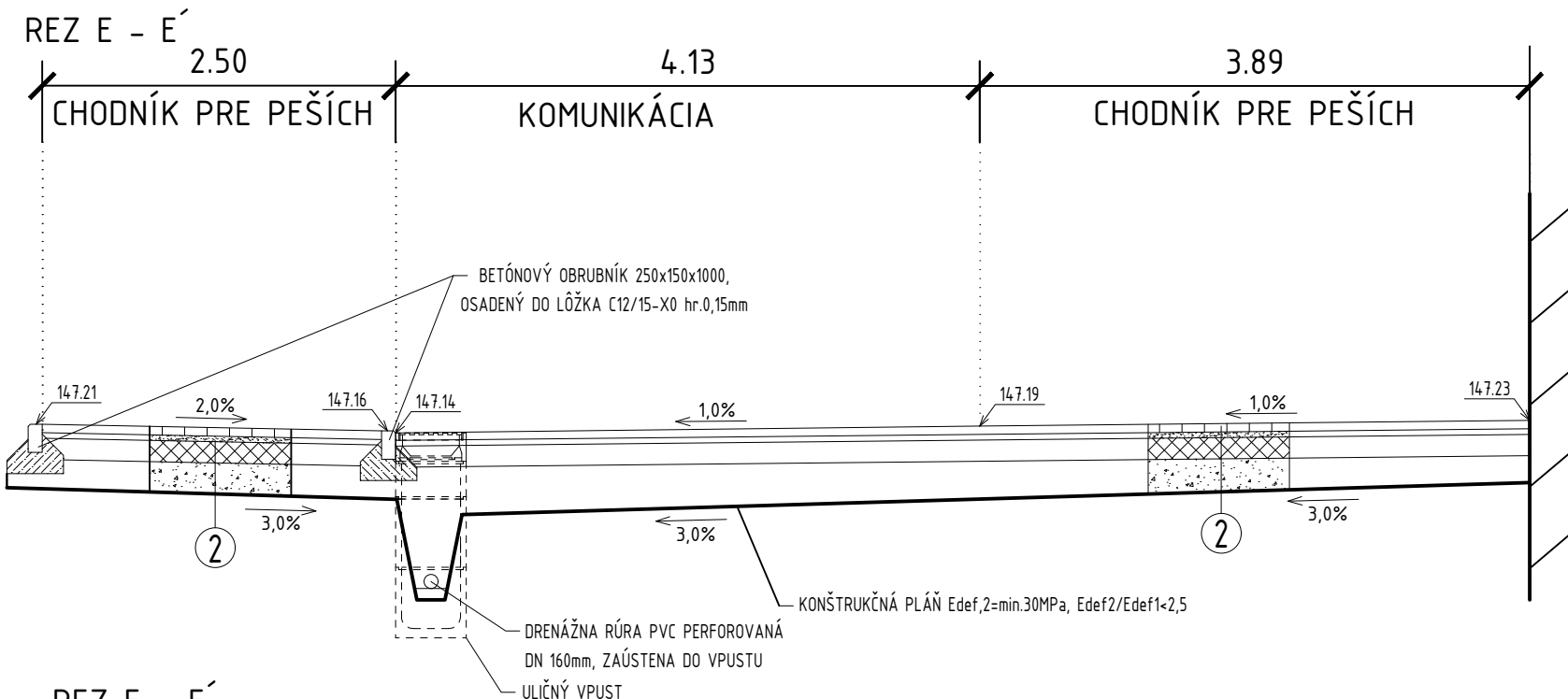
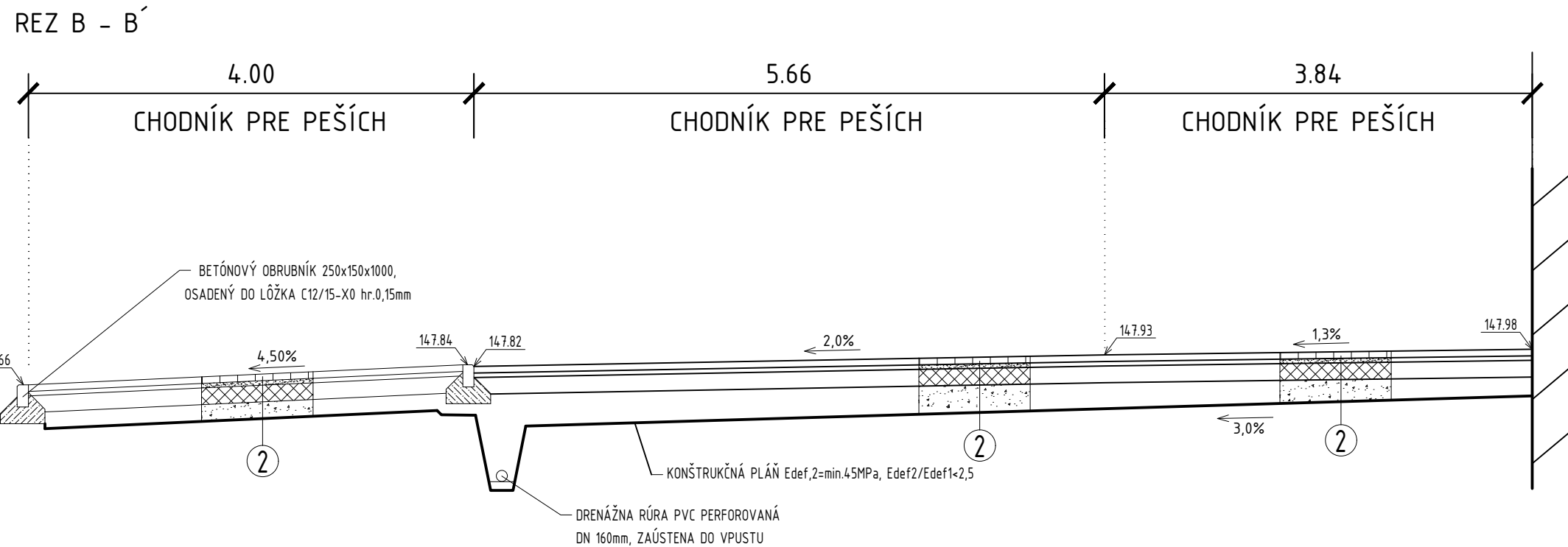
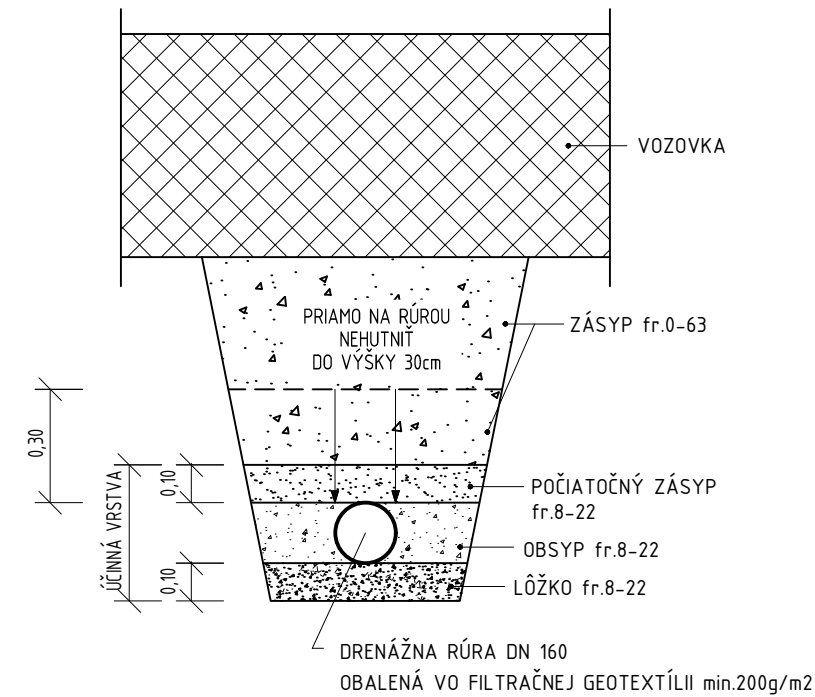



