

POZNÁMKY:


1 ÚPLNÉ OZNAČENIE BETÓNOV SA NACHÁDZA V DOLNEJ ČASTI POZNÁMOK. V GRAFICKÝCH ČASTIACH JEDNOTLIVÝCH PRÍLOH JE PRE PREHLADNOSŤ POUŽITÉ SKRÁTENÉ OZNAČENIE.

2 VŠETKY POVRCHY BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ TRVALO V STYKU ZO ZEMINOU SÚ CHRÁNENÉ 1x PENETRAČNÝM NÁTEROM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUĐENA.

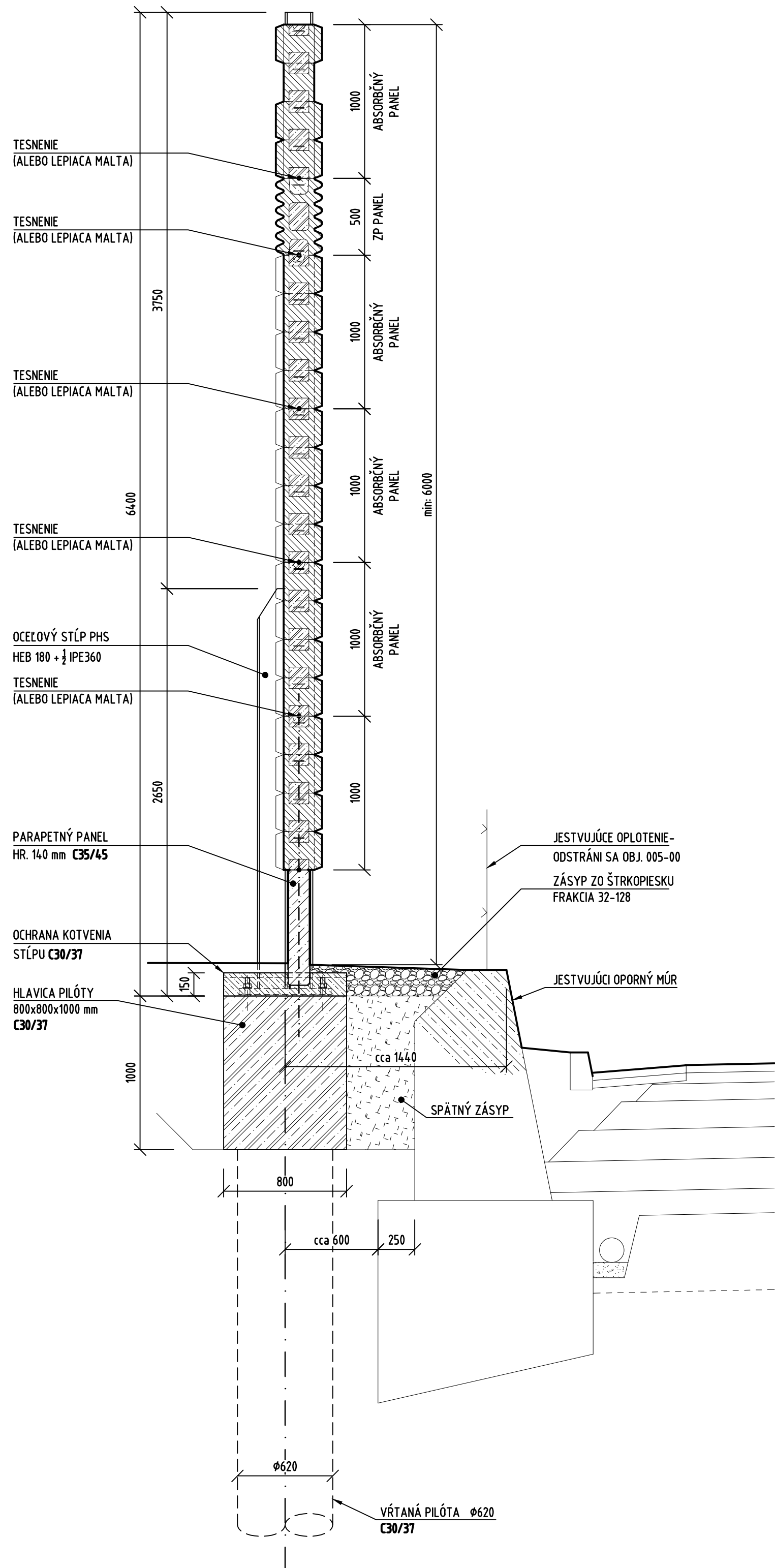
BETÓNY:

PILÓTY: **C30/37** XC2(SK) - CI 0,4
MONOLITICKÉ STENY: **C30/37** XC2, XF2 (SK) - CI 0,4
HLAVICE PILÓT: **C30/37** XC2, XF2 (SK) - CI 0,4
PARAPETNÉ PANELE: **C35/45** XD3, XF4 (SK) - CI 0,4

ZVÄZOK 5.D

VYPRACOVAL Ing. Štefan CHOMA		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Štefan CHOMA		 Mlynské nivy 70, 821 05 Bratislava pracovisko Bratislava tel.: 5363 3134, fax: 5363 3136 E-mail: ba@ceмос.sk
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Štefan CHOMA		TECHNICKÁ KONTROLA Ing. František BRILIŠ		
OBSTARÁVATEL NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., BRATISLAVA		KRAJ TRNAVSKÝ		
OBJEKT 231-00	R1 VLČKOVCE - KRIŽOVANY NAD DUDVÁHOM PROTIHLUKOVÉ OPATRENIA PROTIHLUKOVÉ OPATRENIA			POČET A4 6 A4
PRÍLOHA VZOROVÉ PRIEČNE REZY - ČASŤ 2				DÁTUM 01.2010
				STUPEŇ DP
				ČÍS. ZÁKAZKY 13/09
				MIERKA 1:25
			SÚPRAVA	ČÍSLO PRÍLOHY 6

A
-
1:25
VZOROVÝ PRIEČNY REZ
V MIESTE OPORNÉHO MÚRA



A
-
1:25
VZOROVÝ PRIEČNY REZ
V ÚSEKU D V OKOLÍ ČERPAČEJ STANICE PHM

