

zajem odpadne  
vode, nerjavno  
jeklo do jarka

preboj v objekt na koti  
+5m; od dna jarka kota  
+6m

LEGENDA MEDIJI:

ODPADNA VODA DOVOD  
ODPADNA VODA POVRATEK

- informativna meja  
urejena meja  
meja vrste rabe  
80 meteorna kanalizacija  
80 fekalna kanalizacija  
100 vodovod  
110 plinovod  
200 toplovod  
jašek - telekomunikacijski vod  
javna razsvetljava  
elektrovod - nizka napetost  
elektrovod - visoka napetost
- naravni kamen  
betonski mejnik  
mejniki s kovinskim sidrom  
kovinski čep ali klin  
vklapanje križ  
jašek - neznan  
jašek - elektro  
jašek - PTT  
vodovodni jašek  
požiralnik - kanalizacija  
jašek - kanalizacija  
jašek - javna razsvetljava  
greznica  
smer slemana
- oporni zid  
ogroja - žičnata  
ogroja - lesena  
živa meja  
betonska ograja, robnik  
poslovna stavba / zemljišče pod stavbo  
stanovanjska stavba  
gospodarsko poslopje / funkcionalni objekt  
trava / travnik  
vrt / njiva  
grmovje  
nasutje
- spomenik  
svetilka na drogu  
PTT drog  
elektro drog  
zlivnik  
vodovodni zapirak  
vodovodni zapirak  
podzemni hidrant  
nadzemni hidrant  
plinovodni zapirak  
meja kat. obzine  
elekt. omarica  
KKS omarica  
kanal
- močnejši naklon terena

Spr.: Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Izvajalec/Projektant:		Objekt:		Investitor/Naročnik:	
PINS IN d.o.o. Tehnološki park 20, 1000 Ljubljana		Centralna čistilna naprava Kranj Savska Loka 31, 4000 Kranj		Mestna občina Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj	
Podizvajalec:		Vrsta načrta:		Vsebina / Naslov risbe:	
4 NAČRT STROJNIŠTVA		Tloris - toplovod - črpališče		Številka projekta:	
Odgovorni vodja projekta: M. Novosel, u.d.i.s. S-1709		426 - 034 - 1		Faza:	
Pooblaščen inženir: M. Novosel, u.d.i.s. S-1709		426 - 034 - 1 - S		List:	
Kontroliral:		Merilo:		PZI	
Datum: September 2023		1:100		3	