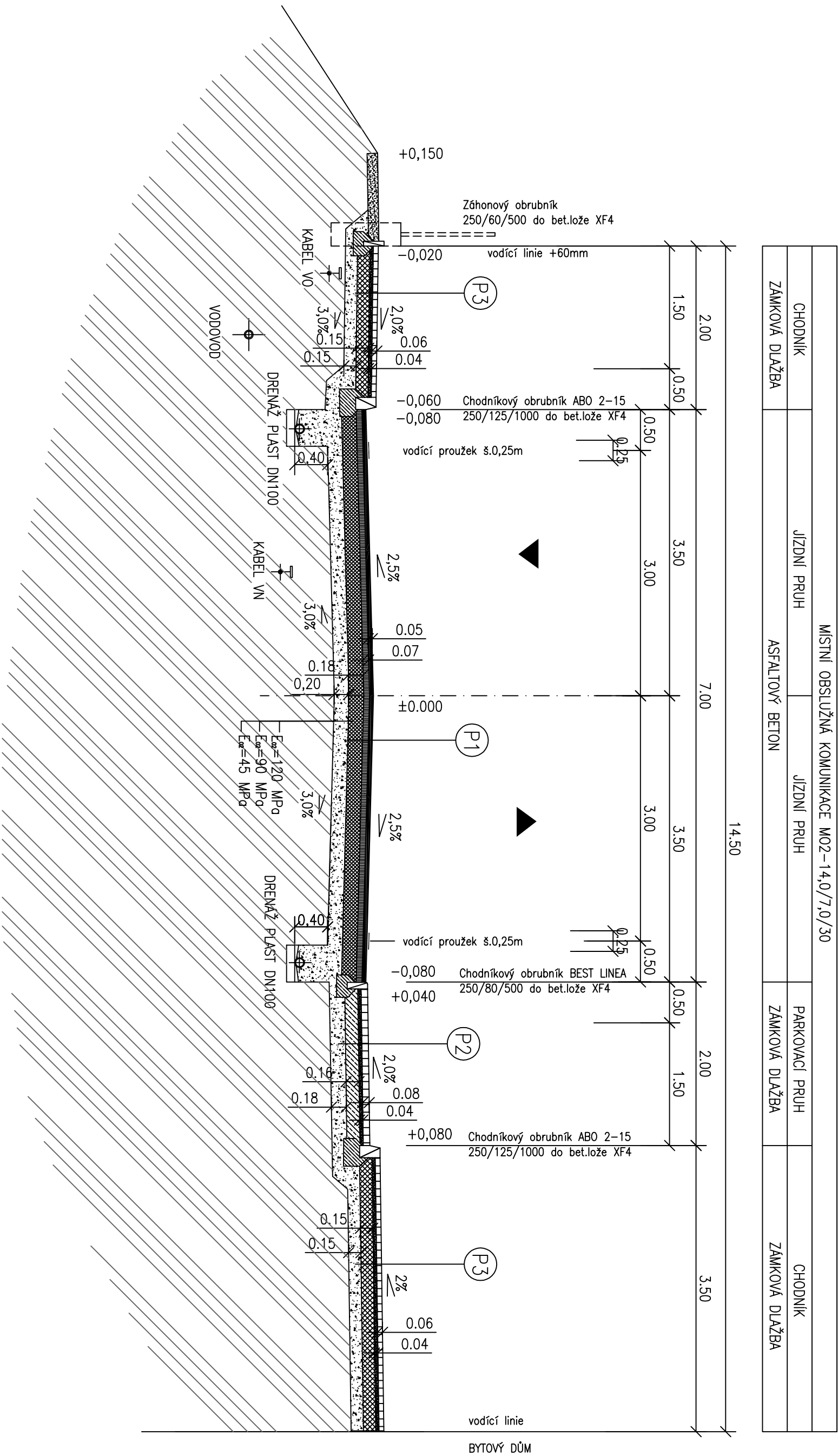


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M02-14,5/7,0/30



Návrhové úroveň porušení: D2
Třída dopravního zatížení: VI

PRO STANDARDNÍ PODMINKY V PODLOŽÍ

P1	Konstrukce vozovky dle TP 170	Asfaltový beton AC011 o tl.50mm	ČSN 73 61 21
		Asfaltový beton AC116 o tl.100mm	ČSN 73 61 21
		Pokladní vrstva šetrkofit S10 0/63 o tl.180 mm	ČSN 73 61 26
		Ochranná vrstva šetrkofit S10 0/32 o tl.100mm	ČSN 76 61 26
		Konstrukce vozovky celkem	500 mm

P3	Konstrukce chodníku dle TP 170	Zámková dlažba BEST vibroisovaná o tl.160mm	ČSN 73 61 31
		Lože dřík 4/8 mm o tl. 40 mm	ČSN 73 61 26
		Podkladní vrstva šteřňofit ŠpA, 0/63 o tl.150 mm	ČSN 73 61 26
		Ochranná vrstva šteřňofit ŠpA, 0/32 o tl.150mm	ČSN 76 61 26
		Konstrukce celkem	400 mm

P2	Konstrukce parkovacích ploch a sjezdů dle TP 170	
	Zámková dlažba vibroisovaná o tl.80mm ČSN 73 61 31
	Lože ul. 4/8 mm o tl. 40 mm ČSN 73 61 26
	Směs stavebního cementu fr. 0-32, C _{30/37} ČSN 73 61 26
	Ochranná vrstva štetivostí S14 0,32 o tl.150mm ČSN 76 61 26
	Konstrukce vozovky celkem 500 mm

POZNÁMKA

Skloby staveny pro standardní podmínky v podloží. Projektant si vyhrazuje právo navrhnout úpravy skloeb a podloží v souvislosti se skutečnými podmínkami podloží

Návrh/kysovač/ČAD		Zodp.projektant		ZADAVATEL	
Ing.Tichovský R.		Ing.Tichovský R.		ING.TICHOVSKÝ ROMAN	
Město stavy		ulice K Pazdřeně, Benešov		projektové a inženýrské kancelář	
Objednatel		Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov		Bezručova 1271	
Stavba		SPOJOVACÍ KOMUNIKACE		256 01 Benešov	
		SILNICE II/110 – ULICE K PAZDŘENĚ		IČ 450 61 319	
		V BENEŠOVĚ		Formát	
				3 x A4	
				Datum	
				02/2018	
				Stupeň	
				16/2018	
				Měřítko	
				1:50	
				Příloha č.	
				D:101.3.1.	