

KOMUNALNI VODI				
		OBSTOJEČI	PREDVIDENI - PREDMET TEGA PRJEKTA	PREDVIDENI - PREDMET DRUGEGA PROJEKTA
KANALI- ZACIJA	meteorni kanal			
	meteorni kanal - podtladni			
	kanaleta			
	mulda			
	javni odpadni kanal			
	odpadni kanal - priključek			
VODOVOD	javno omrežje			
	hišni priključek			
PODZEMNA VODA ZA PRIDOBIVANJE TOPLOTE				
PLINOVOD				
TOPLOVOD				
TELEKOMUNIKACIJE				
SVTK				
JAVNA RAZSVETLJAVA				
ELEKTRIKA	nizka napetost			
	srednja / visoka napetost			
	EKK			
KOMUNALNI KOLEKTOR				
UKINITEV KOMUNALNIH VODOV				
ZEMLJIŠKI KATASTER				
MEJA KO				
MEJA GRADBENE PARCELE				
PREDVIDEN OBJEKT - PRITUČJE				
PREDVIDEN OBJEKT - KLET				




K.O.	2636 BEŽIGRAD	2636 BEŽIGRAD
PARCELA	2232/5	2232/4
VODOVOD	dolžina 66,00 m, širine 0,20 m	
KANALIZACIJA	dolžina 33,00 m, širine 0,30 m	dolžina 2,50 m, širine 0,30 m
VROČEVOD	dolžina 12,00 m, širine 1,00 m	
PLIN	dolžina 18,00 m, širine 1,00 m	
TKK	dolžina 1,00 m, širine 0,50 m	
EKK	dolžina 13,00 m, širine 1,00 m	

VIL1_ELE_PZI_6600_0000-0025-00_R02_SIT-OH-1_situcija.pdf

PROJECT	FAZA PROJ.	SKLOP	ŠTEVILKA DOKUMENTA	VERZIJA
PROJECT	PROJECT STAGE	PACAGE	DOCUMENT NUMBER	REVISION
VILHARIA	PZI PZI	OGREVANJE IN HLAENJE HEATING AND COOLING		
VIL1	PZI	6600	0000-0025-00	R02



Stanje dne 14.6.2023

	d.o.o. podjetje za projektiranje in tehnično svetovanje, Tržaška 51a, 1000 Ljubljana telefon: 01 200-38-70, e-pošta: info@biri-es.si, www.biri-es.si		 VILHARIA		 Eleva ic a member of IC group	
	naročnik ELEA IC d.o.o., Dunajska 21, 1000 Ljubljana		izdelal BIRI ES d.o.o., Tržaška c. 51A, 1000 Ljubljana			
investitor	Vilharia offices I d.o.o., Dunajska cesta 151, 1000 Lj. Vilharia offices II d.o.o., Dunajska cesta 151, 1000 Lj.		vodja načrta Marijan Kuhelj, u.d.i.s.		IZS S-0083 <i>Lj Rj</i>	
naziv gradnje	VILHARIA		sodelavci načrta			
strakovno področje načrta	4 - NAČRT STROJNIŠTVA 4/2 - OGREVANJE IN HLAJENJE		datum JULIJ 2022		vrsta dokumentacije PZI merilo 1:500	
naslov risbe	SITUACIJA - ZBIRNIK KOMUNALNIH VODOV		sprememba			
	številka projekta 200422		številka načrta 26-03/20-Soh		številka risbe SIT-0H-1	