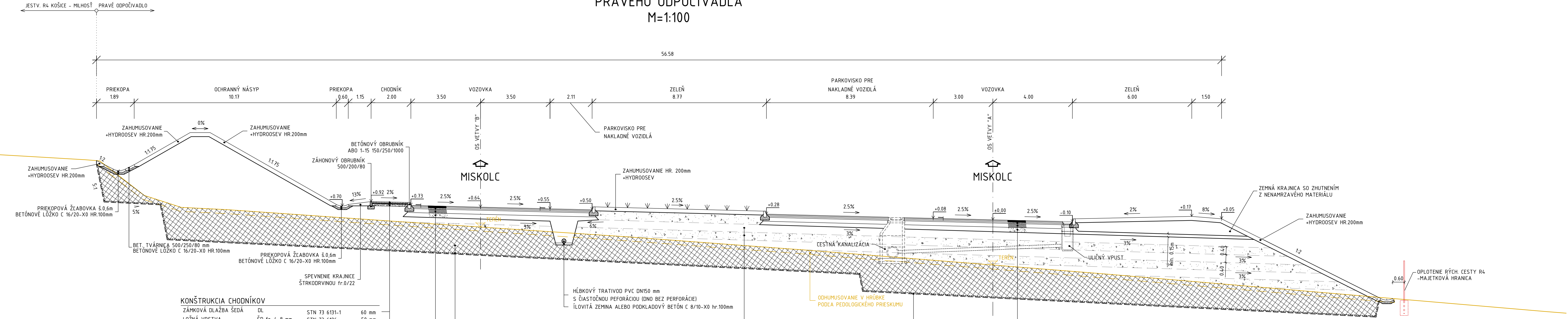


VZOROVÝ PRIEČNÝ REZ
PRAVÉHO ODPOČÍVADLA
M=1:100



KONŠTRUKCIA CHODNÍKOV

ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ	DL	STN 73 6131-1	60 mm
LOŽNÁ VRSTVA	ŠD fr. 4-8 mm	STN 73 6126	50 mm
ŠTRKODRVINA	ŠD	STN 73 6126	100 mm
KONŠTRUKCIA SPOLU			210 mm

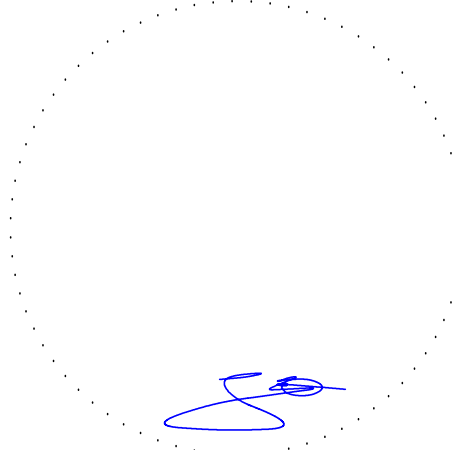
KONŠTRUKCIA VOZOVKY NA VETVE "B"

ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ	SMA 11-I, PMB 45/80-75	40 mm	STN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ	PS; PMB EMULZIA C60BP4	0,30 kg/m ²	STN 73 6129: 2009
ASFALTOVÝ BETÓN PRE LOŽNÚ VRSTVU MODIFIKOVANÝ	AC 22 L mod-I; PMB 45/80-55	60 mm	STN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ	PS; PMB EMULZIA C60BP4	0,30 kg/m ²	STN 73 6129: 2009
ASFALTOVÝ BETÓN PRE HORNÚ PODKLADOVÚ VRSTVU	AC 22 P-I; CA 35/50	60 mm	STN EN 13108-1
INFILTRAČNÝ POSTREK ASFALTOVÝ	PI CB; EMULZIA C60B4	0,70 kg/m ²	STN 73 6129
CEMENTOM STMELENÁ ZMES	CBGM C ₁₆	200 mm	STN 73 6124-1
NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD 0/45G ₂ *	220 mm	STN 73 6126
VOZOVKA SPOLU			min. 580 mm
ZHUTNENÁ PLÁŇ VOZOVKY E _{0,012} =90MPa			
*NESTMELENÁ ZMES OCHRANNEJ VRSTVY VOZOVKY MUSÍ BYŤ ZLOŽENÁ Z MIN. 2 FRAKCIÍ KAMENIVA, MAX. ZRNO FRAKcie JE LIMITOVANÉ TYPOM MIEŠACIEHO ZARIADENIA			

ÚPRAVA PODLOŽIA V NÁSYPE:
ŠTRKODRVINA FR. 0-63 mm hr. 10 - 15m
TKANÁ GEOTEXTÍLIA KOMBINOVANÁ S FILTRAČNOU GEOTEXTÍLIU, PEVNOSŤ V ŤAHU min. 100 kN/m
VYSOKO SÚDRŽNÝ POLYESTER, PLOŠ. HMOT. 150 g/m²

KONŠTRUKCIA VOZOVKY NA VETVE "A"

ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ	SMA 11-I, PMB 45/80-75	40 mm	STN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ	PS; PMB EMULZIA C60BP4	0,30 kg/m ²	STN 73 6129: 2009
ASFALTOVÝ BETÓN PRE LOŽNÚ VRSTVU MODIFIKOVANÝ	AC 22 L mod-I; PMB 45/80-55	60 mm	STN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ	PS; PMB EMULZIA C60BP4	0,30 kg/m ²	STN 73 6129: 2009
ASFALTOVÝ BETÓN PRE HORNÚ PODKLADOVÚ VRSTVU	AC 22 P-I; CA 35/50	60 mm	STN EN 13108-1
INFILTRAČNÝ POSTREK ASFALTOVÝ	PI CB; EMULZIA C60B4	0,70 kg/m ²	
CEMENTOM STMELENÁ ZMES	CBGM C ₁₆	200 mm	STN 73 6124-1
NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD 0/45G ₂ *	220 mm	
VOZOVKA SPOLU			min. 580 mm
ZHUTNENÁ PLÁŇ VOZOVKY E _{0,012} =90MPa			
*NESTMELENÁ ZMES OCHRANNEJ VRSTVY VOZOVKY MUSÍ BYŤ ZLOŽENÁ Z MIN. 2 FRAKCIÍ KAMENIVA, MAX. ZRNO FRAKcie JE LIMITOVANÉ TYPOM MIEŠACIEHO ZARIADENIA			



D.4

VYPRACOVAL ING. J. KOMORNÍK KONTROLOVAL ING. B. JUHÁS OBJEDNÁVATEĽ	ZODP. PROJEKTANT ING. R. CHRISTAKOV R. OKRES STAVBY KOŠICE-OKOLIE	HLINŤ. PROJEKTU ING. B. JUHÁS	DOPRAVOVÝ PROJEKT BRATISLAVA DIVÍZIA PREŠOV 080 01 Prešov, Jarkova 14
Rýchlostná cesta R4 Košice - Milhosť, odpočívadlo			STUPEŇ DSZ
VZOROVÝ PRIEČNÝ REZ PRAVÉHO ODPOČÍVADLA			FORMÁT 5x4
			Č. ZÁK. 714.7-14
			Č. ARCH. 1.255
			Č. VÝKRESU 4.4
			Č. SÚPRAVY