KONŠTRUKCIA č.1			
BETÓNOVÁ DLAŽBA (POJAZDNÁ)	DL	STN 73 6131-1	80 mm
LOŽKO Z DRVENÉHO KAMENIVA	ŠD (fr. 4-8)	STN 73 6126	40 mm
CEMENTOM STMELENÁ ZRNITÁ ZMES	CBGM C 12/15	STN EN 14227-1	150 mm
ŠTRKODRVINA	ŠD, 31,5 Gc	STN 73 6126	230 mm
KONŠTRUKCIA č.2			SPOLU 500 mm
BETÓNOVÁ DLAŽBA	DL	STN 73 6131-1	60 mm
LOŽKO Z DRVENÉHO KAMENIVA	ŠD (fr. 4-8)	STN 73 6126	40 mm
CEMENTOM STMELENÁ ZRNITÁ ZMES	CBGM II C 5/6	STN 73 6124-1	150 mm
ŠTRKODRVINA	ŠD, 31,5 Gc	STN 73 6126	150 mm
KONŠTRUKCIA č.3			SPOLU 400 mm
ŠTRKODRVINA (MLAT)	ŠD	STN 73 6126	40 mm
ŠTRKODRVINA	ŠD (fr. 0-32)	STN 73 6126	150 mm
ŠTRKODRVINA	ŠD (fr. 0-63)	STN 73 6126	150 mm
			SPOLU 340 mm



DETAIL ULOŽENIA DRENÁŽNEJ RÚRY  
M 1:25



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Richard Urban	 <b>R-PROJECT INVEST, s. r. o.</b> Pečnianska 27, 851 01 Bratislava, tel.: +421 2 555 66 499, www.r-project.sk, r-project@r-project.sk
VYPRACOVAL	Ing. Martin Kečkeš	
KONTROLOVAL	Ing. Richard Urban	

AUTOR PROJEKTU		PK Digital, s. r. o.		<div><div><div>PK</div><div>Digital.</div></div><div><div>PK Digital s. r. o.</div><div>Soltésovej 346/1</div><div>017 01 Považská Bystrica</div></div></div>			
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Martin Pikalík, PhD.					
OBJEDNÁVATEĽ		Mesto Nitra, Štefánikova trieda 60, 950 06 Nitra					
ADRESA		Štúrova 17-21, 949 01 Nitra	PARCELA	2128/3 k.ú. Nitra	STUPEŇ	REALIZAČNÝ PROJEKT	
STAVBA		Projektová dokumentácia pre realizáciu zámeru revitalizácie dvorovej časti nehnuteľnosti na Štúrovej ul. 17-21, parc. číslo 2128/3, K.Ú. Nitra			PROFESIA	ARCHITEKTÚRA	
OBJEKT		SO 02.02 Obslužná komunikácia			FORMÁT	4xA4	A
					DÁTUM	09/2020	
VÝKRES		Vzorové a charakteristické priečne rezy			MIERKA	1:50	
					ČÍSLO ZÁK.		04