



LEGENDA:

- Taśma stalowa cynkowana FeZn 30x4mm
- Połączenie spawane zabezpieczone antykorozyjnie
- Przewód odprowadzający w postaci drutu odgromowego Ø8mm układanego w rurce grubościenniej w warstwie izolacji
- GSU Główna szyna uziemiająca
- ZK Złącze kontrolne

UWAGI:

- Wykonać uziom fundamentowy,
- Bednarke ukladać na podbetonie pod warstwą izolacji przeciwwigociowej,
- W miejscach oznaczonych na planie wykonać przewody odprowadzające w postaci drutu odgromowego układanego w rurce grubościenniej pod warstwą izolacji.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ZENERIS PROJEKTY S.A. UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ TEL./FAX (61) 855-10-12 E-MAIL: BIURO@ZENERISPROJEKTY.PL	
NAZWA OBIEKTU:		ŚWIE TLICA WIEJSKA W PĘCHOWIE	
TYTUŁ RYSUNKU:		RZUT FUNDAMENTÓW INSTALACJA UZIEMIAJĄCA	
DATA:	20.11.2021	SKALA:	1:100
NR PROJEKTU:	2021 / 19	STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY
BRANŻA ELEKTRYCZNA:		mgr inż. ANDRZEJ WRÓBLEWSKI upr. w specj. instal. nr LBS/0096/POOE/12	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. MAREK WROTKOWSKI upr. w specj. instal. nr LBS/0055/PBE/18	
		NR RYSUNKU:	
		E.3	
		PODPIS:	
		PODPIS:	