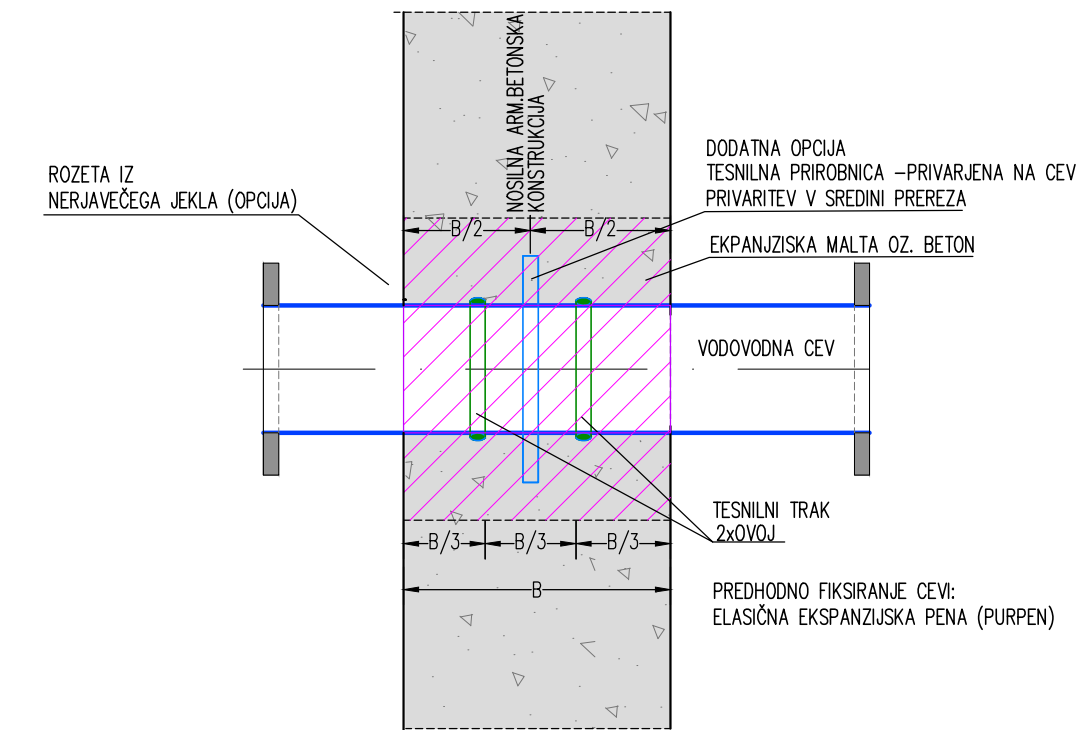


VGRADNJA CEVI V BETONSKO KONSTRUKCIJO



VGRADNJA V OPAŽ

TESNILNI TRAK
2x0VOJ

DODATNA OPCIJA
TESNILNA PRIROBNICA -PRIVARJENA NA CEV
PRIVARITEV V SREDINI PREREZA

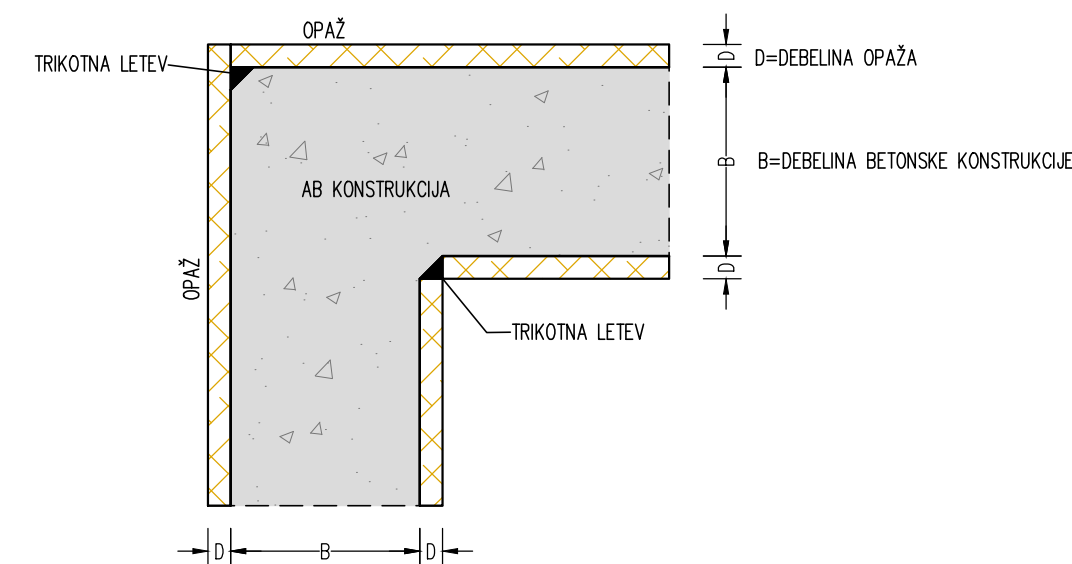
VGRADNJA V ZABETONIRANO KONSTRUKCIJO

PUŠČENA ODPRTINA V BETONSKI KONSTRUKCIJI
IZVEDENA IZVRTINA V BETONSKI KONSTRUKCIJI
(DIMENZIJE ODPRTINE: 2 cm + NAJVEČJI GABARIT)

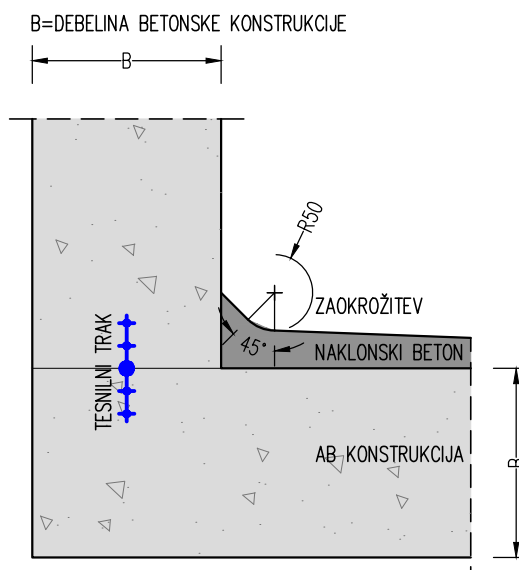
TESNILNI TRAK
2x0VOJ

DODATNA OPCIJA
TESNILNA PRIROBNICA –PRIVARJENA NA CEV
PRIVARITEV V SREDINI PREREZA

ZAKLJUČKI KONSTRUKCIJ VERTIKALNO




