

LEJJE ZHVILLIMI PËR OBJEKTIN: "PARKU FOTOVOLTAIK 20 MW ERSEKA SOLAR PARK 1", ME VENDNDODHJE NË FSHATIN STARJE, BASHKIA KOLONJË, QARKU KORÇË



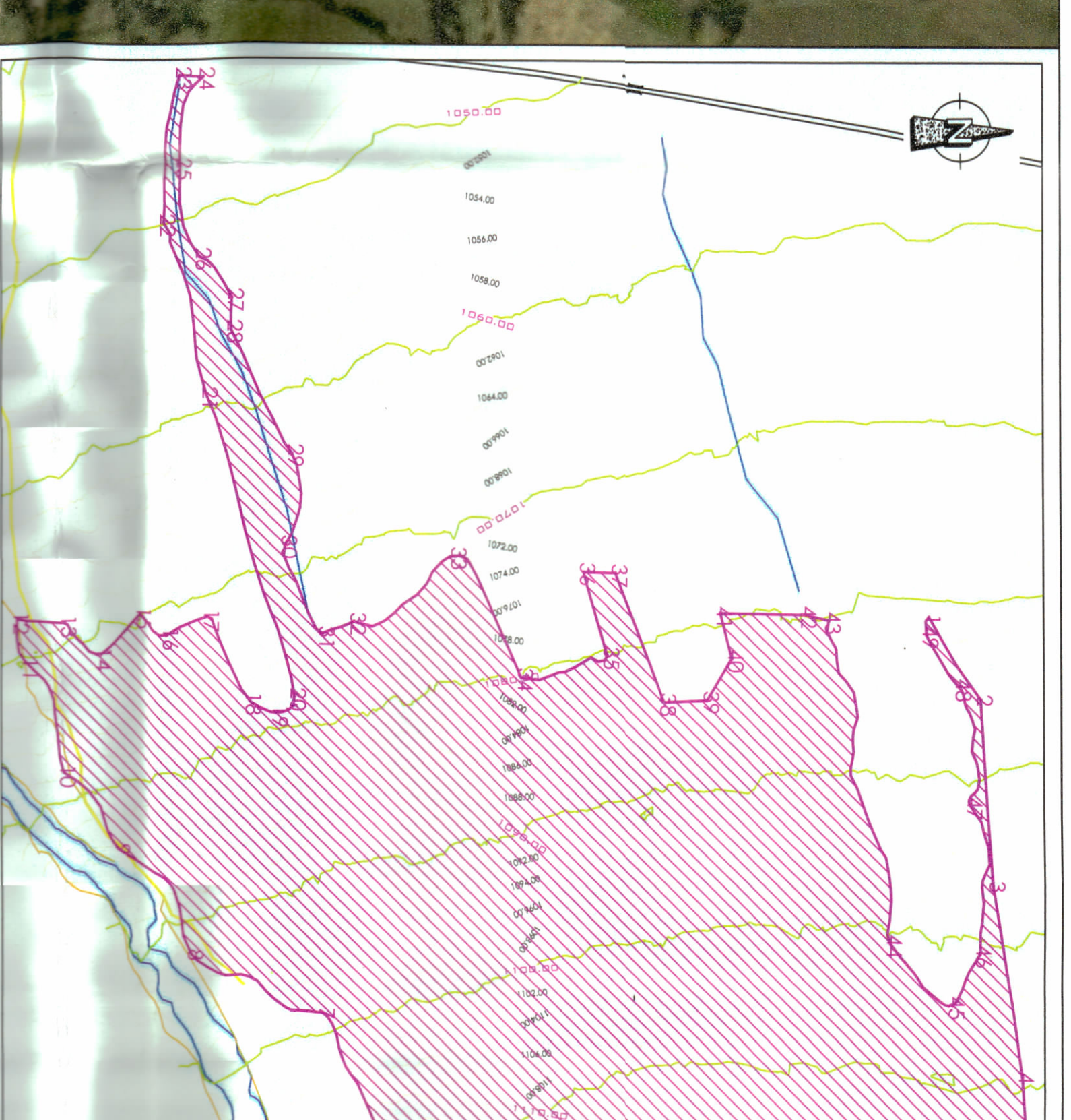
REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI KOMBËTAR I TERRITORIT

