



**LEGENDA:**

- POŽARNI ZID
- ZID
- PODEST
- KINETA
- KANALIZACIJA
- OGRAJA

**ŠTAJERSKI INŽENIRING**

Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Štajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče  
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276  
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:  
**ELEKTRO CELJE, d.d.**  
Vruncčeva 2a, 3000 Celje

Risba št.:  
**1**

Objekt:  
**VGRADNJA LOVLICA OLJ IN ODVAJANJE  
METEORNIH VOD NA RTP RAVNE NA  
KOROŠKEM**

Vsebina risbe:  
**GEODETSKI POSNETEK**

Faza projekta:  
**PZI**

Vrsta načrta:  
**GRADBENE  
KONSTRUKCIJE**

Št. načrta:  
**16/2016-GK**

Odgovorni vodja projekta:  
**Peter Klevže, u.d.i.g.**

Ident. št.:  
**G - 0384**

Odgovorni projektant:  
**Peter Klevže, u.d.i.g.**

Ident. št.:  
**G - 0384**

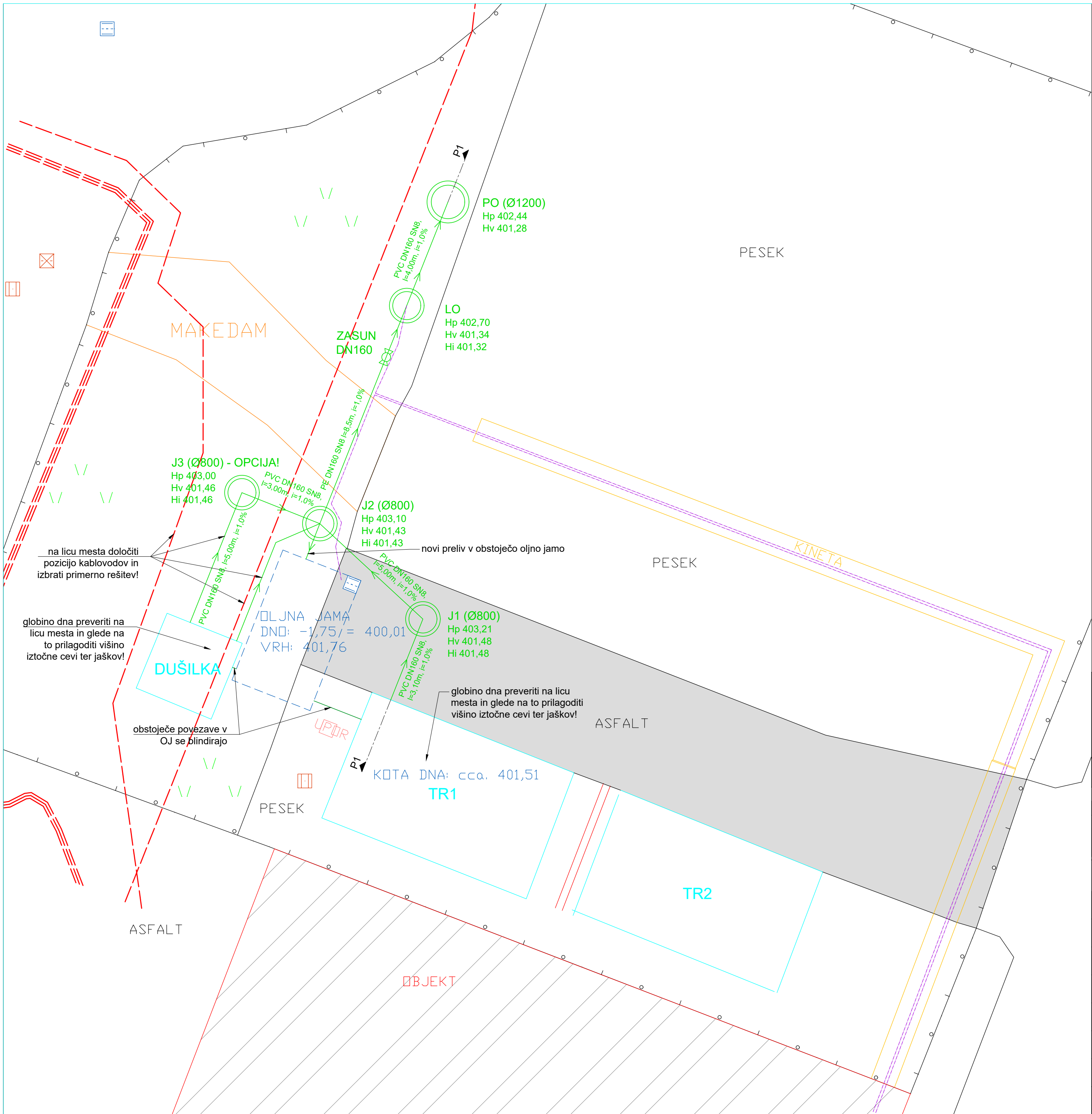
Sodelavec:  
**Vasja Očko, d.i.g.**

Ident. št.:  
**/**

Merilo:  
**1:100**

Datum:  
**maj 2016**

Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.



**LEGENDA:**

- POŽARNI ZID
- ZID
- PODEST
- KINETA
- KANALIZACIJA
