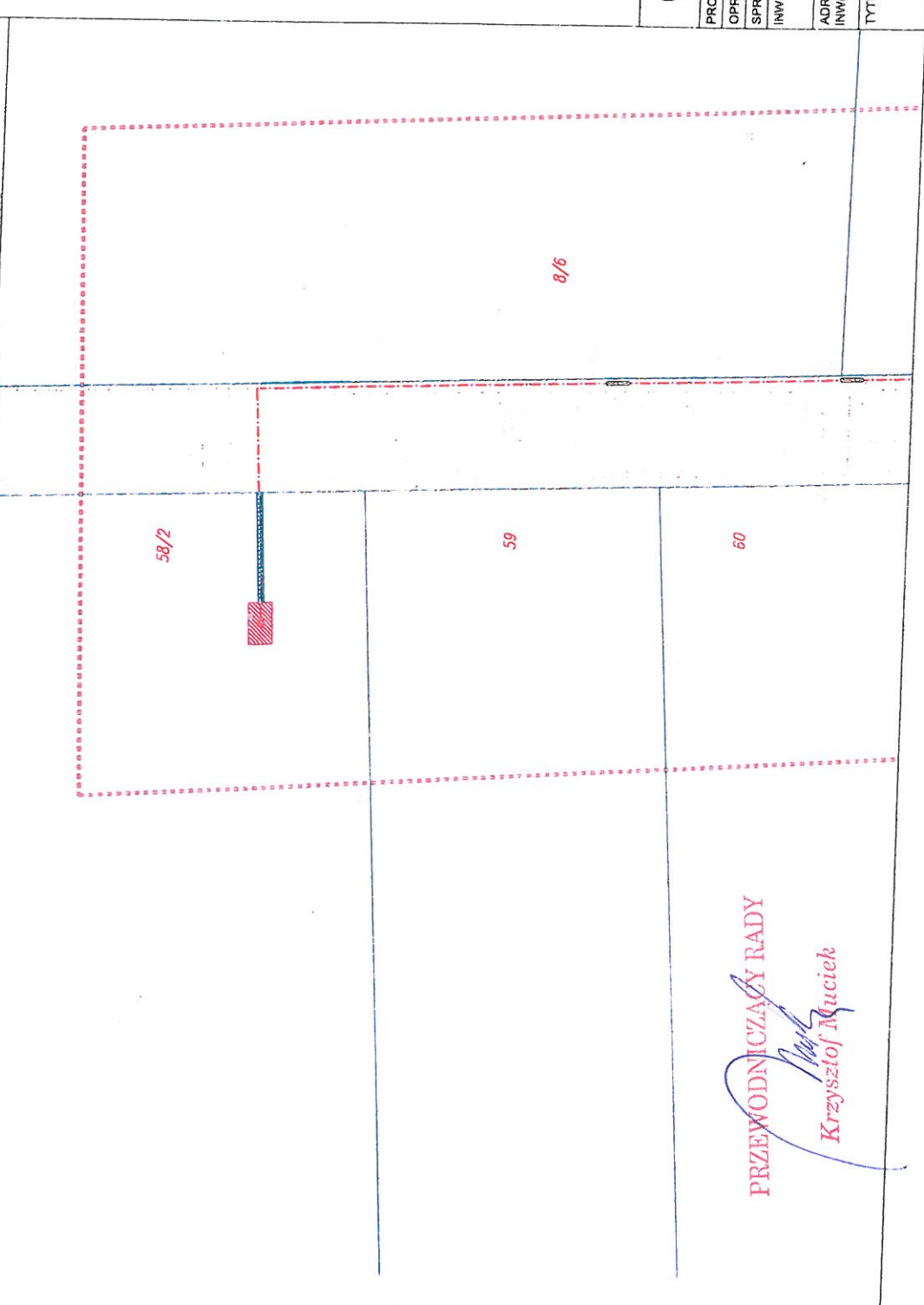


Załącznik do uchwały Nr XLIX/313/22
Rady Miejskiej w Nałęczowie
z dnia 12 maja 2022 roku

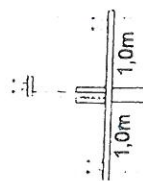
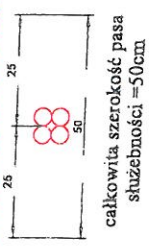
Wykaz powierzchni służebności przesyłu do korzystania z urządzeń energetyki
dz. nr ewid. 58/2 obr. 0031 - Chruszczów

Lp.	Rodzaj urządzenia	Długość pasa służebności	Szerokość pasa służebności	Powierzchnia służebności	Całkowita powierzchnia służebności
1	Linia kablowa SN 15kV	12,1m	0,5m	6,05m ²	18,01m ²
2	Słup linii napowietrznej SN 15kV	(2,6m x 4,6m)=11,96m ²		11,96m ²	

- ← 0 → proj. słup SN 15kV
- Linia kablowa SN 15kV wraz z kanalizacją światłowodową RHDPE
- Granice działek
- Granice ustanowienia służebności przesyłu pod linie kablowe SN 15kV wraz z kanalizacją światłowodową RHDPE
- Granice ustanowienia służebności przesyłu pod słup linii napowietrznej SN 15kV



Przekrój proj. linia kablowa SN 15kV + RHDPE



1,30 m
1,30 m

odległość między skrajnymi przewodami fazowymi
pas służebności przesyłu
całkowita szerokość pasa służebności = 4,6m



tel. +48 881-446-012 e-mail: biuro@epsystem@vp.pl NIP: 946-180-0 www.epsystem.lublin.pl		PODPIS:
mgr inż. Maciej Przytuła LUB/0063/PWBE/15		
OPRACOWAŁ:		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Bronisz nr upr. bud. LUB/0004/PWBE/07		
INWESTOR: KWM Spółka z o.o. Spółka Komandytowa ul. Nałęczowska 30 Jekt. 22, 20-701 Lublin		DATA: 11.2021r.
ADRES INWESTYCJI: Nałęczów Miasto - obr. Chruszczów; dz. nr 58/2		SKALA: 1:500
TYTUŁ RYSUNKU: Plan trasy linii kablowej SN 15kV+RHDPE oraz słupa linii napowietrznej SN 15kV		NR RYS.: S.01

PRZEWODNICZĄCY RADY
Krzysztof Muciek
Krzysztof Muciek