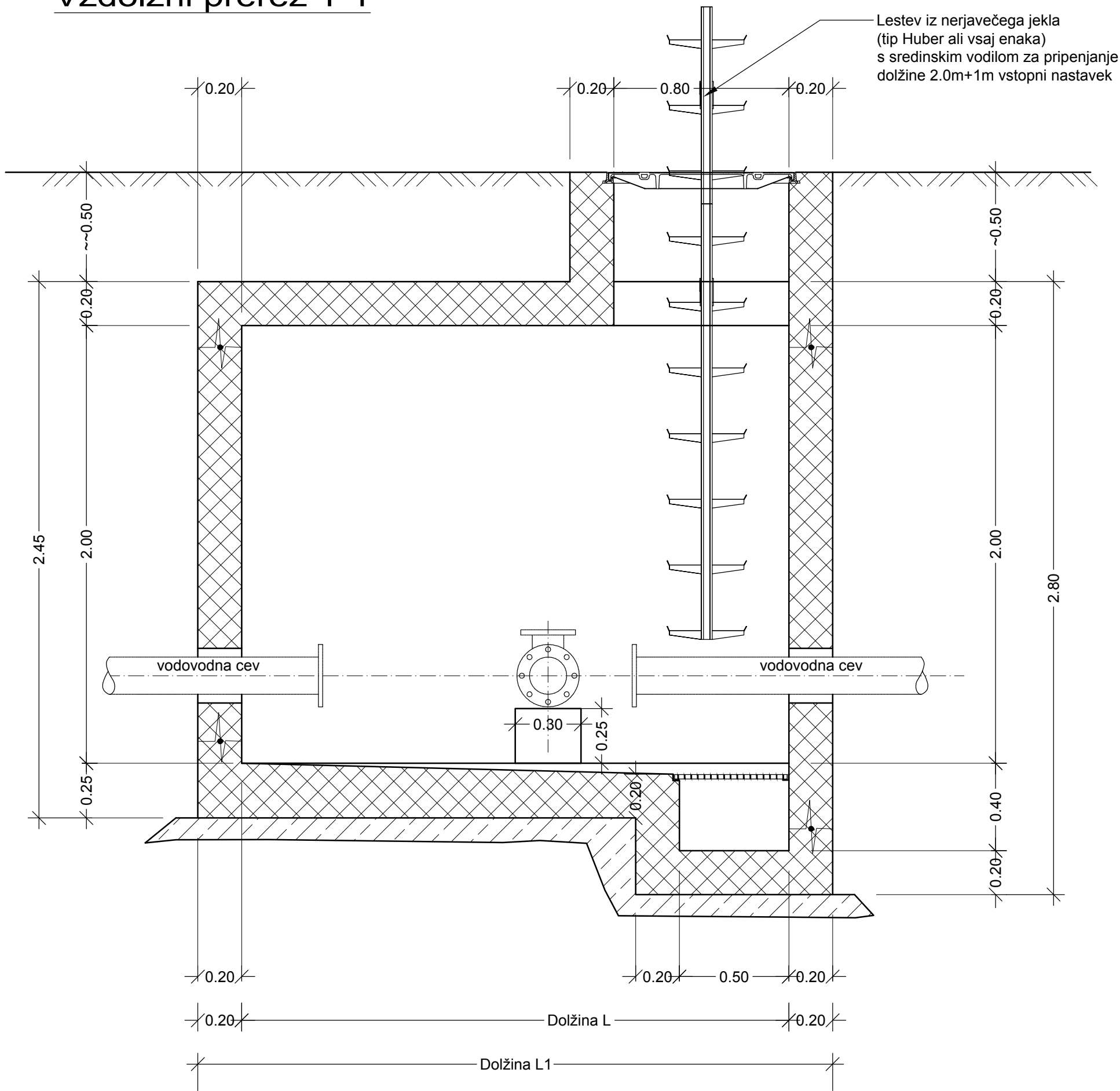