- OGRAJA
- NOVI SIGNALNI KABEL
- NOVI KANALIZACIJSKI SISTEM
- PRIBLIŽEN POTEK 20 KV KABLOVODOV

**OPOMBA:**  
Natančno pozicijo elementov nove meteorne kanalizacije določiti na licu mesta!



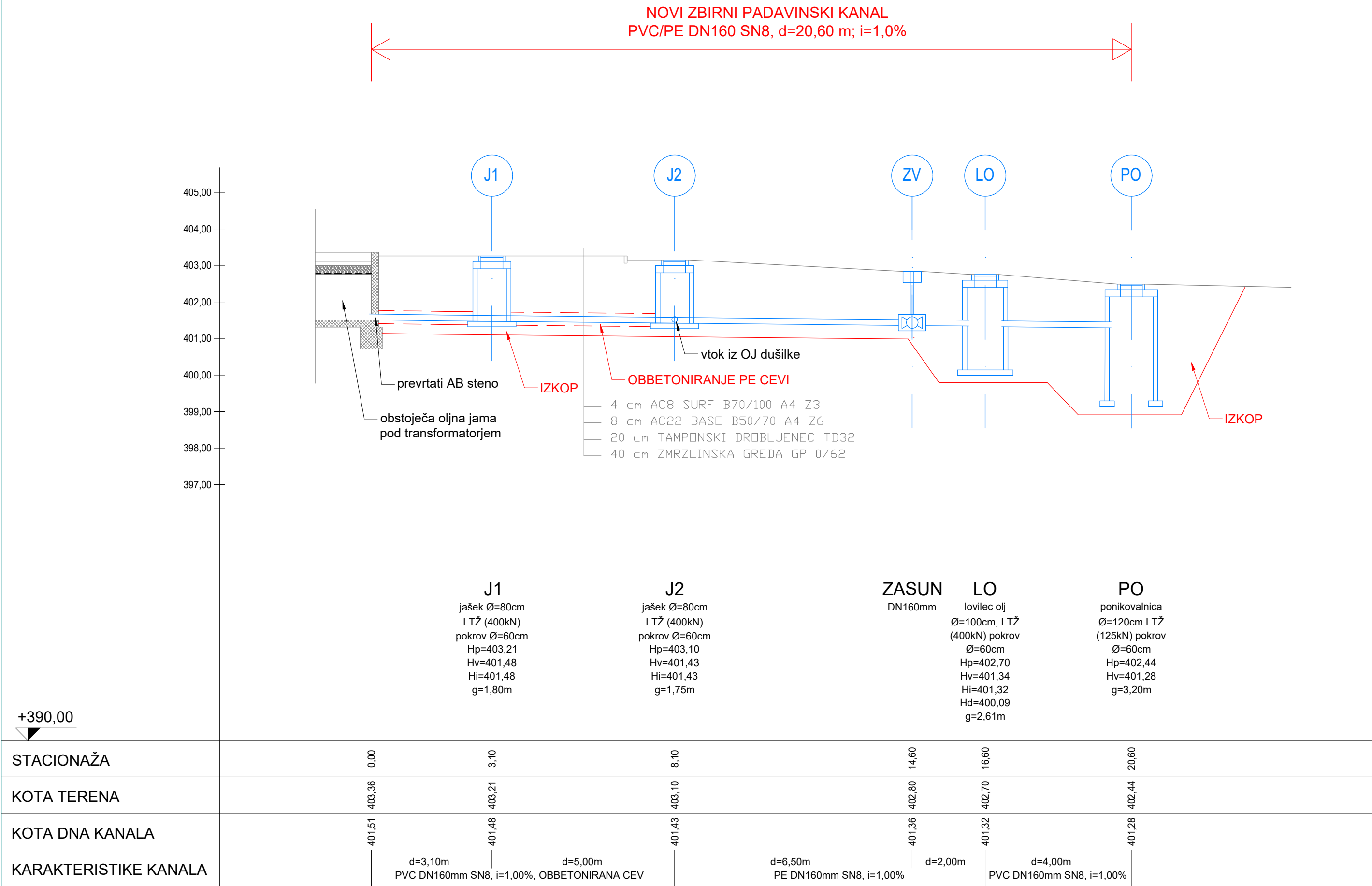
Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Stajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče  
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276  
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:	ELEKTRO CELJE, d.d. Vruncčeva 2a, 3000 Celje	Risba št.:	2
Objekt:	VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE METEORNIH VOD NA RTP RAVNE NA KOROŠKEM		
Vsebina risbe:	ODVAJANJE Z OLJEM NASIČENIH METEORNIH VOD IZ OBMOČJA TRANSFORMATORJEV		
Faza projekta:	Vrsta načrta:	Št. načrta:	
PZI	GRADBENE KONSTRUKCIJE	16/2016-GK	
Odgovorni vodja projekta:	Peter Klevže, u.d.i.g.	Ident. št.:	G - 0384
Odgovorni projektant:	Peter Klevže, u.d.i.g.	Ident. št.:	G - 0384
Sodelavec:	Vasja Očko, d.i.g.	Ident. št.:	/
Merilo:	1:100		
Datum:	maj 2016		
Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.			

