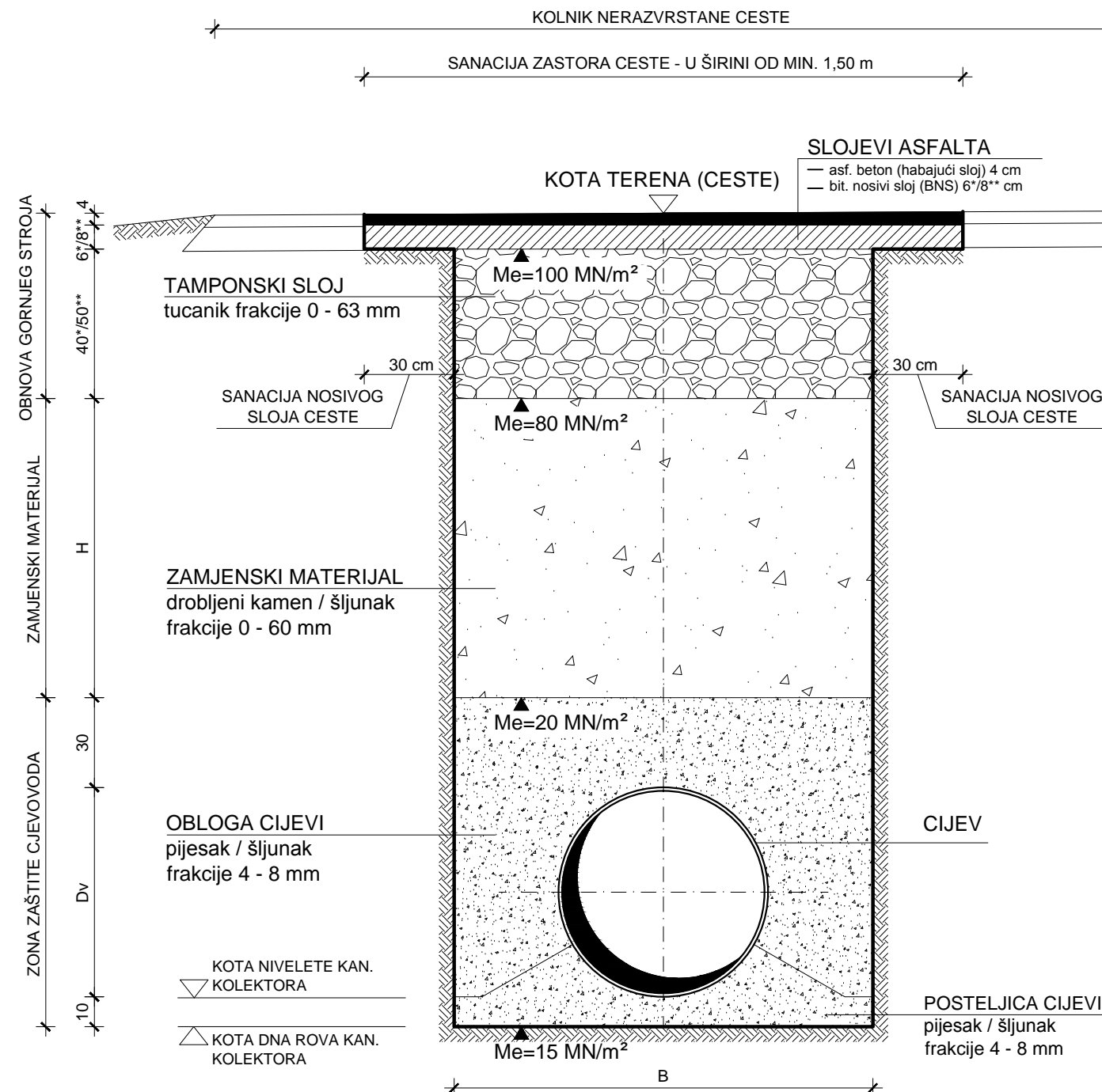


**NORMALNI PRESJEK ROVA -
KANALIZACIJSKI ROV U KOLNIKU
NERAZVRSTANE CESTE
MJ 1:20**



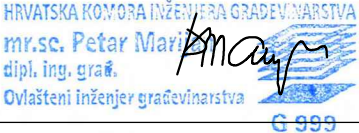
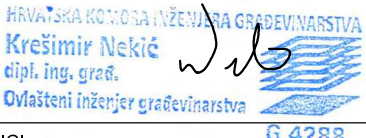
DN - profil cijevi (mm)		200-300	400	500	600
B - min.širina rova (mm)	dubina ≤ 1.75 m	0.80	1.10	1.20	1.30
	dubina > 1.75 m	0.90	1.10	1.20	1.30

DN - profil cijevi (mm)		700	800	1000	1200
B - min.širina rova (mm)	dubina ≤ 1.75 m	1.40	1.65	1.85	2.05
	dubina > 1.75 m	1.40	1.65	1.85	2.05

NAPOMENE:

* - vrijedi za prometnice manjeg prometnog opterećenja

** - vrijedi za prometnice većeg prometnog opterećenja

NACRT:		<p align="center">NORMALNI PRESJEK ROVA - KANALIZACIJSKI ROV U KOLNIKU NERAZVRSTANE CESTE</p>	
INVESTITOR: <p align="center">KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA</p>	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. 	DATUM IZRADE: srpanj, 2017.	
	ZAHVAT U PROSTORU: <p align="center">SUSTAV ODVODNJE GRADA KOPRIVNICE</p> <p align="center">- GLAVNI PROJEKT -</p>	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ.  Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. 	BROJ PROJEKTA: 505-K-R/GP
		BROJ REVIZIJE: REV0	
		MJERILO: 1: 20	
 hidro consult		SURADNICI: Matija Oliver, mag.ing.aedif. Marko Škoda, mag.ing.aedif.	
		LIST BROJ: 7.4.	