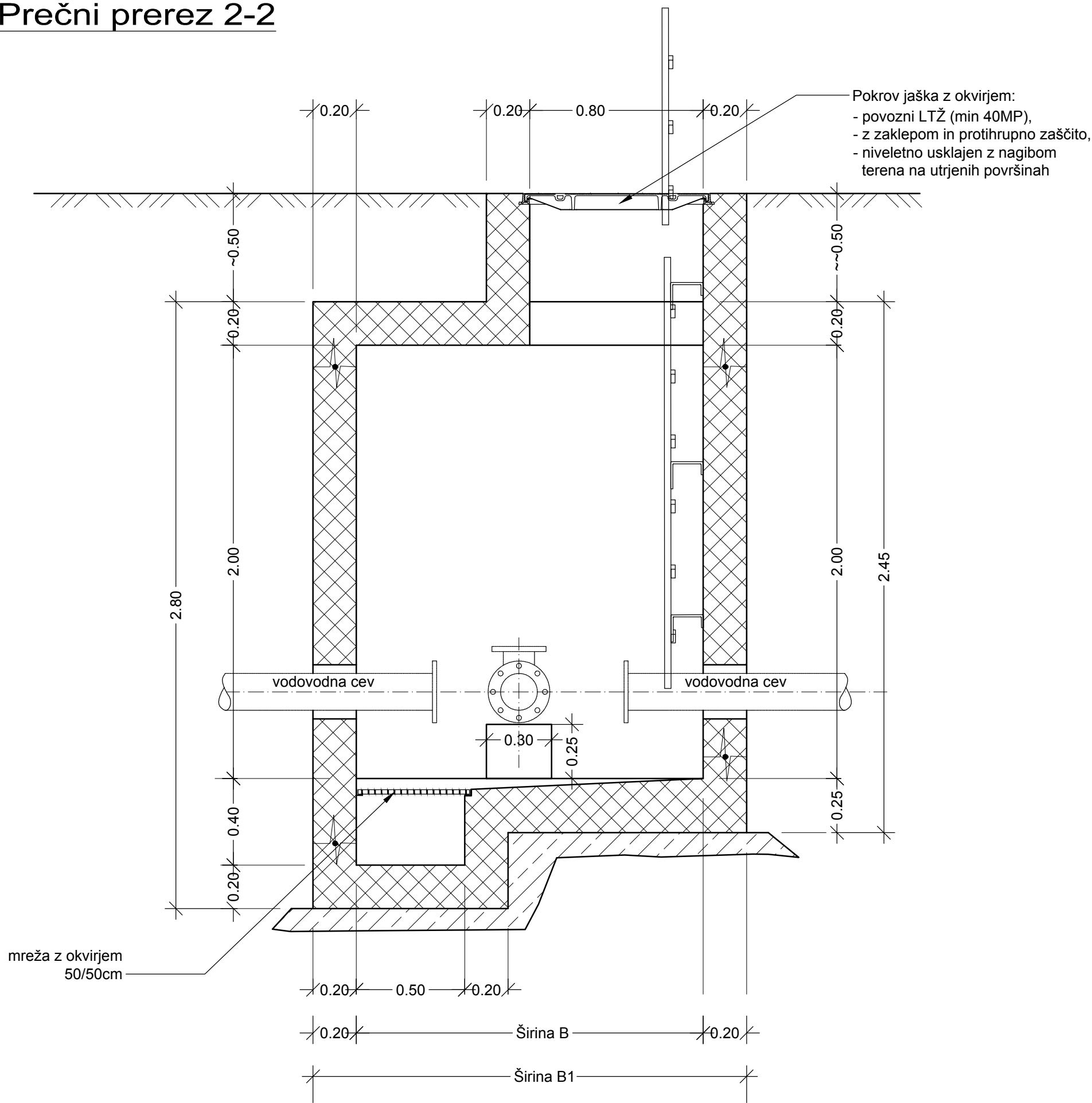