VZDOLŽNI PREREZ 1-1

M: 1:100



LEGENDA:

- OBSTOJEČE STANJE
- NOVI KANALIZACIJSKI ELEMENTI
- PREDVIDENA GRADBENA DELA

**ŠTAJERSKI INŽENIRING**  
Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Štajerski inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče  
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276  
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor: <b>ELEKTRO CELJE, d.d.</b> Vrunčeva 2a, 3000 Celje	Risba št.: <b>3</b>
--	------------------------

Objekt:  
**VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE METEORNIH VOD NA RTP RAVNE NA KOROŠKEM**

Vsebina risbe:  
**VZDOLŽNI PREREZ 1 - 1**

Faza projekta: <b>PZI</b>	Vrsta načrta: <b>GRADBENE KONSTRUKCIJE</b>	Št. načrta: <b>16/2016-GK</b>
------------------------------	---	----------------------------------

Odgovorni vodja projekta: <b>Peter Klevže, u.d.i.g.</b>	Ident. št.: <b>G - 0384</b>
--	--------------------------------

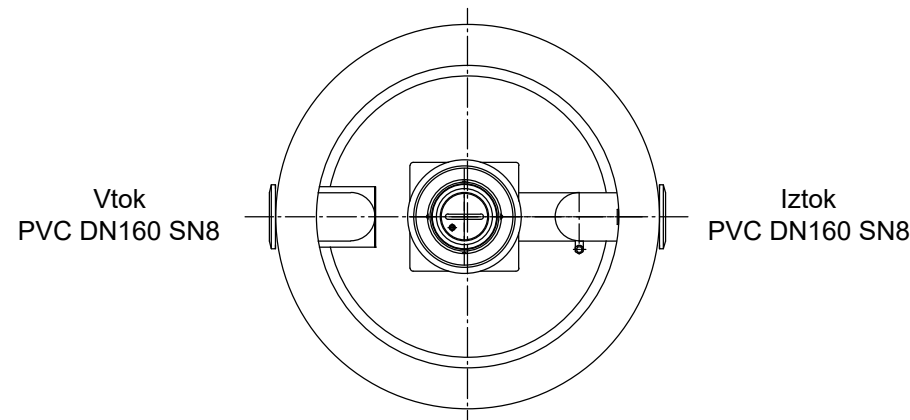
Odgovorni projektant: <b>Peter Klevže, u.d.i.g.</b>	Ident. št.: <b>G - 0384</b>
--	--------------------------------

