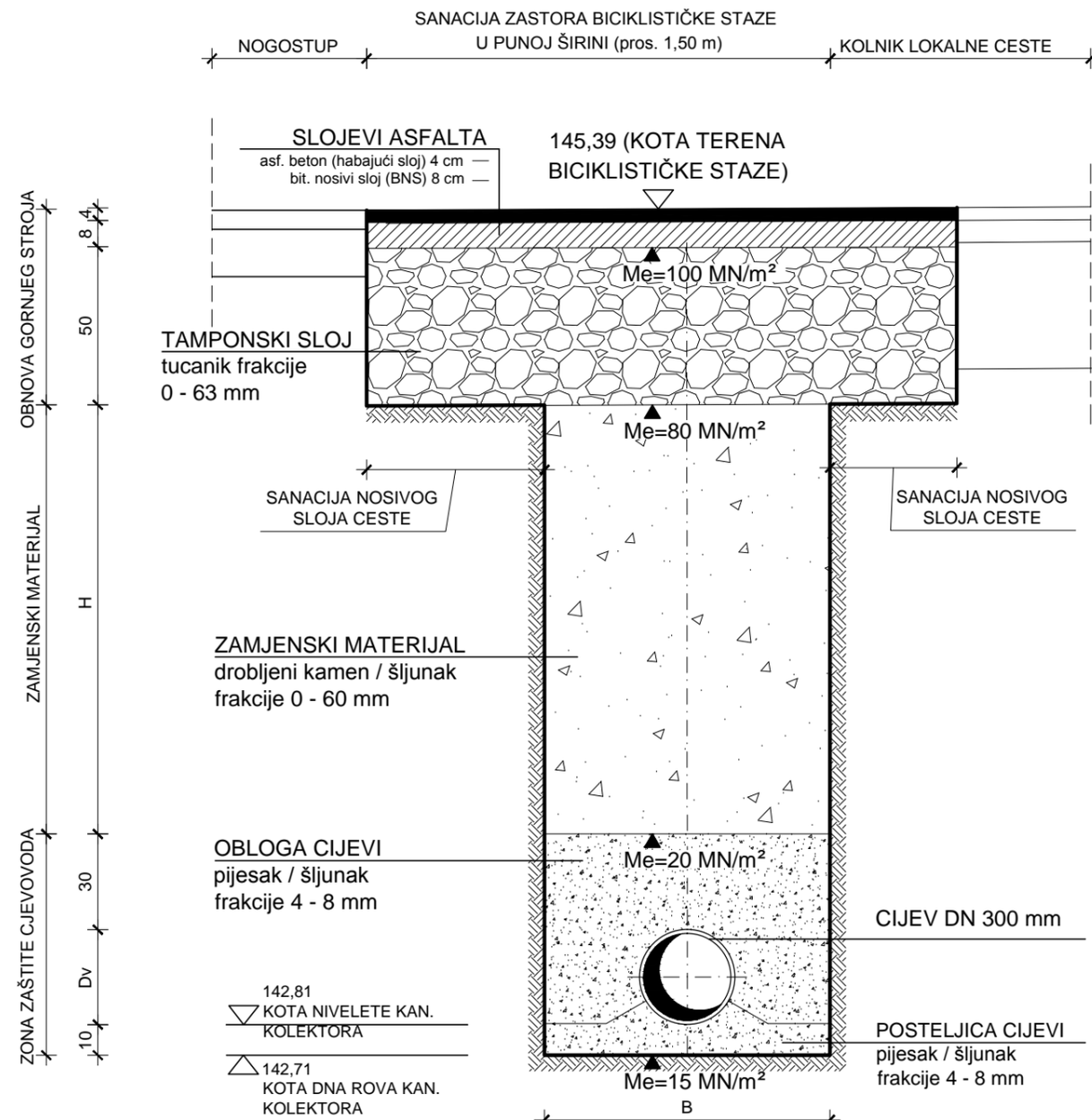


**NORMALNI PRESJECI ROVA -
KANALIZACIJSKI ROV KANALA K4 U STACIONAŽI 0+048,03 U
BICIKLISTIČKOJ STAZI UZ DRŽAVNU CESTU DC2
U STACIONAŽI 16+369
MJ 1:20**



B - min. širina rova (mm)	dubina ≤ 1.75 m	0.80
	dubina ≤ 4.00 m	0.90
	dubina > 4.00 m	1.00

NACRT: NORMALNI PRESJECI ROVA- KANALIZACIJSKI ROV U BICIKLISTIČKOJ STAZI UZ DRŽAVNU CESTU		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: srpanj, 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA VINICA, MOČILE, HEREŠIN - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Đorđe Trbović dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 505-K-VMH/GP BROJ REVIZIJE: REV0 MJERILO: 1: 20
hc hidro consult	SURADNICI: Blaženka Cindrić, mag.ing.aedif. Marko Škoda, mag.ing.aedif.	LIST BROJ: 6.2.