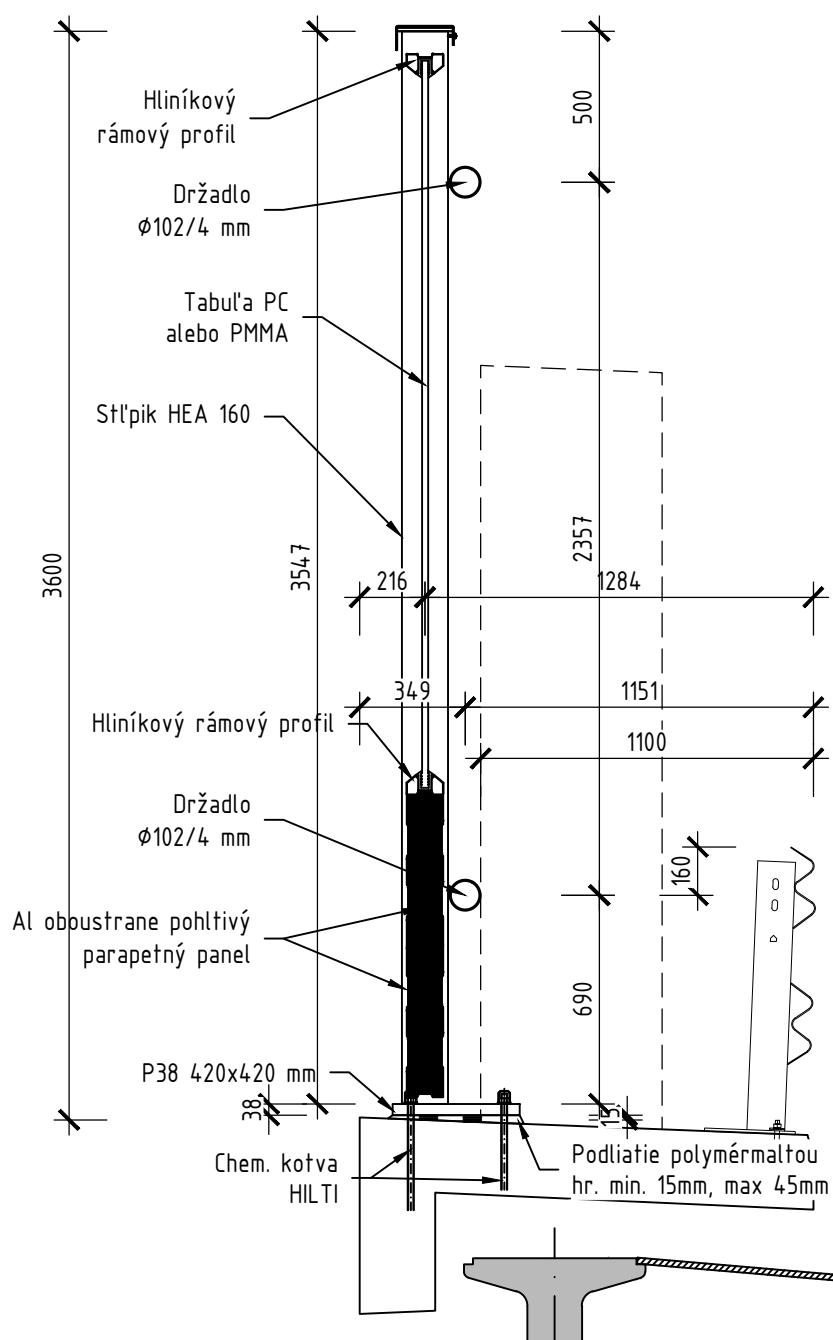
DETAIL ULOŽENIA VYSOKOABSORBČNÝCH
HLINÍKOVÝCH PANELOV 1:10



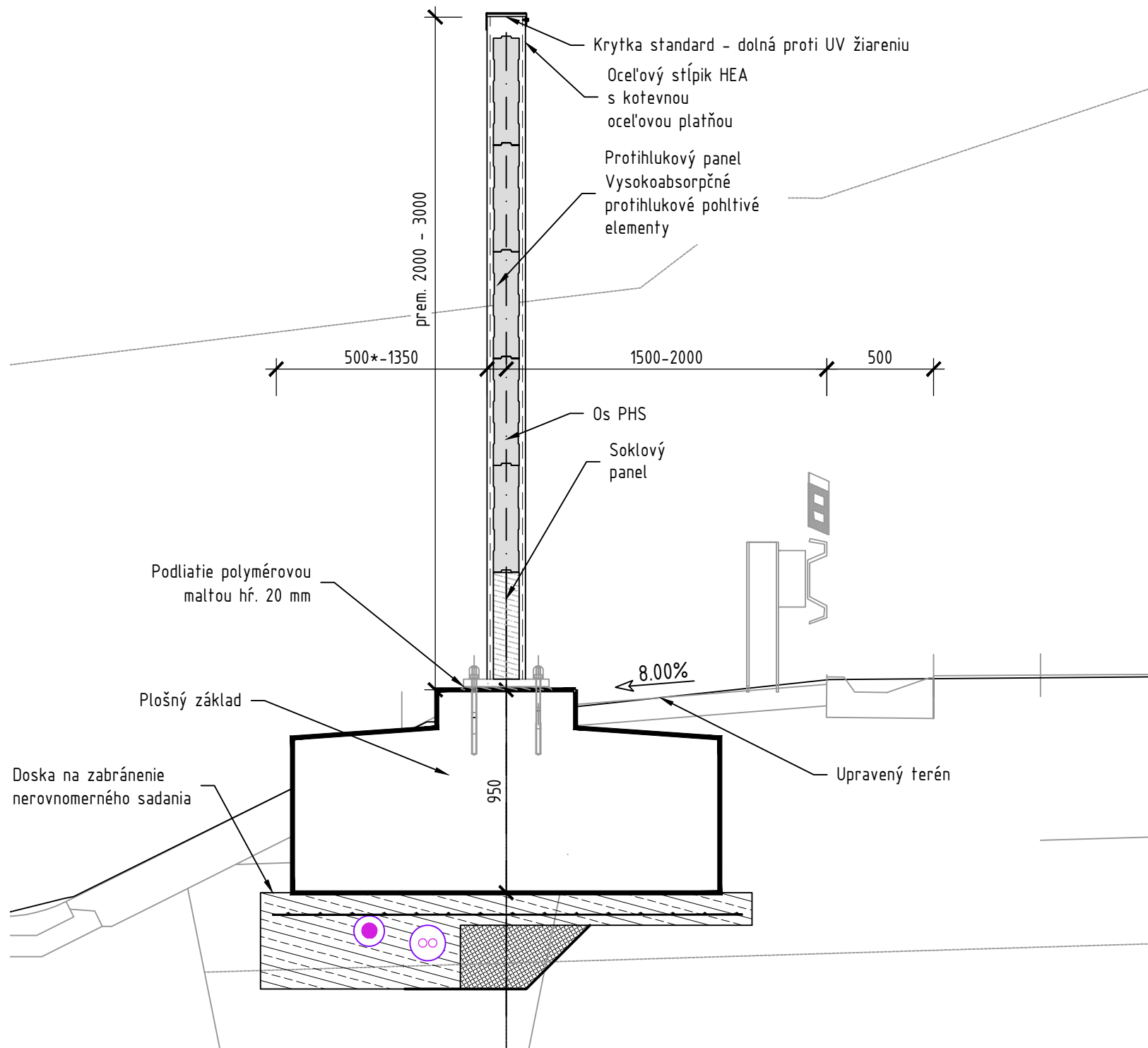
DETAIL ULOŽENIA PRIEHLADNÉHO PANELA 1:10