Sodelavec: <b>Vasja Očko, d.i.g.</b>	Ident. št.: <b>/</b>
---	-------------------------

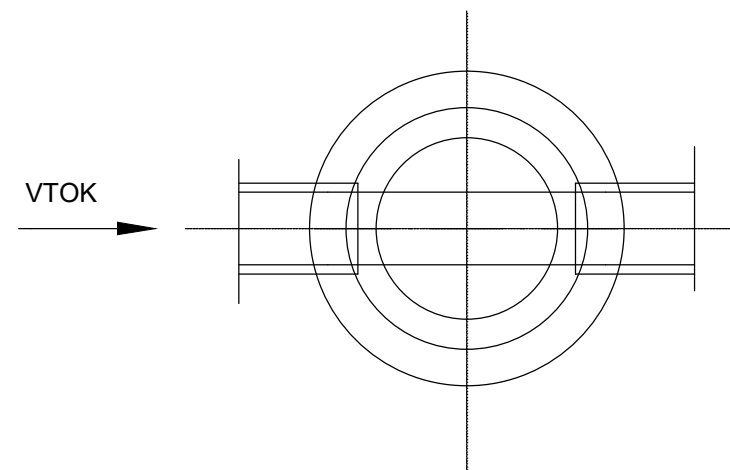
Merilo: <b>1:100</b>	
Datum: <b>maj 2016</b>	

Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.