MIRATOHET

KRYETARI I K.K.T



Z. EDI RAMA



Planvendosje me koordinatë e zones te ndërtimit  
(Kartiza Referuese Gjeoetike Shqipërie KRCGSH)

Pika 1	E=559139.69	N=4470315.06
Pika 2	E=559220.97	N=4470366.5
Pika 3	E=559403.99	N=4470379.77
Pika 4	E=559589.9	N=4470410.48
Pika 5	E=559651.38	N=4470415.52
Pika 6	E=559651.38	N=4469779.03
Pika 7	E=559531.12	N=4469721.4
Pika 8	E=559481.45	N=4469594.16
Pika 9	E=559379.03	N=4469520.44
Pika 10	E=559303.98	N=4469466.16
Pika 11	E=559198.86	N=4469428
Pika 12	E=559156.08	N=4469418.24
Pika 13	E=559157.81	N=4469465.43
Pika 14	E=559190.68	N=4469500.64
Pika 15	E=559149.18	N=4469540.37
Pika 16	E=559168.6	N=4469567.67
Pika 17	E=559149.75	N=4469607.65
Pika 18	E=559230.66	N=4469649.51
Pika 19	E=559242.78	N=4469675.75
Pika 20	E=559227.07	N=4469693.28
Pika 21	E=559030.93	N=4469604.76
Pika 22	E=558764.09	N=4469561.57
Pika 23	E=558614.84	N=4469575.2
Pika 24	E=558708.22	N=4469598.57
Pika 25	E=558797.04	N=4469576.6
Pika 26	E=558856.12	N=4469596.9
Pika 27	E=558866.74	N=4469629.37
Pika 28	E=558987.75	N=4469628.67
Pika 29	E=559077.42	N=4469689.38
Pika 30	E=559164.17	N=4469720.63
Pika 31	E=559152.34	N=4469751.42
Pika 32	E=559087.3	N=4469849.91
Pika 33	E=559205.78	N=4469916.26
Pika 34	E=559182.87	N=4470000.32
Pika 35	E=559100.65	N=4469976.31
Pika 36	E=559227.37	N=4470007.66
Pika 37	E=559225.03	N=4470056.27
Pika 38	E=559183.5	N=4470098.51
Pika 39	E=559138.32	N=4470122.28
Pika 40	E=559138.32	N=4470110.69
Pika 41	E=559138.32	N=4470193.57
Pika 42	E=559144.29	N=4470279.67
Pika 43	E=559461.66	N=4470297.67
Pika 44	E=559471.03	N=4470341.4
Pika 45	E=559471.03	N=4470367.56
Pika 46	E=559524.81	N=4470357.64
Pika 47	E=559524.81	N=4470345.74
Pika 48	E=559209.41	N=4470312.85
Pika 49	E=559157.96	N=4470312.85

