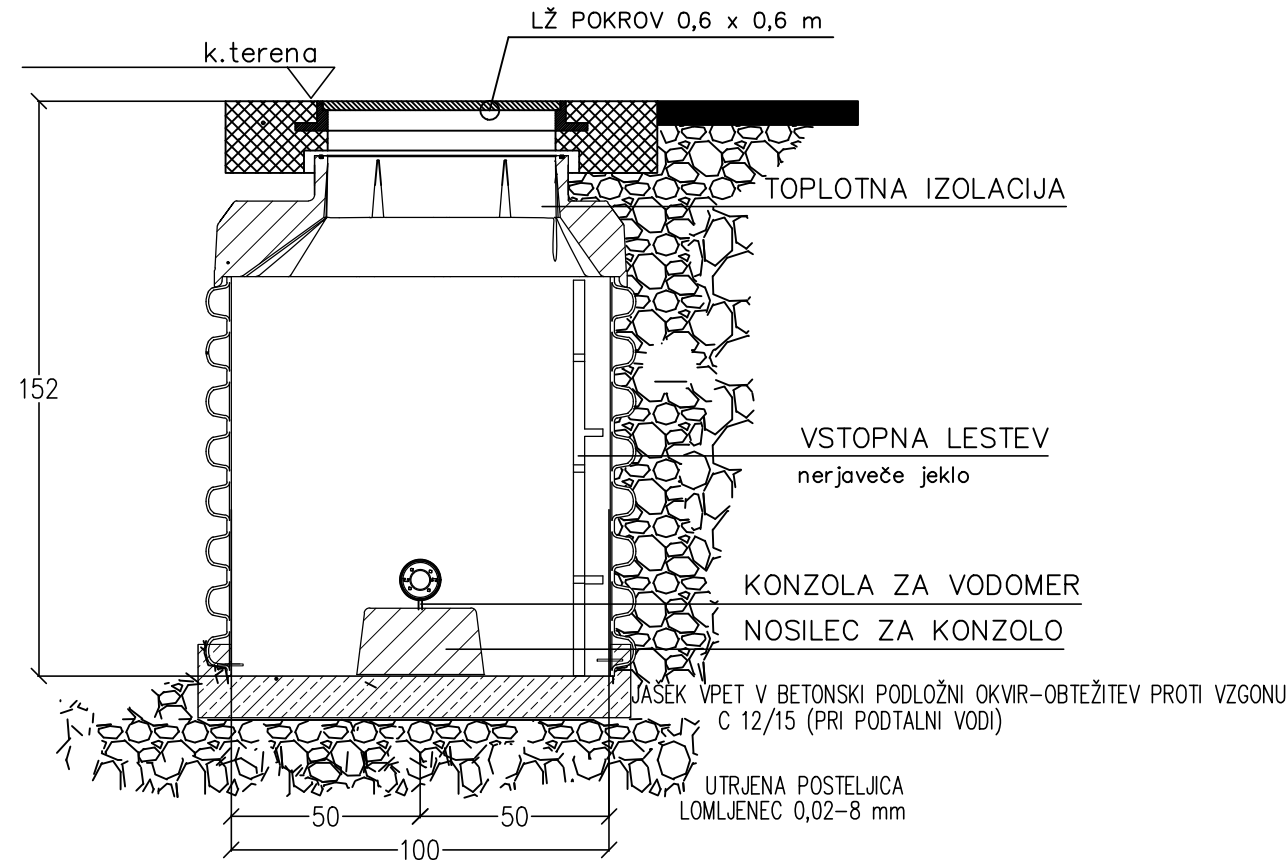


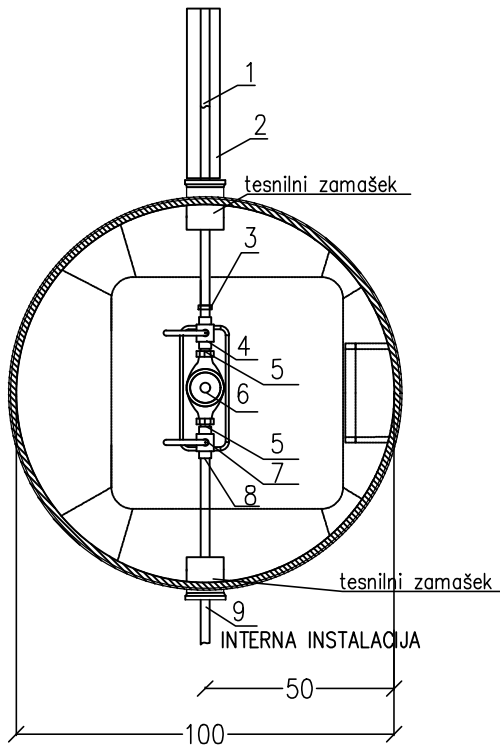
PREREZ



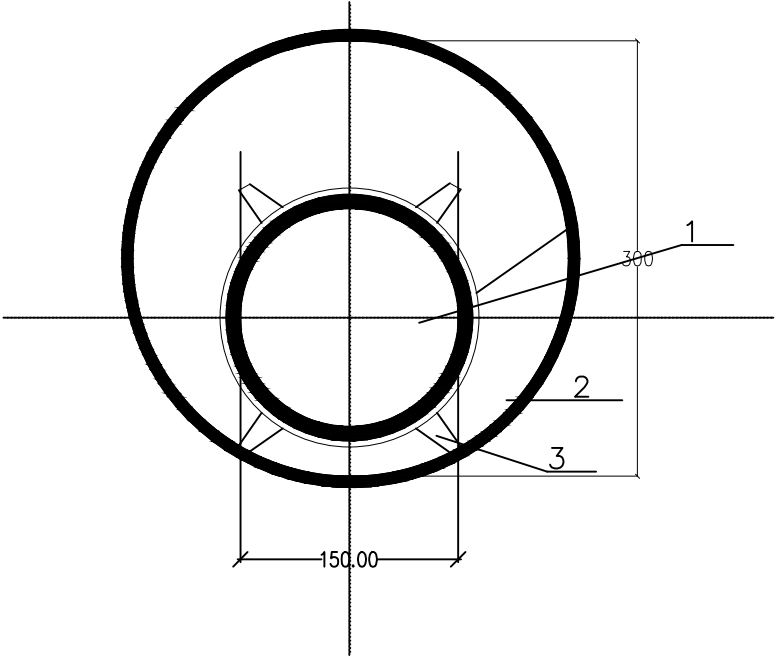
DETALJ VODOMERNEGA MESTA
ZUNANJI POLIESTRSKI VODOMERNI JAŠEK
Ø 100 cm
M 1:20

SPECIFIKACIJA VODOVODNEGA MATERIALA:	
1. VODOVODNA PRIKLJUČNA CEV PE 100 d 32x3,0 mm(PN16)	objekt 1
2. ZAŠČITNA CEV PE 80 d 63mm	m1 ...
3. SPOJKA RAVNA ZA PE CEV d 32/R 1 B	KOS 1
4. KROGELNA PIPA R 1"	KOS 1
5. ZMANJŠEVALNI KOS R 1"/3/4"	KOS 2
6. VODOMER "SV-RTK DN 20" (R 3/4") z impulznim izhodom S PRIPADAJOČIMI HOLANDCI IN NEPOVRATNIM VENTILOM TER KONZOLO ZA VODOMER	KOS 1
7. KROGELNA PIPA Z IZPUSTOM R 1"	KOS 1
8. SPOJKA RAVNA ZA PE CEV d 32/R 1 B	KOS 1
9. INTERNA VODOVODNA PRIKLJUČNA CEV PE 100 d 32x3,0 mm	m1.....

TLORIS



DETALJ POLAGANJA VODOVODNE CEVI NL DN 150
V ZAŠČITNI CEVI DN 300 NA VODILIH



- 1 VODOVODNA CEV NL DN 150
- 2 ZAŠČITNA CEV-GRP DN 300
- 3 DRSNA VODILA ZA NAMESTITEV VODOVODNE CEVI
V ZAŠČITNI CEVI (npr.sistem RACI, el. F/G)