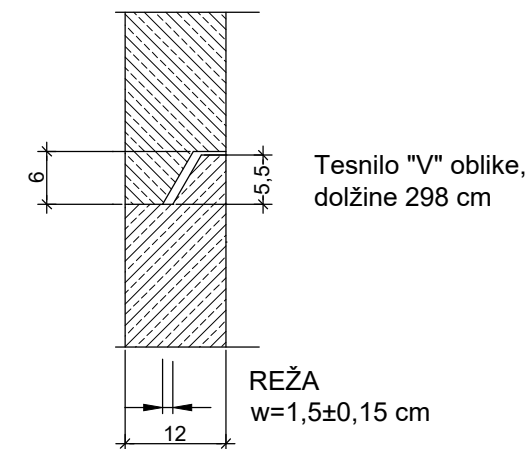
M: 1:25



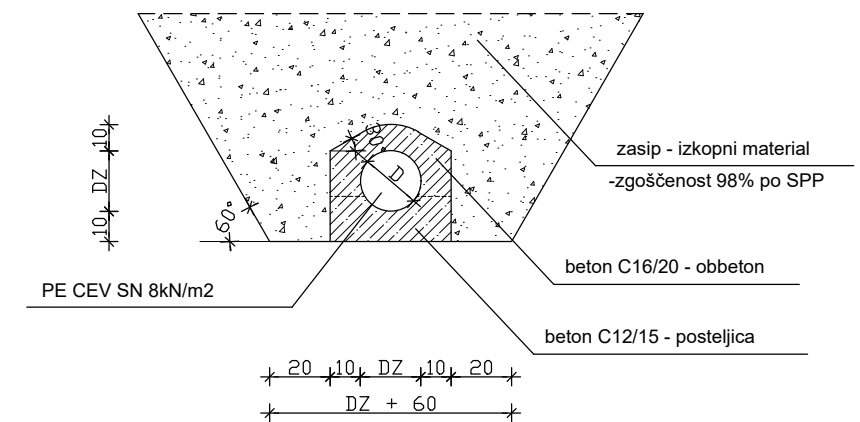
M: 1:25



M: 1:10



M: 1:25

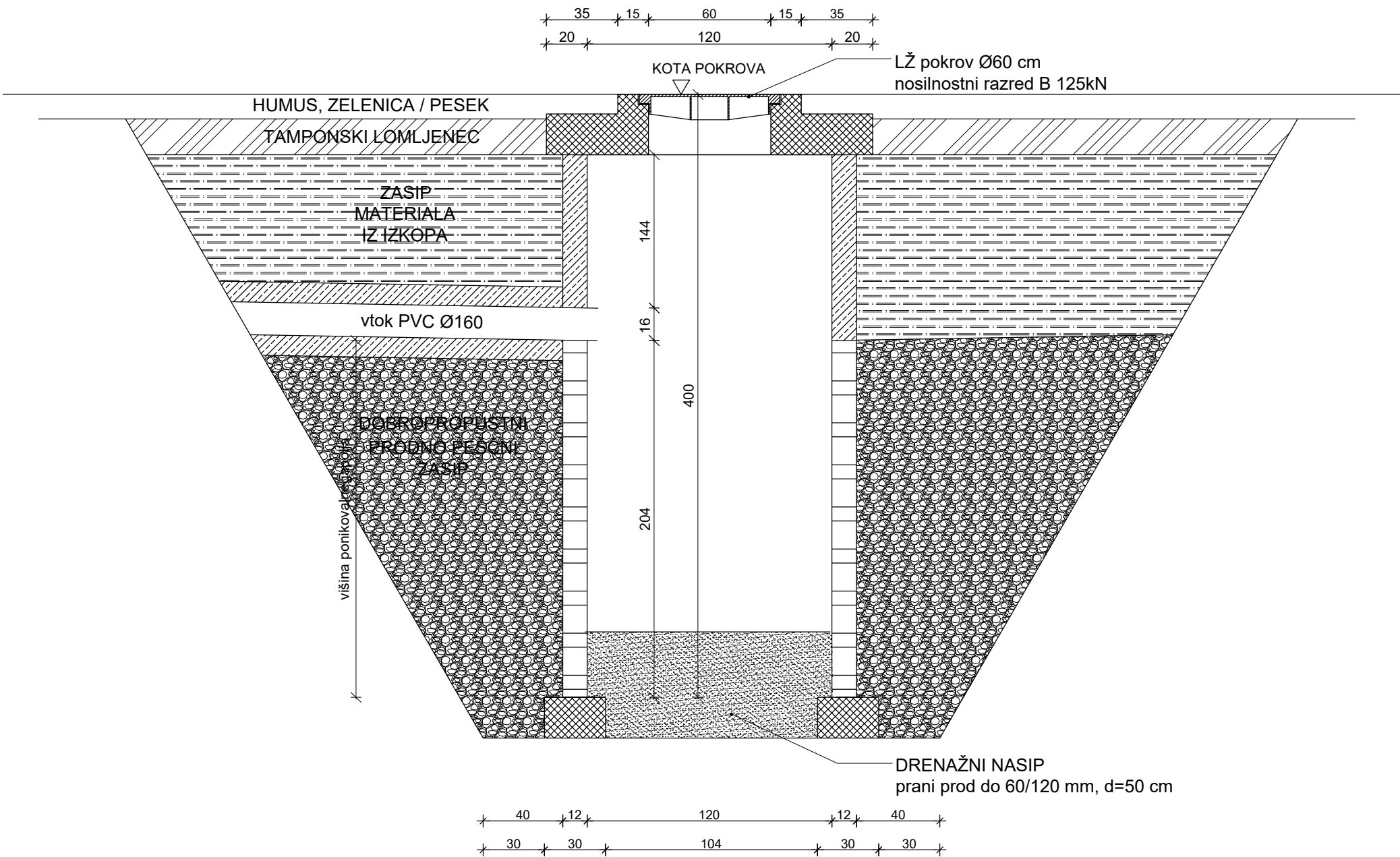


Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.