HORIZONTALNO
VODNA CELICA



DOPOLNITVE			
DATUM	OPIS	POTRDIL	PODPIS

hidroinženiring d.o.o.

Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov,
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj
Vodovodna 109, 1000 Ljubljana

	ID. ŠT.	DATUM PODPISA	PODPIS
VOĐJA PROJEKTA: Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067	sept. 21	
POOBlašČENI INŽENIR: Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067		

SODELAVCI:

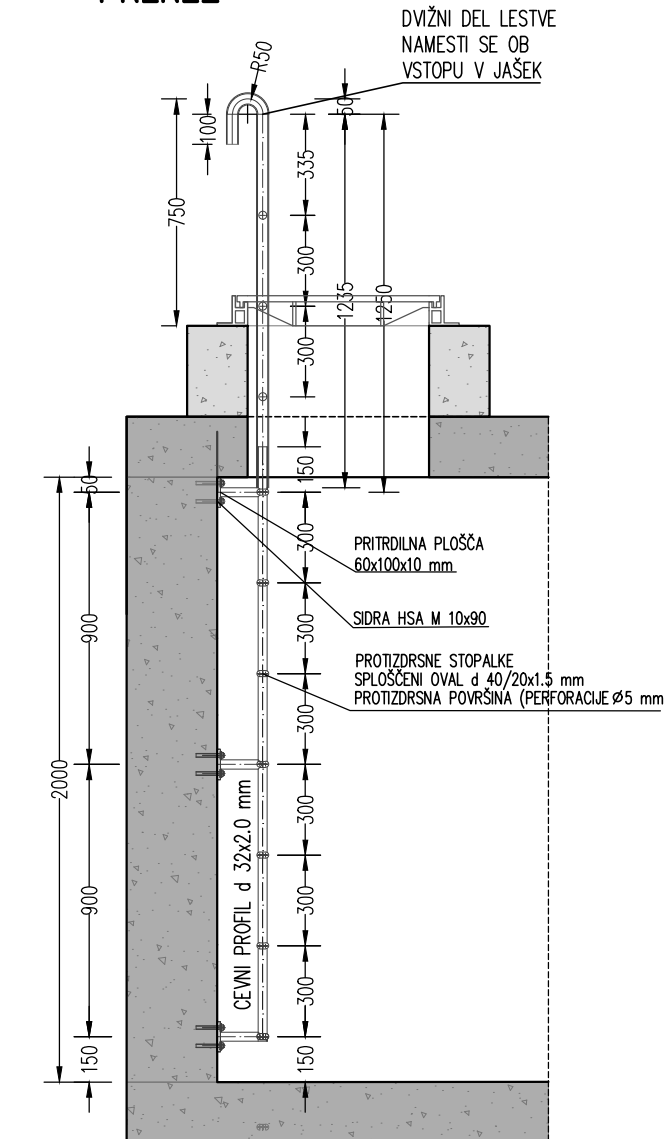
INVESTITOR / NAROČNIK:	MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1, 1000 LJUBLJANA
---------------------------	---

VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:	VODOVOD BESNICA – 2.FAZA
-------------------------------	--------------------------

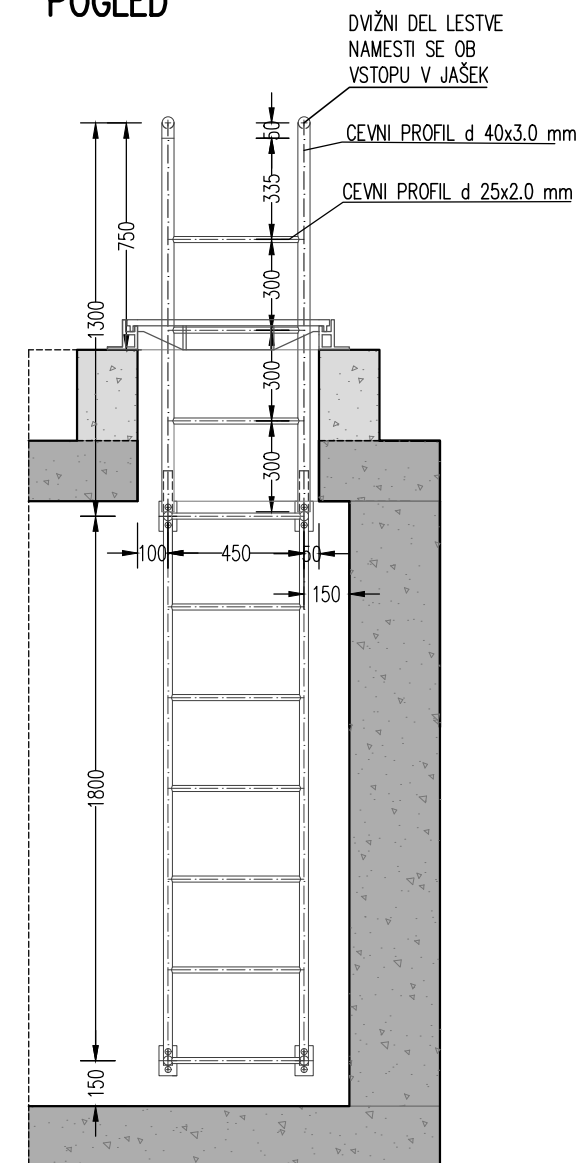
VSEBINA: VGRADNJA CEVI V STENO JAŠKA

VRSTA PROJ. DOK.:	PZI	DATUM:	FEBRUAR 2024	ŠT. RISBE: 2.2/2.9.6
ŠT. NAČRTA:	2 Načrt gradbenih konstr.	MERILO:	1:10	
ŠT. PROJEKTA:	40-2261-00-2020			

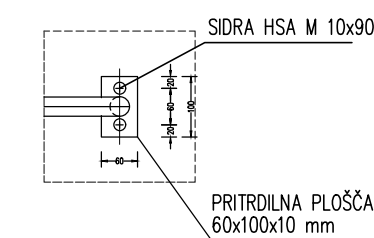
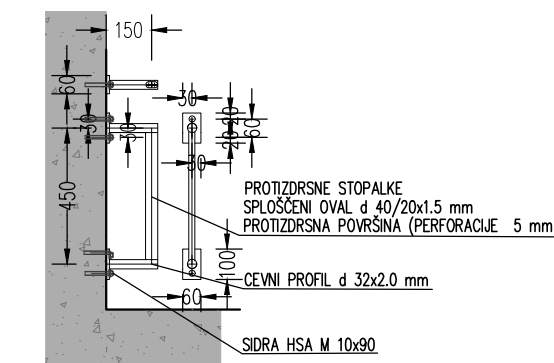
VSTOPNA LESTEV
PREREZ



POGLED



VSTOPNO ŽELEZO



VSTOPNA LESTEV M=1:25

hidroinženiring d.o.o.

Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov,
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj
Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Borut Železnik, univ.dipl.inž.grad.
Id. št.: IZS G-0067

ŠT. RISBE:

2.2/2.9.7