

KRIŽOVANIE VOD. TOKU č.1 – PODCHOD PREKOPANÍM

Stoka "A" – km 0,68032–0,69032

Novoveský potok

POZDĽŽNY REZ

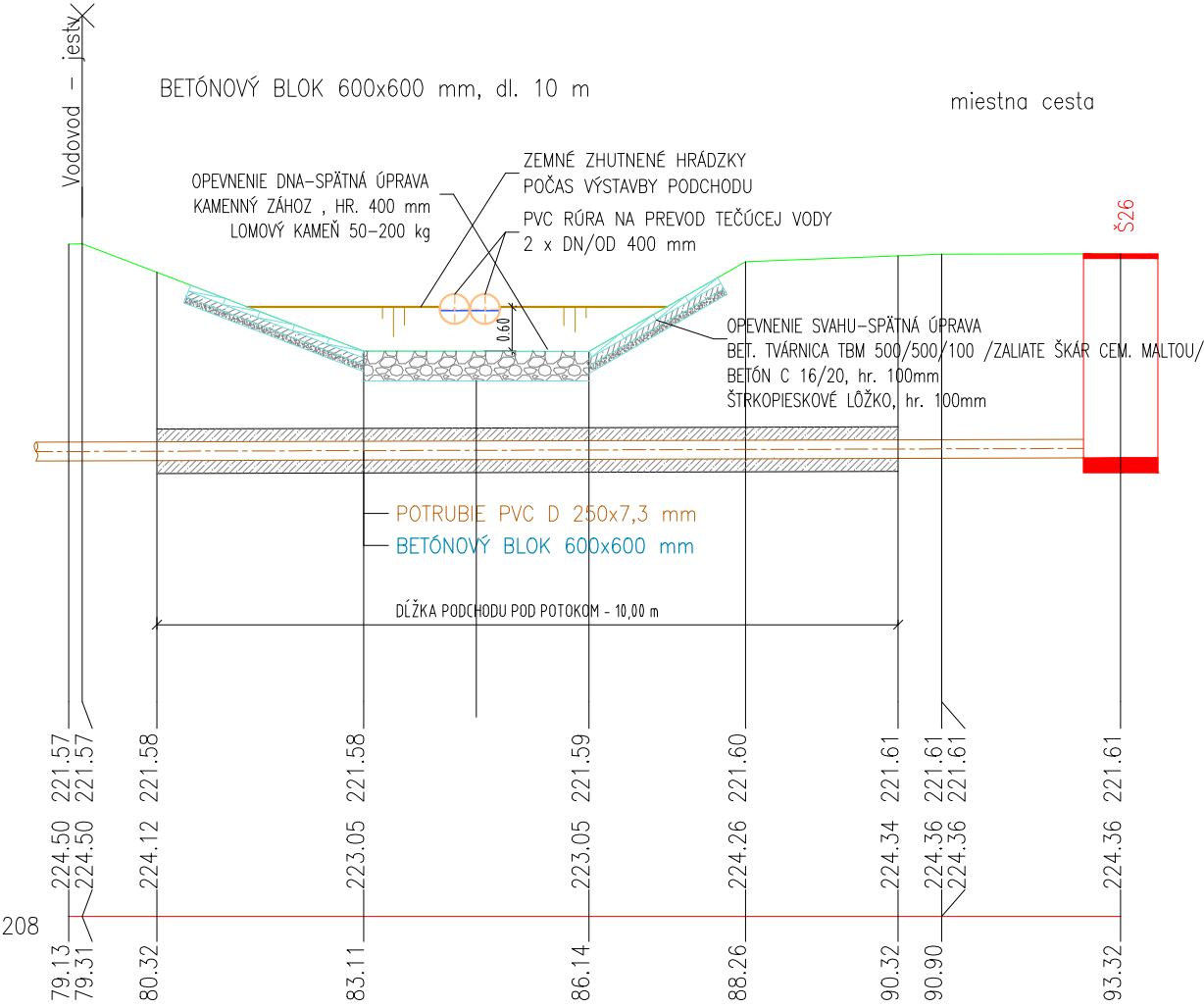
MIERKA 1:100/100

KÓTA DNA POTRUBIA

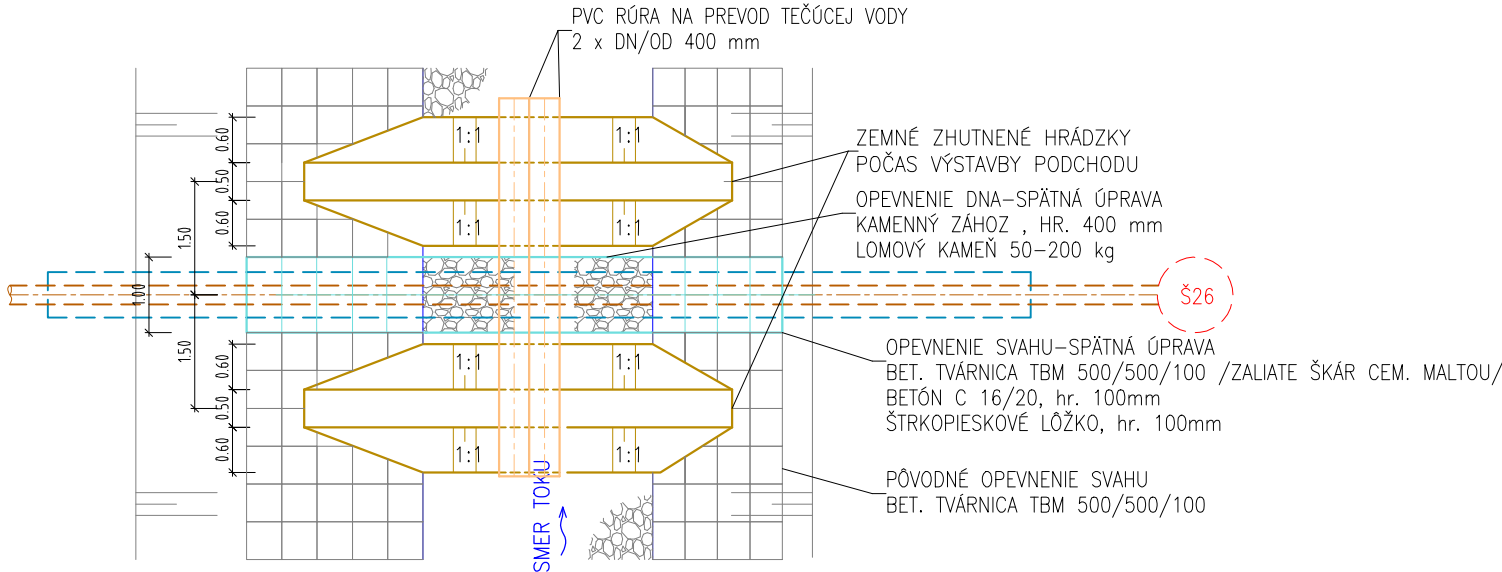
KÓTA Pôvodného TERÉNU

ZROVNÁVACIA ROVINA

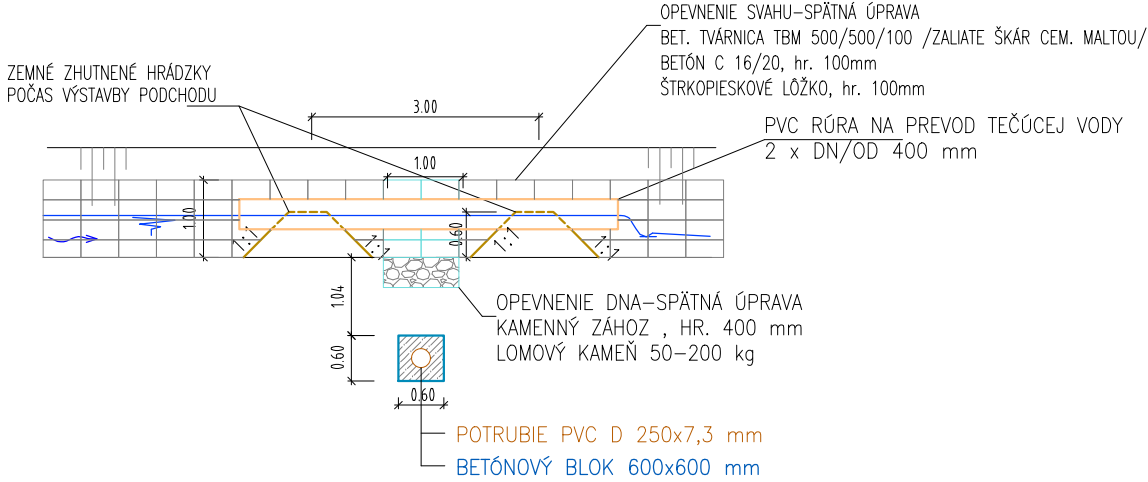
STANIČENIE [km/m]



PÔDORYS



PRIEČNY REZ



POZNÁMKA:

- PODCHOD REALIZOVAŤ POČAS NÍZKYCH STAVOV HLADINY VODY V POTOKU
- ZEMNÉ ZHUTNENÉ HRÁDZKY VYSTAVAŤ 0,7-0,9m OD DNA POTOKA
- V MIESTE PODCHODU ZREALIZOVAŤ KAMENNÝ ZÁHOZ NA DNE A BET. TVÁRNICE NA SVAHU TOKU
- V MIESTE SPEVNENEJ ÚPRAVY KORYTA PO OSADENÍ POTRUBIA, UVIESŤ KORYTO DO PÔVODNÉHO STAVU
- MINIMÁLNE KRYTIE 0,5 m V ZMYSLE PLATNEJ STN

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

UPOZORNENIE !!!
PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ
VYTÝČIŤ PODZEMNÉ VEDENIA


VodoKap - SK, s.r.o.

