


LEGENDA:

— - zwody odgromowe z drutu FeZn 8mm

UWAGI:

1. Połączenia wykonać jako skręcane, zabezpieczone antykorozyjnie.
2. Instalacja odgromowa wykonana w klasie IV.

<div></div> <div>BET-STAL PROJEKT Konrad Woźniak ul. Bławatkowa 17, 35-605 Rzeszów biuro@betstalprojekt.pl tel. 669 567 234</div>	<i>Inwestor :</i> Gmina Miasto Krosno ul. Lwowska 28A, 38-400 Krosno
	<i>Lokalizacja inwestycji :</i> Zespół Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie ul. Rzeszowska 10

<i>Tytuł opracowania :</i> BUDOWA WINDY PRZY BUDYNKU SZKOŁY ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ I PRZEBUDOWĄ: PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻU OPASKOWEGO I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ			
---	--	--	--

<i>Tytuł rysunku :</i> INSTALACJA ODGROMOWA - RZUT II PIĘTRA			
--	--	--	--

<i>Zakres opracowania :</i> PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJE ELEKTRYCZNE		<i>Data opracowania :</i> IV 2024	<i>Skala rysunku :</i> 1:100
<i>Zespół projektowy :</i> ARCHITEKTURA :		<i>Nr uprawnień budowlanych :</i>	<i>Podpis :</i>
<i>Projektował:</i> mgr inż. Grzegorz Weber		PDK/0050/PWOE/19	E- 02