VZOROVÝ REZ - NA MOSTE P205-00 1:25
Priehl'adná PHS

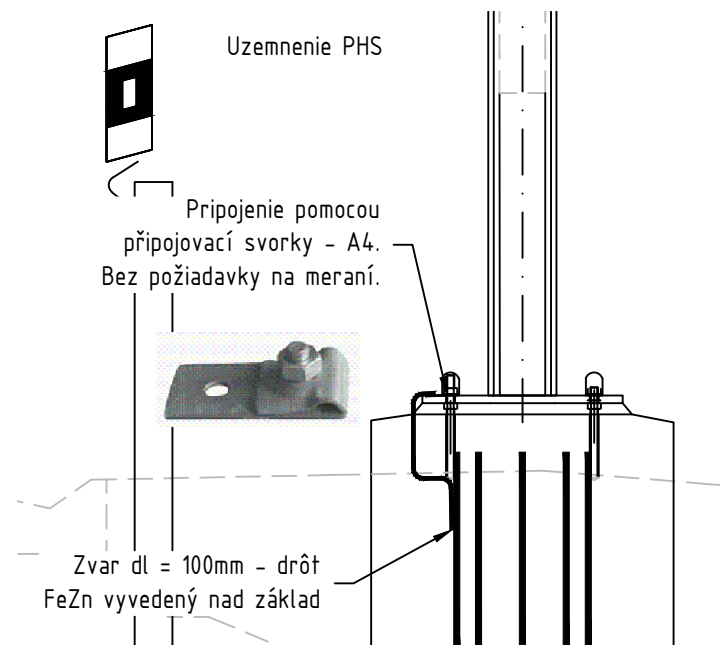


VZOROVÝ REZ - NA KOMUNIKÁCII P102-03 1:25
Plošný základ pro stĺpik č. 61 a 62 - nepriehl'adná PHS



OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONŠTRUKCIE	TRIEDA BETÓNU
PILÓTY	... C25/30 XC2, XA1 (SK) C1-0,2 Dmax 16 S4
KOTEVNÉ PÄTKY, PLOŠNÉ ZÁKLADY	... C35/45 XC4, XD3, XF4 (SK) C1 0,2 Dmax 16 S4
POD. BETÓN POD DLAŽBU, PATIEKY ZÁBRADLIA	... C25/30 XC3, XF1, XA1 (SK) C1-0,2 Dmax 16 S3
SOKLOVÝ ŽB PANEL	... C35/45 XC4, XD3, XF4 (SK) C1 0,2 Dmax 16 S4
DOSKA NA ZABRÁNENIE NEROVNOMERNÉHO SADANIA	... C25/30 XC2, XA1 - C1 0,2 - Dmax16 - S4
BETONÁRSKA VÝSTUŽ ... B500B, fyk=500MPa, trieda ťažnosti "B", podľa STN EN 1992-1-1 KONŠTRUKČNÁ OCEĽ	S 235



POPIS PHS na P102-00

Označenie PHS	Dĺžka (m)	Výška (m)	Akustické parametre - opis
P102-01 PHS 4	57,0	4,0	pohltivá PHS - A3,B3
P102-02 PHS 5	220,0	3,5	pohltivá PHS - A3,B3 na moste P205-00 iba odrazivá/priehl'adná A0,B3
P102-03 PHS 8	156,0	3,0	pohltivá PHS - A3,B3

Označenie PHS zodpovedá značeniu uvedenom v hlukovej štúdii.

Č	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

DIAĽNICA D1
LIETAVSKÁ LÚČKA - DUBNÁ SKAĽA VRÁTANE TUNELA VIŠŇOVÉ
D1 LIETAVSKÁ LÚČKA - VIŠŇOVÉ

INVESTOR/STAVEBNÍK: NÁRODNÁ DIAČNÍČNÁ SPOLOČNOSŤ	NÁRODNÁ DIAČNÍČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava HLAVNÝ INŽENIER STAVBY: ING. Z. BOĐNÁR
STAVEBNÝ DOZOR: NÁRODNÁ DIAČNÍČNÁ SPOLOČNOSŤ	NÁRODNÁ DIAČNÍČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava HLAVNÝ STAVEBNÝ DOZOR: ING. M. BLÁŠKO
ZHOTOVITEĽ: ZDRUŽENIE DOĐAVATEĽOV "SKANSKA - VIŠŇOVÉ"	SKANSKA VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA SKANSKA SK, a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava RIADITEĽ STAVBY: ING. J. RABENSTEIN
PODZHOTOVITEĽ: DORA	PORR s.r.o. Mlynské nivy 49, 821 09 Bratislava
ZDRUŽENIE PROJEKTANTOV: AMBERG ENGINEERING	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava SHP Stráský, Huší a partneri, s.r.o. Bohunická 50, 619-00 Brno, ČR RIADITEĽ PROJEKTU: ING. I. BRIGANT

AUTORIZAČNÁ
PEČIATKA
ZODP.
PROJEKTANTA

ČASŤ: PHS - HORNÁ STAVBA
P102-00

PODPIS

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: SHP	HL. INŽ. PROJEKTU: ING. C. NAGY	VEDÚCI PROJEKTANT: ING. Z. LAZAR
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. M. FORMÁNEK	VYPRACOVAL: ING. M. FORMÁNEK	
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA	KONTROLOVAL: ING. P. SVOBODA, PHD.	
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY: P10200 DRS 676 2401 X1	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OÚZIE: BYŤČICA, LLÚČKA, TURIE, VIŠŇOVÉ	DÁTUM TLAČE: 01/2024
NÁZOV OBJEKTU: P102-00 DIAČNÍČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA	FORMÁT: 4 A4	MIERKA: 1:25, 1:20, 1:10
	ÚČEL: DRS	ČÍS. ZÁKAZKY: S2106
NÁZOV PRÍLOHY: VZOROVÝ PRIEČNY REZ	ČÍS. PRÍLOHY: 676	STUPEŇ: X1