TREGUESIT ZHVILLIMORE PER PARKIN FOTOVOLTAIK ERSEKA SOLAR PARK 1 - 20MW

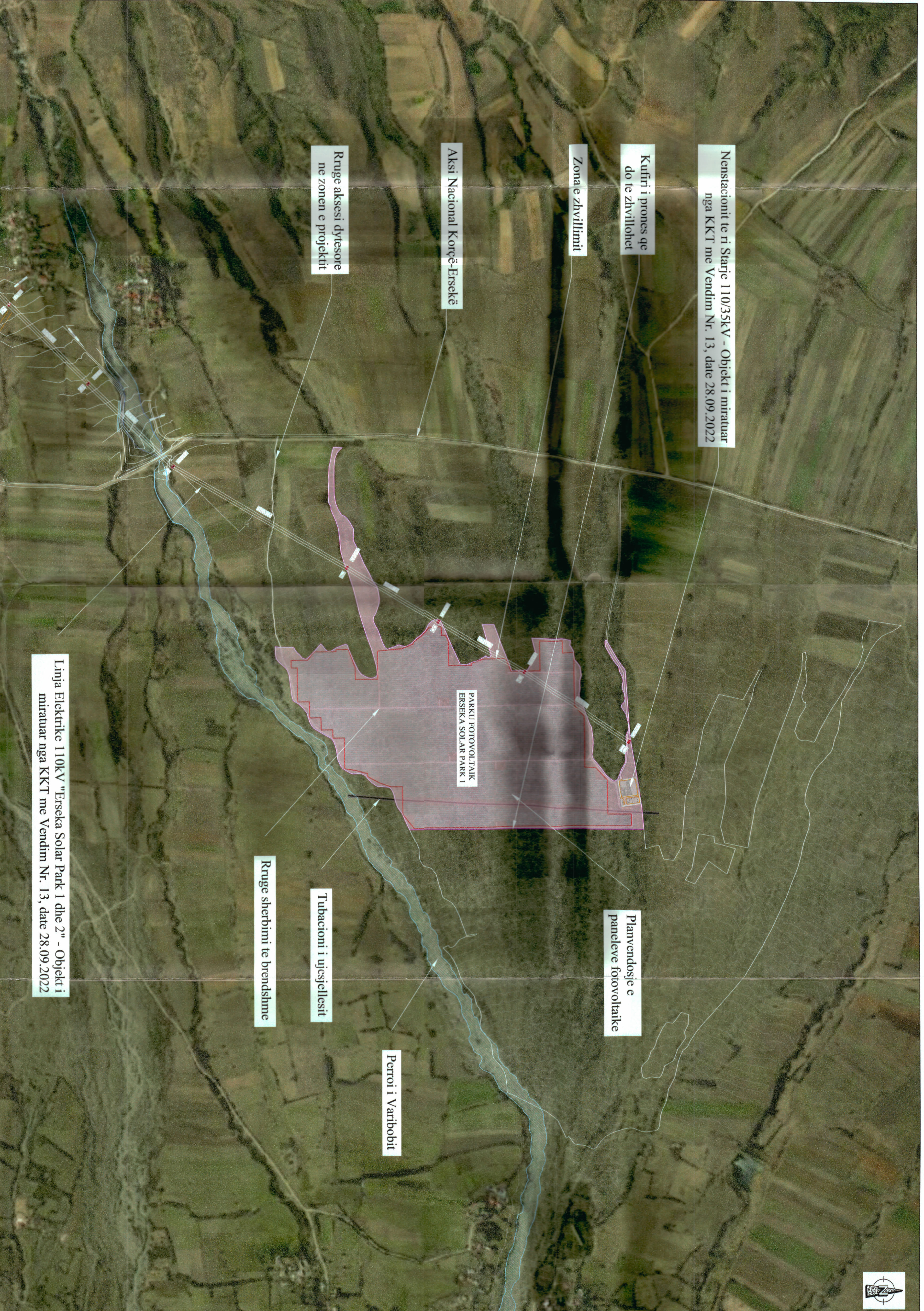
- Sipërfaqe e përgjithshme e zones te projektit 37,8165 ha
- (Parti fotonvoltaik Erseka Solar Park 1): 31,08 ha
- Sipërfaqe e tokës e zone nga panellet
- (Parti fotonvoltaik Erseka Solar Park 1):
- Sipërfaqe e tokës e zone nga rrugët e brendshme: 1,37 ha
- Lartësia maksimale e strukturave: 1,50 m

TREGUESI TEKNIK:

