
















- LEGENDA:**
-  območje urejanja OPPN
 -  kataster nepremičnin
 -  načrtovani objekti - stik na zemljišču
 -  načrtovani objekti - najbolj izpostavljeni deli
 -  gradbena meja
 -  varovalni pas regionalne ceste 15m
 -  prometne površine - državne ceste
 -  električna omarica - načrtovana
 -  transformatorska postaja - načrtovana
 -  elektrika SN - obstoječe
 -  elektrika SN - načrtovano
 -  elektrika NN - obstoječe
 -  elektrika NN - načrtovano
 -  plinovod - načrtovano



Vir: Geodetski načrt,

 **URBI d.o.o.**, Oblikovanje prostora, Trnovski pristan 2, Ljubljana

Investitor:	GPR INŽENIRING d.o.o., Leskoškova c. 9E, 1000 Ljubljana	
Pripravljaliec:	Občina Mengeš	
Projekt:	OPPN v EUP ME 51 (del)	
Faza:	strokovna podlaga k OPPN	
Risba:	Idejne rešitve elektroenergetskega napajanja	
Odg. vodja projekta:	Judita Thaler, univ. dipl. inž. arh., ZAPS 1702 A	
Številka projekta:	2350	Merilo: 1:500
Datum:	februar 2024	Št. lista: 3

mesto priključitve na EL

predvidena TP Mengeš
Vele II 20/0,4 kV

mesto prik.TP na EL

k.o. Mengeš (1938)