Merilo = 1:20

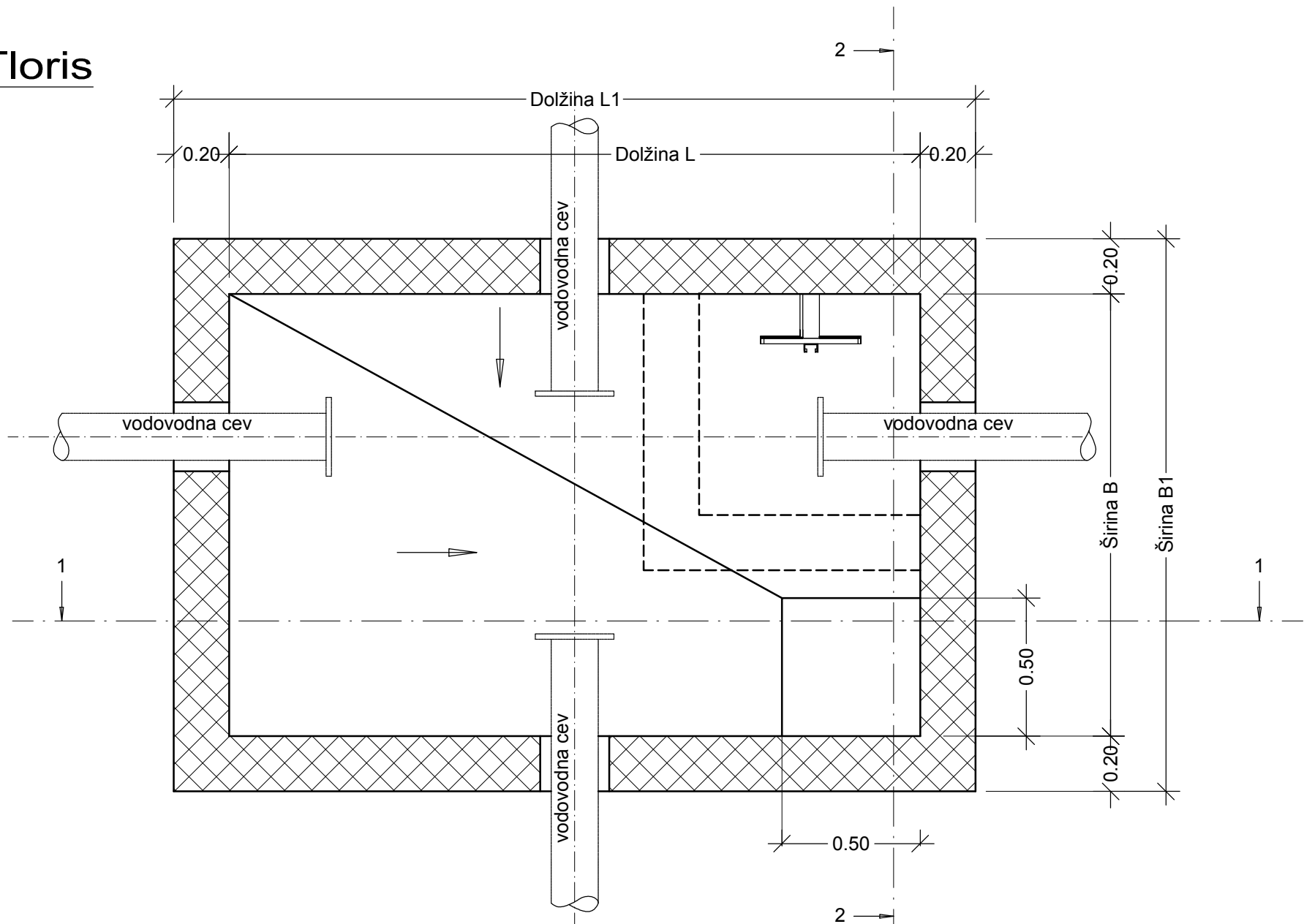
Vzdolžni prerez 1-1



Prečni prerez 2-2



Tloris



Beton za zgornjo in talno ploščo:
- beton C-25/35
- vodotesen beton
- zaščitna plast armature: 5.0cm
- jašek izdelan po sistemu "bele kadi"

Beton za stene:
- beton C-25/35
- vodotesen beton
- zaščitna plast armature: 4.5cm
- jašek izdelan po sistemu "bele kadi"

Velikost odprtne v stenah:
- glede na premer cevi (glej načrt montaže vozlišč)

Vsi delovni stiki; tesnitev po tehnologiji "Sigi" ali boljši:
- Intec perforirana cev
- po betoniranju se v cev injektira poliuretanska masa
- delovni stik se izvede 10cm nad vogalom

Zasip:
- peščeno gramozen material 0-32mm
- nevezljiv material
- Ev2= 100-120 mN/m2
- Zbitost 96% po Proctorju

Tabela jaškov					
Številka jaška	Svetla širina B [m]	Svetla dolžina L [m]	Zunanja širina B1 [m]	Zunanja dolžina L1 [m]	kos
10	2.00	4.00	2.40	4.40	1
18	1.50	1.50	1.90	1.90	1
30	1.50	1.50	1.90	1.90	1
37	1.50	1.50	1.90	1.90	1
59	3.00	1.70	3.40	2.10	1

OBNOVA VODOVODA NA CESTI
FRANCETA PREŠERNA NA JESENICAH

Investitor: OBČINA JESENICE Cesta železarjev 6 4270 JESENICE	Objekt, lokacija: OBNOVA VODOVODA NA CESTI FRANCETA PREŠERNA NA JESENICAH
Projektant: PLANING d.o.o. Križe Planing, d.o.o., Križe Snakovska cesta 68b 4294 Križe, Slovenija Ident. št. 0218 tel: +386 (04) 5955-321 fax: +386 (04) 5955-322 email: planing@siol.net; info@planing.si	Načrt: 3 - gradbene konstrukcije NAČRT VODOVODA
Vrsta projektne dokumentacije: PZI	Vsečina, naslov risbe: Detalji vodovodnega jaška
Ime in priimek: Odg. projektant: Uroš FERJAN, udig Izdela: Uroš FERJAN, udig	Ident. št.: G1488 G1488
Podpis: 	Št. risbe: 3.5.13
Naročnik:	Št. projekta: P-608/1 Št. načrta: P-608/1/V Št. risbe: 3.5.13
Merilo: 1:20	Datum: april 2018
Evidentiranje sprememb:	

45-VJPVodovodni_jaski d=0.20.dwg