



Legenda:

- DEMONTAŻ
- PROJ. KABEL nn 0,4 kV
- PROJ. SŁUP LINII NAPOWIETRZNEJ 0,4 kV
- OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ + UZIEMIENIE SŁUPA

Uwagi:

- 1) Kolorem szarym - oznaczono urządzenia istniejące.
- 2) Kolorem czerwonym, zaznaczono elementy projektowane.

- Słup 1p – krańcowy, 1x podejście kablowe
Przewody – AL 4x70 mm² - 28 m
Przylącze napowietrzne – ASXSn 4x25 mm² – 25 m
Kabel – NAY2Y-J 4x150 mm² - 88 m
Słup K-10,5/12 – wirowany typu E, ustój Uos

<div><div>ENEO PROJEKT</div><div>ENEO PROJEKT MICHAŁ KACZMAREK UL. LETNISKOWA 28 , 62-090 CEREKWICA NIP: 777-280-45-87 REGON: 361475605 TEL. 605 606 294 EMAIL: ENEOPROJEKT@GMAIL.COM WWW.ENEO-PROJEKT.PL</div></div>					
INWESTOR	Gmina Tarnowo Podgórne ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne				
INWESTYCJA	Przebudowa linii napowietrzno-kablowej nn 0,4 kV w związku z budową Centrum Integracji Obywatelskiej w Tarnowie Podgórny.				
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat usunięcia kolizji.				
STADIUM	Projekt budowlano-wykonawczy				
BRANŻA	Elektryczna			Rozmiar:	Skala:
PROJEKTOWAŁ	mgr. inż. Michał Kaczmarek 9-11/20	WKP/0386/POOE/13		420x297	-:---
OPRACOWAŁ	---	---		Data:	Nr rys.
				11.2020	E-2