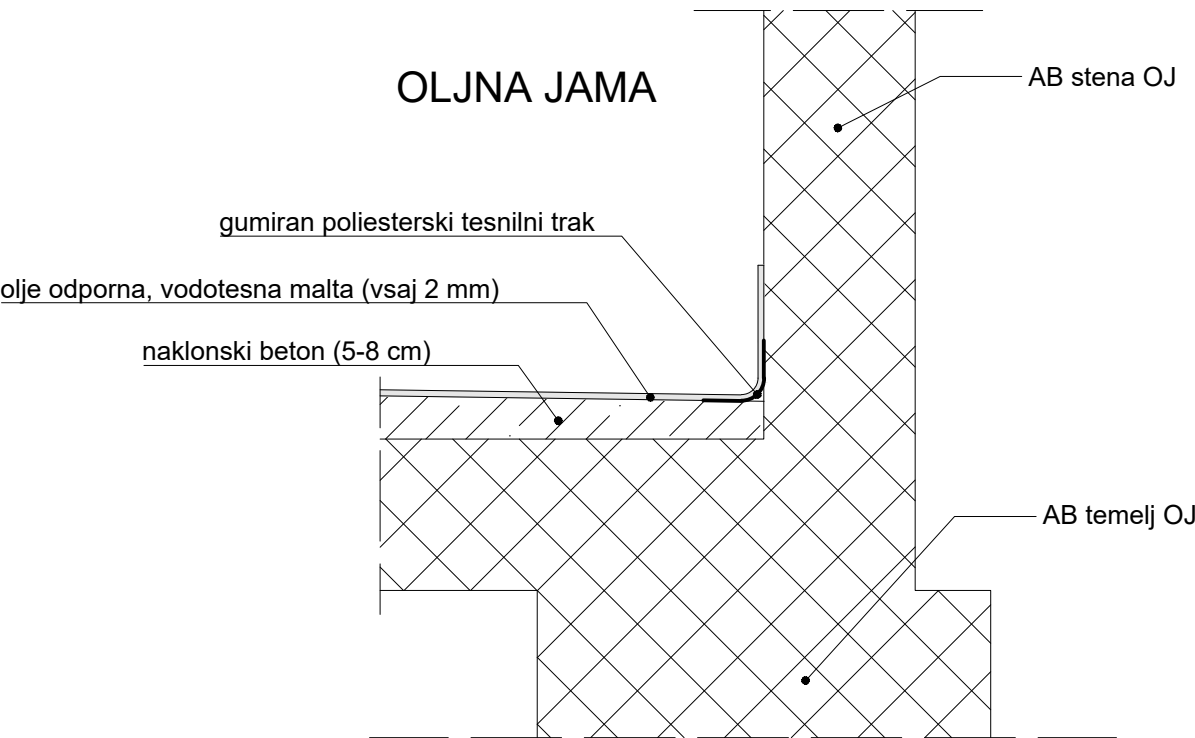
- z razpoložljivim strojem za stabilizacijski beton ali utrjeno gramozno podlago
- po priključku cevi in izvedbi vodotesnosti cevovoda, zasip jaška po plasteh z nabijanjem
- zatesnitev med stenami baze jaška in priključkov cevi izvršiti z ekspanzijsko malto
- pri montaži uporabiti gumi tesnila "V" in po potrebi cementno malto za izravnavo naležnih površin po detajlu A
- mulde se izdelajo do 2/3 višine cevi, po izvedbi priključkov in zatesnitvi z ekspanzijsko nabrekajočo malto iz betona C30 v enaki gladkosti in padcu, kot so cevi.



