



UWAGA:  
Numerację słupów uzgodnić na roboczo z RE Rzeszów

#### LEGENDA :

- Projektowany słup typu E
- Istniejący słup
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED Luxa DOB 50W
- ⊗ Projektowana latarnia oświetleniowa S-70PC-3 + oprawa LED Luxa DOB 50W

- Projektowany przewód napowietrzny AsXSn 4x35mm² L = 96 / 100 mb
- - - Projektowany kabel ziemny YAKXs 4x35mm² L = 263 / 290 mb
- - - Projektowany kabel ziemny YAKXs 4x50mm² L = 59 / 60 mb
- ⏏ Uziemienie

F. H. U. INSIDE Elektryczne Systemy Instalacyjne  
35-082 Rzeszów, ul. Wetlińska 3a

TEMAT	Budowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV w ramach zadania pn. "Budowa oświetlenia drogi gminnej w msc. Trzciana"	DATA 10.2021
ADRES	Trzciana, dz. nr 1229, 1219, 1142, 1225/1, 1224/1, 1222/10	SKALA -----
OPRACOWANIE	Projekt budowlany	
RYSUNEK	Schemat zasilania	
OPRACOWAŁ: inż. Mirosław Zawislak	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Piątek	NR RYS. 2
mgr inż. Michał Piątek PDK/0338/PW0E/19		