

			Berente és Sajószentpéter területén tervezett naperőmű parkok 132 kV-os közcélú hálózatra csatlakozása. 132 kV-os távvezeték átépítések és OPGW felszerelés tervezése. Berente- Sajóivánka, Berente- Felsőszolca 132 kV TERÜLETKIMUTATÁS ÉPÍTÉS											LT.18-0009					
Sorszám	Ingatlan helyrajzi száma	Település	neve	Cím			adatai (a.n.,szül. idő)	szerzési jogcíme	jogállás	tulajdoni hányada	Művelési ág betűjel és megnevezés	ha	m2	kat.jöv. k.fill	VEZETÉKJOGGAL TERHELENDŐ TERÜLETRÉSZ				
				Irányítószám	Város	utca, házszám									terület igénybevétele (oszlop, transzformátor állomás, vezeték, biztonsági övezet)	db	Hossz (m)	m2	Összes (m2)
1	0149	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								Kivett zagytároló Bányatelek	104	3950	0	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Építendő új oszlop	1	146,42	5723,08 45	5723,08
2	0133/6	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								szántó legelő Bányatelek	51	5430	1191,46	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Építendő új oszlop	1	62,3	2317,82 45	2317,82
3	0137/1	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								Kivett árok	1	3413	0	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete		12,47	460,49	460,49
4	0145	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								szántó	3	165	76,02	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete		129,15	4581,44	4581,44
5	0141	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								szántó közsegi mintatér Árterület	58	2444	1061,78	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Meglévő, megmaradó oszlop	1	4,22	175,2 33,76	175,2

			Berente és Sajószentpéter területén tervezett naperőmű parkok 132 kV-os közcélú hálózatra csatlakozása. 132 kV-os távvezeték átépítések és OPGW felszerelés tervezése. Miskolc Nyugat - Berente 132 kV TERÜLETKIMUTATÁS ÉPÍTÉS												LT.18-0009				
Sorszám	Ingatlan helyrajzi száma	Település	neve	Cím			adatai (a.n.,szül. idő)	szerzési jogcíme	jogállás	tulajdoni hányada	Művelési ág betűjel és megnevezés	ha	m2	kat.jöv. k.fill	VEZETÉKJOGGAL TERHELENDŐ TERÜLETRÉSZ				
				Irányítószám	Város	utca, házszám									terület igénybevétele (oszlop, transzformátor állomás, vezeték, biztonsági övezet)	db	Hossz (m)	m2	Összes (m2)
1	0133/6	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								szántó legelő Bányatelek	51	5430	1191,46	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Meglévő, megmaradó oszlop Építendő új oszlop	1 1	324,5	11922,98 21,2 45	11922,98
2	0149	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT								Kivett zagytározó Bányatelek	104	3950	0	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Építendő új oszlop	1	167,19	5942,87 45	5942,87

			Berente és Sajószentpéter területén tervezett naperőmű parkok 132 kV-os közcélú hálózatra csatlakozása. 132 kV-os távvezeték átépítések és OPGW felszerelés tervezése. Miskolc Nyugat - Sajóivánka (T-Felsőzsolca) 132 kV TERÜLETKIMUTATÁS BONTÁS											LT.18-0009				
Sorszám	Ingatlan helyrajzi száma	Település	neve	Cím		adatai (a.n.,szül. idő)	szerzési jogcíme	jogállás	tulajdoni hányada	Művelési ág betűjel és megnevezés	ha	m2	kat.jöv. k.fill	VEZETÉKJOGGAL TERHELT TERÜLETRÉSZ				
				Irányítószám	Város									utca, házszám	terület igénybevétele (oszlop, transzformátor állomás, vezetékek, biztonsági övezet)	db	Hossz (m)	m2
1	0133/6	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT							szántó legelő Bányatelek	51	5430	1191,46	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Meglévő, megmaradó oszlop Bontandó oszlop	1 2	617,47	20962,23 21,2 63,5	20962,23 21,2 63,5
2	0137/1	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT							Kivett árok	1	3413	0	133 kV-os távvezeték és biztonsági övezete		12,47	426,8	426,8
3	0145	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT							szántó	3	165	76,02	133 kV-os távvezeték és biztonsági övezete		129,15	4412,7	4412,7
4	0141	Sajószentpéter	INGATLANNYILVÁNTARTÁS SZERINT							szántó községi mintatér Árterület	58	2444	1061,78	132 kV-os távvezeték és biztonsági övezete Meglévő, megmaradó oszlop	1	4,22	174,32 33,76	174,32 33,76