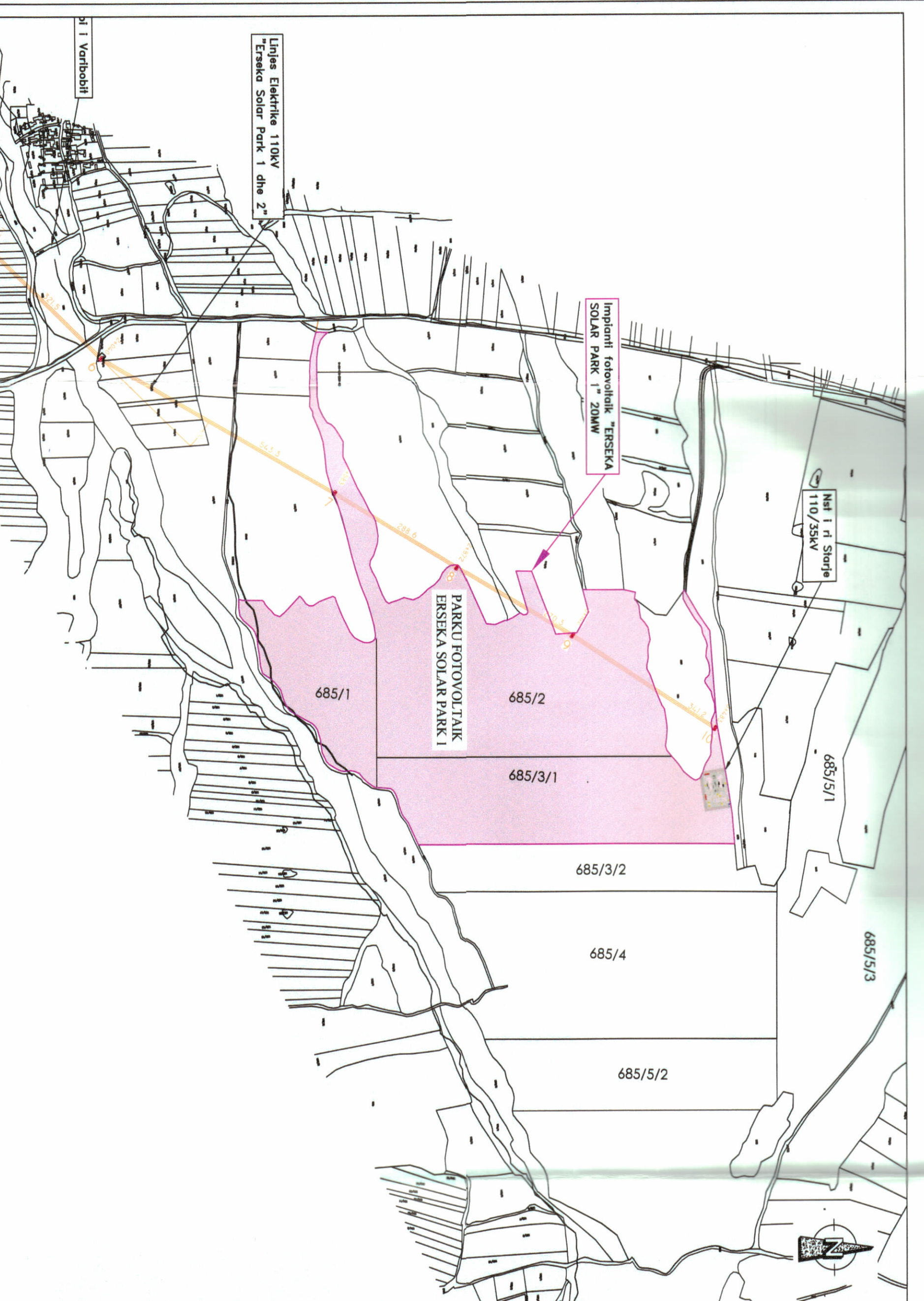
- Pasuritë ku zhvillohet projekt propozimin (Nr. Pas dhe Zona Kadasrale):
- Nr. Pas. 685/1, ZK. 3510, Sip. 60 000 m<sup>2</sup> (Sip. 3927 m<sup>2</sup> nga pasuria Nr. 685/3/1 eshte pedonur ne funksion te ndërtimit te Nensacionit te ri Starje 110/55KV, objekti i miratuar nga KKT me Vendim Nr. 13, date 28.09.2022)
- Nr. Pas. 685/2, ZK. 3510, Sip. 197 000 m<sup>2</sup>
- Nr. Pas. 685/3/1, ZK. 3510, Sip. 121 165 m<sup>2</sup>

