



ZAKRES ETAPU 1.

- UWAGI :
1. W ZK-1 zamontować rozłącznik główny typu : ARS-6-2V 630A PRO ( rozłączane 3-biegunowo)
  2. W ZK-1 zamontować rozłączniki pola odpływowe typu : ARS-6-V 400A PRO ( rozłączane 3-biegunowo)
  3. Elementy oznaczone \* przygotować do plombowania

ELProjekt	Rafał Chmielewski	tel. 69-6027-436
INWESTOR	ENERGIA-OPERATOR S.A.	ul. Marynarska Polkowice 130, 80-557 Gdańsk
TEMAT	Linia kablowa 0,4 kV, linia kablowa SN 10 kV i linia kablowa 10 kV do rozdzielni rozdzielni rozdzielni	
LOKALIZACJA	Brzoza, gm. Brzoza, pow. Brzoza, woj. Brzoza	
UMOWA NR.	WZP nr 21/2014, z dnia 20.12.2014 r.	
RYSUJEK	Schemat zasilania OBI 65 220443	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Chmielewski	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Chmielewski	