



- LEGENDA:
- Zwody poziome niskie i przewody odprowadzające - drut stalowy ocynkowany Ø8mm
 - Uziom otokowy i przewody uziemiające - bednarka stalowa ocynk Fe/Zn 25x4mm
 - Złącze kontrolne K-422
 - Złącze uniwersalne K-411
 - Złącze rynnowe K-413
 - