



HIDRAVLIČNA SHEMA

LEGENDA

- regulator tlaka
- objekt (črpalnica, vodohran)
- območje hidranta (r=80 m)
- hidravlična točka
- kota terena
- vodovodni priključek
- primarni cevovod (višja vona)
- tladni cevovod DN 150
- oskrbovalni cevovod
- oskrbovalni cevovod (reguliran tlak)

DOPOLNITVE			
DATUM	OPS	POTRDL	PODPS
<div><div><div></div><div>hidroinženiring d.o.o.</div><div>Projekiranje in inženiring hidravličnih objektov, črpalnih naprav in drugih inženirskih gradenj Vodovoda 100, 1000 Ljubljana</div></div><div><div>ID. ST.</div><div>DATUM POODPSA</div><div>POODPS</div></div></div>			
VODNA PROJEKTA	Borja ŽELEZNIK, univ. dipl. inž. grad.	025 G-0057	sept. 21
POODPSAČEN INŽENIR	Borja ŽELEZNIK, univ. dipl. inž. grad.	025 G-0067	
SODELAVCI:			
INVESTITOR / NAROČNIK:			
MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1, 1000 LJUBLJANA			
VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:			
VODOVOD BESNIČA - 2 FAZA			
VSEBINA:			
UREDITEV VODOVODNEGA OMREŽJA HIDRAVLIČNA SITUACIJA			
VRSTA PROJ. DOK.	PZI	DATUM:	OKTOBER 2023
ST. NAČRTA:	2 Načrt gradbenih konstr.	MERILO:	1:10000
ST. PROJEKTA:	40-2243-00-2020		22.12