

A=0.12474000 m²

Merilo 1 : 2000

0 20 40 60 80 100 m

OBSTOJEČ TOPLOVOD JE DN150

OBSTOJEČ TOPL. JAŠEK
Ø150 cm x 1,20 m

NAVEZAVA NA OBSTOJEČ TOPLOVOD
JE DN150

NOV PROJEKTIRAN TOPLOVOD
JE DN150 - OSOJNIKOVA ULICA

LEGENDA:

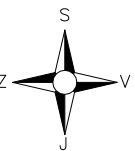
- TOPLOVOD - OBSTOJEČE OMREŽJE
- TOPLOVOD - PROJEKTIRANO OMREŽJE
- TOPLOVOD - NAČRTOVANO OMREŽJE

LEGENDA:

- 2.3Meja parcele
- 2.4Urejena meja
- 3.5.1.1Zidana ograja
- 3.5.1.3Ziva meja
- 3.5.1.4Ograja
- 38_TOPLOVOD
- krošnja dreves
- 0.1GJI_ELEKTRIKA
- 0.1GJI_EL_KOMUNIKACIJE
- 0.1GJI_KANALIZACIJA
- 0.1GJI_PLIN
- 0.1GJI_VODOVOD
- 431010-Listnato drevo
- 326030-Plin duhalna cev
- 324150-Elektro omarica
- 321020-Jašek pravokoten
- 322040-Nadzemni hidrant
- 321010-Jašek okrogel
- 322030-Zasun
- 328030-Svetilka na drogu
- 326020-Tabla plin
- 330240-Požiralnik cestni
- 432130-Zelenica
- Novi cestni priključek



Lokalna energetska agentura
Spodnje Podravje



Prešernova ul. 18, 2250 PTUJ

Investitor:	JAVNE SLUŽBE PTUJ d.o.o. Ulica heroja Lacka 3, 2250 PTUJ	
Objekt:	DALJINSKO OGREVANJE PTUJ - IZGRADNJA VROČEVODA PO OSOJNIKOVI CESTI NA PTUJU	
Vrsta projekta:	PZI (projekt za izvedbo gradnje)	
Vrsta načrta / vrsta objekta:	0/4 VODILNI NAČRT - NAČRT STROJNIŠTVA LINIJSKI GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT	
Vodja načrta:	Henrik GLATZ, univ.dipl.inž.str.	Id. št.: IZS S-0430
Vodja projekta:	Henrik GLATZ, univ.dipl.inž.str.	Id. št.: IZS S-0430
Vsebina risbe:	PREGLEDNA SITUACIJA VROČEVODA	
Datum:	marec 2021	Merilo: 1 :2000
Štev. projekta:	LEA-08-20	Štev. načrta: LEA-08-20
		št. risbe: 01