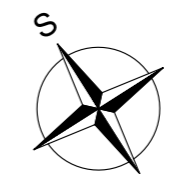


Zakoličbene točke meje OPPN:

	koordinata X	koordinata Y
M1	86693,00	543149,34
M2	86663,90	543165,64
M3	86639,00	543179,06
M4	86633,59	543181,66
M5	86605,93	543196,34
M6	86584,02	543206,03
M7	86572,54	543211,02
M8	86554,08	543218,45
M9	86546,48	543220,95
M10	86491,21	543238,75
M11	86430,45	543258,71
M12	86416,90	543263,39
M13	86395,64	543270,71
M14	86375,29	543276,63
M15	86270,17	543311,74
M16	86240,95	543323,51
M17	86206,54	543338,25
M18	86178,42	543351,23
M19	86162,34	543359,32
M20	86134,58	543372,77
M21	86090,08	543397,05
M22	86141,04	544236,64
M23	85924,88	544349,60
M24	85745,78	544464,69

LEGENDA

- meja območja OPPN
- digitalni katastrski načrt (DKN)
- gradbena parcela fotonapetostne elektrarne
- območje obstoječih ureditev v sklopu HE Brežice (pot, nasip, ipd.)



Geodetski načrt št. GEOfOTO-2022268
z dne 12.4.2022, izdelal GEOfOTO d. o. o.

Hidroelektrarne na Spodnji Savi d. o. o. Cesta bratov Cerjakov 33 A 8250 Brežice	
naročnik:	
Savaprojekt Krško d. d. Cesta krških žrtev 59 8270 Krško	
izdelovalec:	
OBČINSKI PODROBNI PROSTORSKI NAČRT (OPPN) ZA UMESTITEV FOTONAPETOSTNE ELEKTRARNE NA OBMOČJU ODLAGALIŠČA ZA SEDIMENTE D2	
projekt:	
OPN:	Petra Žam, univ. dipl. inž. grad. ZAPS 2193 PPN
SP:	Damjan Mežič, mag. inž. el. IZS E-1927
SP:	Silvija Umek Toth, dipl. inž. grad. IZS G-4766
načrt: NAČRT PARCELACIJE	
faza: sprejet dokument	
datum:	merilo:
feb. 2024	1:2000
ID št. PA:	št. grafičnega načrta:
3054	B7