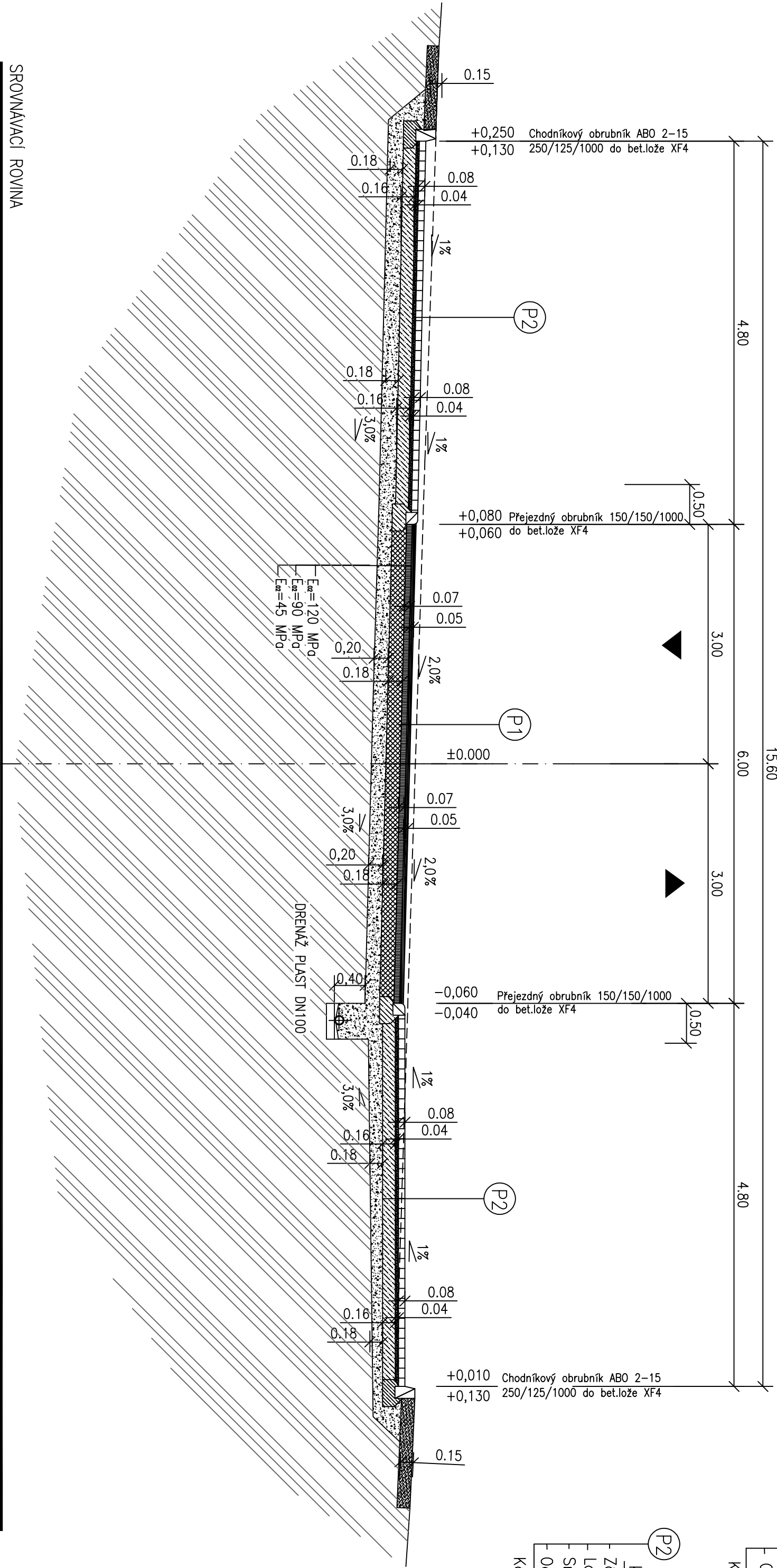


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

ÚČELOVÁ KOMUNIKACE UK2-8,0/6,0/20			
PARKOVACÍ STÁNÍ KOLMÉ	JÍZDNÍ PRUH	JÍZDNÍ PRUH	PARKOVACÍ STÁNÍ KOLMÉ
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	ASFALTOVÝ BETON		ZÁMKOVÁ DLAŽBA



PRO STANDARDNÍ PODMÍNKY V PODLOŽÍ

P1	Konstrukce vozovky dle TP 170	
-	Asfaltový beton AC011 o tl.50mm	..... ČSN 73 61 21
-	Asfaltový beton ACL16 o tl.70mm	..... ČSN 73 61 21
-	Podkladní vrstva štěrkodrt ŠD <sub>A</sub> 0/63 o tl.180 mm	..... ČSN 73 61 26
-	Ochranná vrstva štěrkodrt ŠD <sub>A</sub> 0/32 o tl.200mm	..... ČSN 76 61 26

Konstrukce vozovky celkem ..... 500 mm

P2	Konstrukce parkovacích ploch a sjezdů dle TP 170	
-	Zámková dlažba vibroisolovaná o tl.80mm	..... ČSN 73 61 31
-	Lože drt 4/8 mm o tl. 40 mm	..... ČSN 73 61 26
-	Směs stmeleno cementem fr. 0-32,SC <sub>cg</sub> /0 tl.160 mm	..... ČSN 73 61 24
-	Ochranná vrsta štěrkodrt ŠD <sub>A</sub> 0/32 o tl.180mm	..... ČSN 76 61 26

Konstrukce vozovky celkem ..... 480 mm

P3	Konstrukce chodníku dle TP 170	
-	Zámková dlažba BEST vibroisolovaná o tl.60mm	..... ČSN 73 61 31
-	Lože drt 4/8 mm o tl. 40 mm	..... ČSN 73 61 26
-	Podkladní vrstva štěrkodrt ŠD <sub>A</sub> 0/63 o tl.150 mm	..... ČSN 73 61 26
-	Ochranná vrstva štěrkodrt ŠD <sub>A</sub> 0/32 o tl.150mm	..... ČSN 76 61 26

Konstrukce celkem ..... 400 mm

POZNÁMKA

Sklady stanoveny pro standardní podmínky v podloží. Projektant si vyhrazuje právo navrhnout úpravy skladeb a podloží v souvislosti se skutečnými podmínkami podloží

Norma/vypracoval/CAD		Zodp.projektant		ZHOTOVITEL			
Ing.Tichovský R.		Ing.Tichovský R.					
Místo stavby							
Středočeský kraj, město Vlašim, ulice Velíšská							
Objednatel							
Město Vlašim				Tomáš Černý Okružní 1846 258 01 Vlašim			
Slovo							
SJEZD A PARKOVIŠTĚ, ULICE VELÍŠSKÁ VLAŠIM							
					Formát		3 x A4
					Datum		01/2019
Číslo zakázky				společné řízení			
Stupeň							
Průloha							
VZOROVÝ ŘEZ				Měřítko	1:50		
Průloha č.				D.101.3.			

Návrhová úroveň porušení: D2  
Třída dopravního zatížení VI