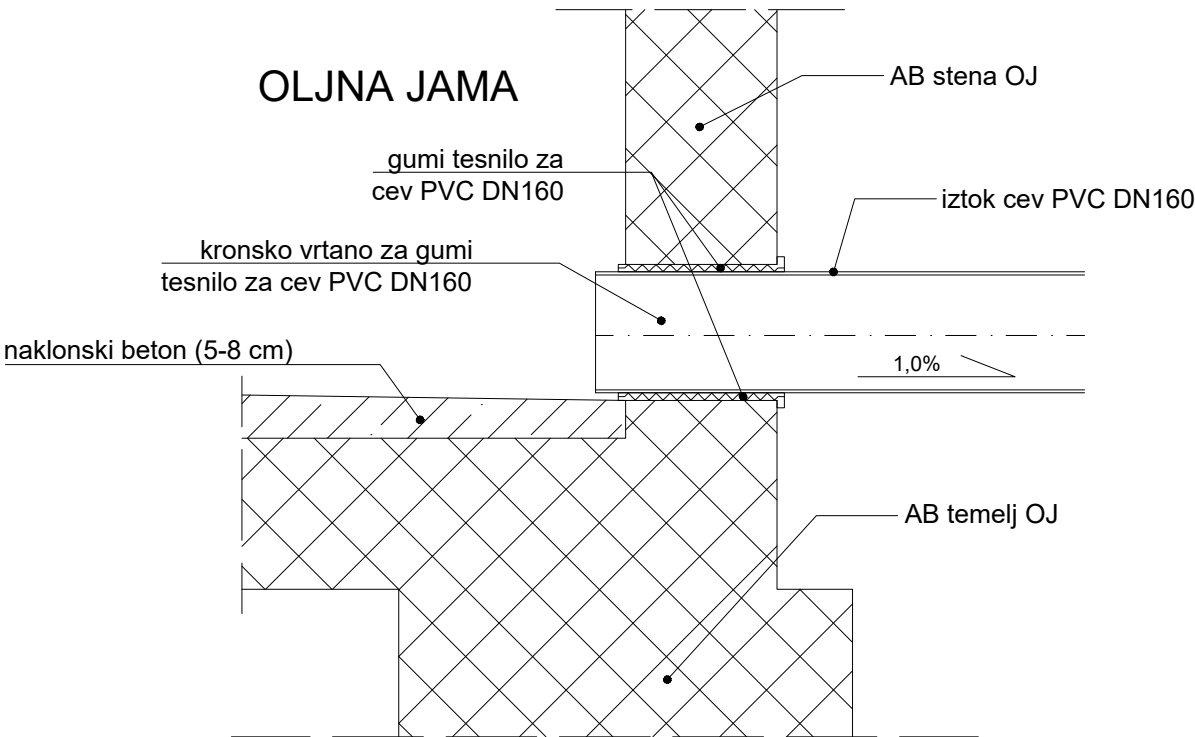
PONIKOVALNICA  
M: 1:25



DETAJL NAKLONKEGA BETONA IN STIKA  
M: 1:10



DETAJL PREVRTANJA IN TESNITVE  
M: 1:10



OPOMBA:  
VSE MERE SO V CM!



Stajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče  
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276  
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:  
ELEKTRO CELJE, d.d.  
Vrunčeva 2a, 3000 Celje

Risba št.:  
5

Objekt:  
VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE  
METEORNIH VOD NA RTP RAVNE NA  
KOROŠKEM

Vsebina risbe:  
**DETAJL PONIKOVALNICE,  
PREVRTANJA IN  
TESNITVE TER  
NAKLONKEGA BETONA  
IN STIKA**

Faza projekta:  
PZI

Vrsta načrta:  
GRADBENE  
KONSTRUKCIJE

Št. načrta:  
16/2016-GK

Odgovorni vodja projekta:  
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:  
G - 0384

Odgovorni projektant:  
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:  
G - 0384

Sodelavec:  
Vasja Očko, d.i.g.

