


⊖ – połączenia skręcane ■ – połączenia spawane

- 1) — Główna szyna uziemiająca – bednarka
- 2) — Szyna uziemiająca – bednarka Fe/Zn
- 3) — Szyna uziemiająca – bednarka Fe/Zn
- 4) — Przewód uziemiający LgY 1x16mm²
- 5) — Przewód uziemiający LgY 1x70mm²

Opracowano na podstawie materiałów:

ZPUE S.A.
ul. Jędrzejowska 79c
29-100 WŁOSZCZOWA
[http:// www.zpue.pl](http://www.zpue.pl)
e-mail: marketing@zpue.pl

ZPUE
Koronea group

 "STUDIOPROJEKT Sp. z o.o." studioprojekt@o2.pl 25-415 Kielce ul. Górna 20 p.123 tel. 508 058 785	Objekt:	PBW przebudowy linii SN 15 kV relacji GPZ Niewachłów - Chęciny			
	Adres:	w m. Zgórsko gm. Nowiny oraz m. Kielce			
	Tytuł rysunku:	Instalacja uziemiająca proj. stacji Kurnik 764			
	Stadium:	PZT_PAB_PT	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Opracował :				
	Projektował:	Zieliński Zbigniew	elektryczna	KL-387/93	
	Sprawdził :	Dominik Radomski	elektryczna	SWK/0113/ PWBE/16	
Inwestor: PGE Dystrybucja S.A. Oddział? Skarżysko – Kam. ul. Piłsudskiego 51, 26 – 110		Data:	11-2022	skala:	1:30
UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich.					Nr rysunku:12 Strona: