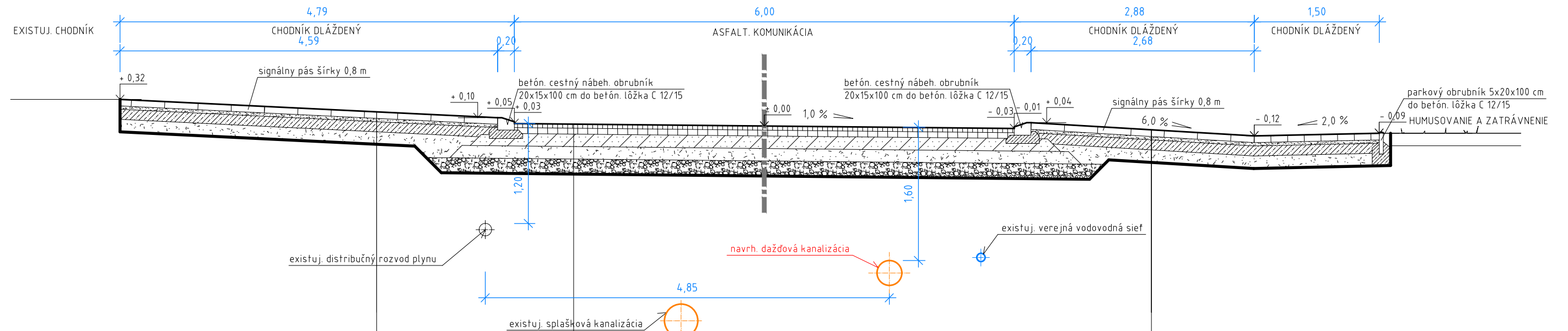


VZOROVÝ PRIEČNY REZ A-A



KONŠTRUKCIA CHODNÍKA - II

BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA (SIGNÁLNY PÁS PRI BEZBAR.), STN EN 1338	80 mm	—
ŠTRKODRVA FR. 4-8 mm, Gc, 40 mm, STN EN 13242	40 mm	—
PODKLADNÝ BETÓN EN 206-1 - C 12/15 - CI 0,4 - D max.16 - S3	120 mm	—
ŠTRKODRVA FR. 0-32 mm, Gc, 100 mm, STN EN 13242	150 mm	—
UPRAVENÝ TERÉN		

SPOLU 390 mm

KONŠTRUKCIA ASFALTOVEJ KOMUNIKÁCIE - I

— ASFALTOVÝ BETÓN (OBRUSNÁ VRSTVA)	AC 11 O, II (STN EN 13108-1)	50 mm
— ASFALTOVÝ BETÓN (LOŽNÁ VRSTVA)	AC 16 L, II (STN EN 13108-1)	70 mm
— ASFALTOVÝ POSTREK 1 KG/M2		
— KAMENIVO SPEVNENÉ CEMENTOM	KSC II	150 mm
— ŠTRKODRVA FR. 0–32 MM, GC	ŠD (STN EN 13242)	150 mm
— ŠTRKODRVA FR. 32–63MM,GC	ŠD (STN EN 13242)	180 mm
— UPRAVENÝ TERÉN		

SPOLU

KONŠTRUKCIA CHODNÍKA - II

BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA (SIGNÁLNY PÁS PRI BEZBAR.), STN EN 1338	80 mm
ŠTRKODRVA FR. 4-8 mm, Gc, 40 mm, STN EN 13242	40 mm
PODKLADNÝ BETÓN EN 206-1 - C 12/15 - Cl 0,4 - D max.16 - S3	120 mm
ŠTRKODRVA FR. 0-32 mm, Gc, 100 mm, STN EN 13242	150 mm
UPRAVENÝ TERÉN	

SPOLU 390 mm

ZMENA	POPIS ZMENY	DÁTUM
-------	-------------	-------



AUTOR NÁVRHU ING. DUŠAN ONDREJKA ml.		PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK		PARÉ	
		ZODP. PROJEKTANT ING. MILOŠ GONTKO			
		GENER. PROJEKTANT ING. DUŠAN ONDREJKA ml.			
		INVESTOR MESTO ZLATÉ MORAVCE			
Miesto stavby ZLATÉ MORAVCE - ULICA ROBOTNÍČKA		Číslo výkresu		Číslo zákazky	
				Dátum	
Názov zákazky DOBUĐOVANIE ZÁKLADNEJ TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY V MESTE ZL.MORAVCE				01/08/2019 08/2019	
				Časť	
Stav objektu SO 05 - KOMUNIKÁCIA A CHODNÍK NA UL. ROBOTNÍČKEJ				Formát	
				DOPRAVA 2 A4	
Názov výkresu VZOROVÝ PRIEČNY REZ A-A'				Mierka	
				Stupeň PD	
				1:50	
				Zmena	
				0 0	
				REALIZAČNÝ	