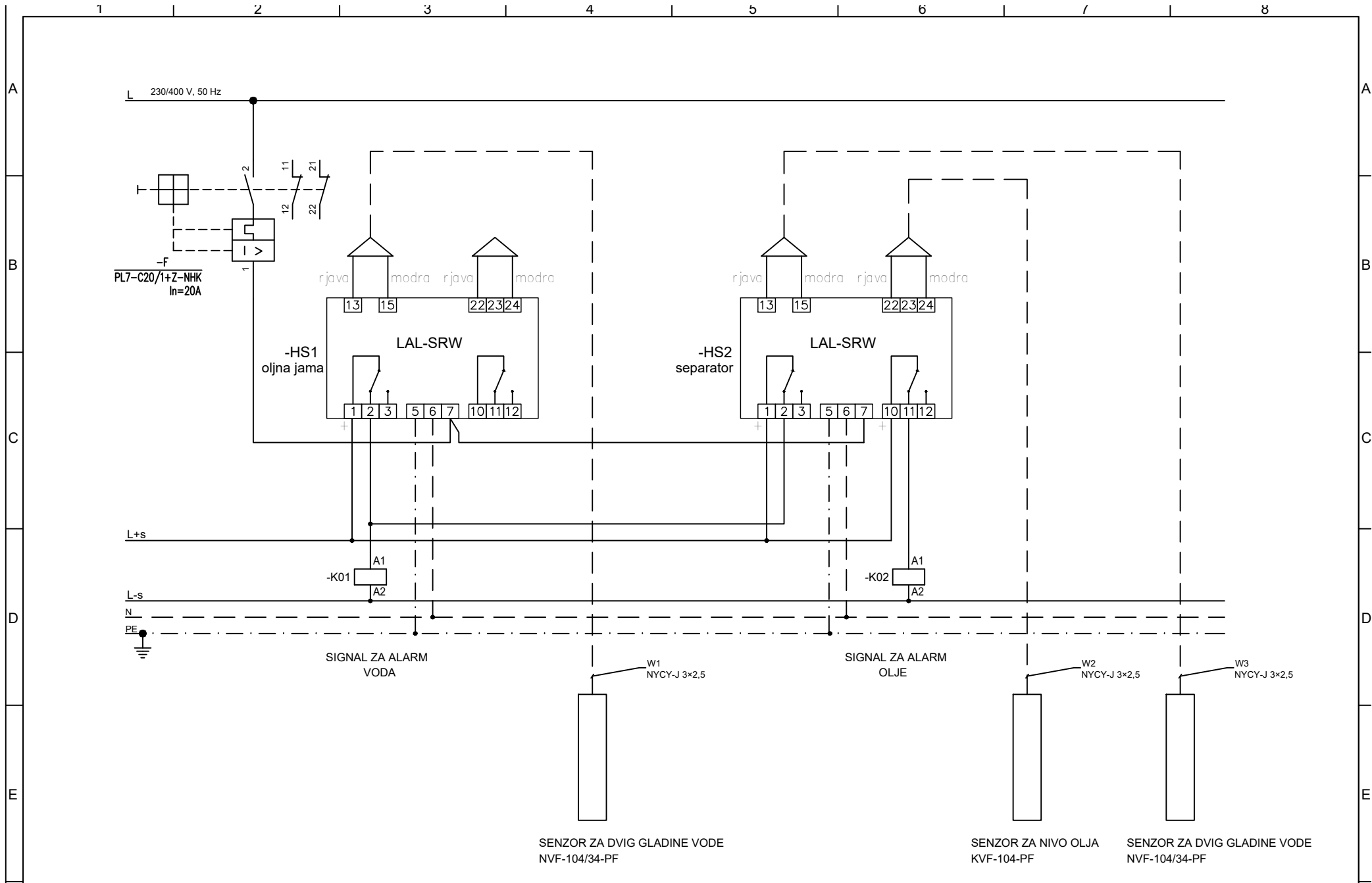
Ident. št.:  
/

Merilo:  
1:100

Datum:  
maj 2016



Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba  
ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.



d				PELEN d.o.o. PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP. SLEMEN 4 2352 SELNICA OB DRAVI	FAZA	PZI	IME IN PRIMEK	IZS	DATUM PODPISA	PODPIS	OBJEKT	ODVODNJAVANJE RTP	ŠT.RISBE	001	=
c					ODG. VODJA PROJ.		P. KLEVŽE u.d.i.g.	G-0384	MAJ 2016		NAZIV	TOKOVNA SHEMA	PROJ. ŠT.		+
b					ODG. PROJEKTANT		M.KOVAČIČ u.d.i.e.	E-1028	MAJ 2016			SIGNALIZACIJA NIVOJA VODE IN OLJA V OLJNI JAMI IN SEPARTORJU OLJA	NADOM.ZA		LIST: 1
a					OBDELAL		M.KOVAČIČ u.d.i.e.	E-1028	MAJ 2016			NADOM.Z			OD 2 L.
	SPREMEMBE	DATUM	PODPIS								INVESTITOR	ELEKTRO CELJE d.d., Vrunčeva 2a, 3000 Celje	MERILO		