080 01 PREŠOV, JARKOVÁ 28, tel. 0905494527

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Kopírovanie a použitie pre iné účely môže byť len so súhlasom autora.

SADA č.: 1 2 3 4 5 6

STAVEBNÍK:	Obec Drienovská Nová Ves		Ing. Pekarovič Marián	SPRACOVATEL:  Vykonaťovanie odbornej činnosti vo výstavbe: projektovanie vodohospodárskych stavieb	
MIESTO STAVBY:	Drienovská Nová Ves	HL. INŽ. PROJEKTU:			
OKRES:	Prešov	ZODP. PROJEKTANT:			Ing. Pekarovič Marián
KLASIFIKÁCIA STAVBY:	2223	VYPRACOVAL:			Ing. Pekarovič Marián
STAVBA: <div>Obec Drienovská Nová Ves - kanalizácia, I.etapa</div> <div>STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 Splašková stoková sieť</div> <div>PRÍLOHA: KRIŽOVANIE VOD.TOKU č. 1 - stoka "A", podchod prekopaním</div>					ČÍSLO ZÁKAZKY: 304/2023
				DÁTUM: 11.2023	
				FORMÁT: A4	
				PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA: DSP	
				MIERKA: 1:100	
				ČÍSLO PRÍLOHY: 30	