LEGJENDE

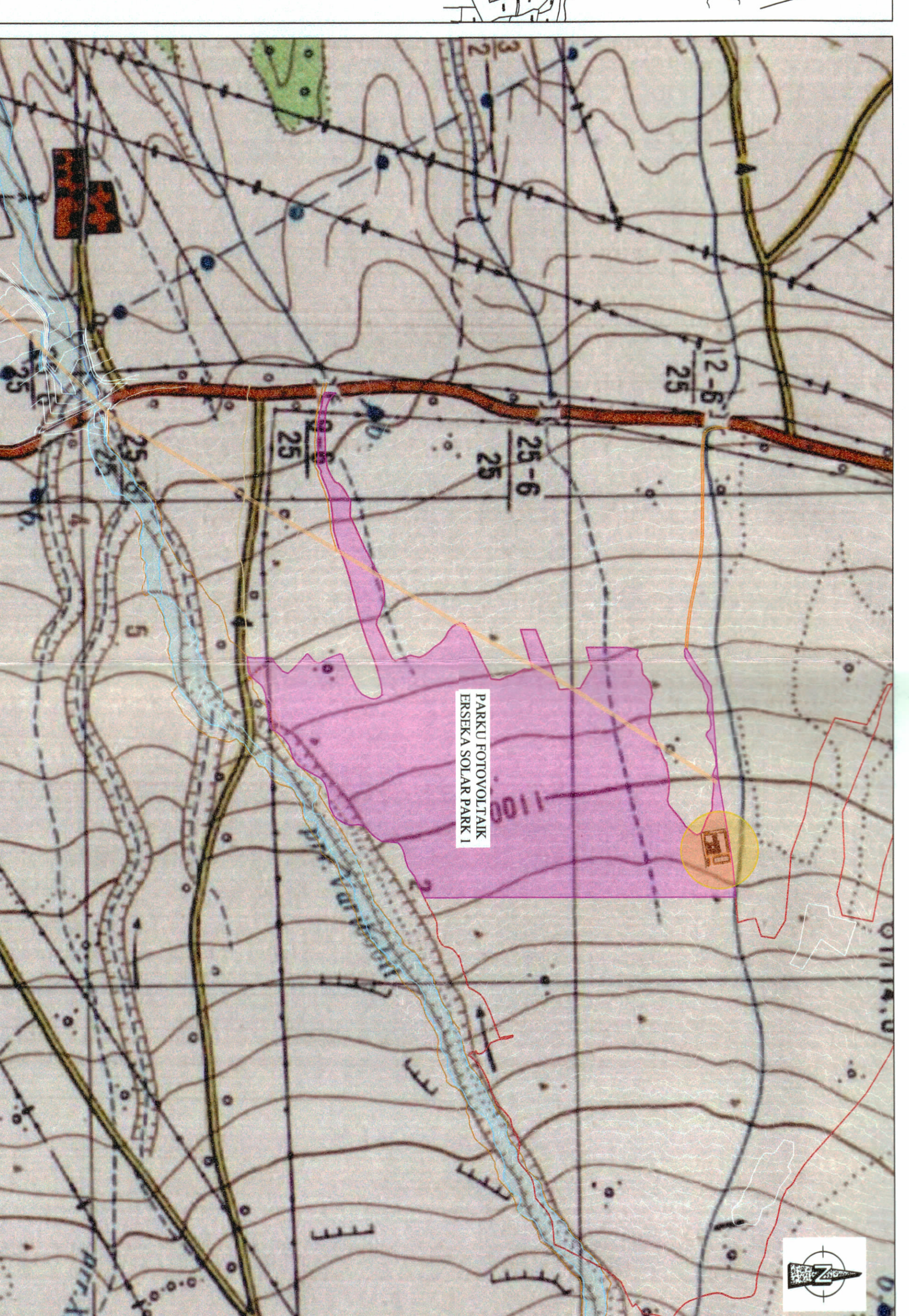
- Zona e projektit te parkut fotonvoltaik Erseka Solar Park 1
- Nensacioni Ngrites Starje 110KV(objekti i miratuar nga KKT me Vendim Nr. 13, date 28.09.2022)
- Gjurma e Linjes Elektrike 110KV (objekti i miratuar nga KKT me Vendim Nr. 13, date 28.09.2022)



PLANI I VENDOSJES SË STRUKTURËS SHK. 1: 5000



POZICIONI KADASTRAL SHK. 1:7500



HARTA TOPOGRAFIKE SHK. 1:7500

Znj. Belinda Balluku

Ministër i Infrastrukturës dhe Energjisë

Miratuar me Vendim të KKT Nr. 36, Date 29/05/2023

LEJJE ZHVILLIMI PËR OBJEKTIN: "PARKU FOTOVOLTAIK 20 MW ERSEKA SOLAR PARK 1", ME VENDNDODHJE NË FSHATIN STARJE, BASHKIA KOLONJË, QARKU KORÇË

EMËRTIMI I FLETES:

Plani i vendosjes së strukturës për projektin "Nëdërtimi i Parkut fotonvoltaik "Erseka Solar Park 1" me vendndodhje në bashkinë Kolonjë, Qarku Korçë"

PROSITIS:

SHOQERIA "ERSEKA SOLAR PARK 1" sh.p.k.

PROJEKTUES:

STUDIO PROJEKTI "FANINA" SH.P.K.

ZHVILLUES:

SHOQERIA "ERSEKA SOLAR PARK 1" sh.p.k.

FAZA E PROJEKTI:

PROJEKTI TEKNIK

SHKALLA

NR. I FLETES A-01 NR. I KOPJEVE 02/06 - 06/06

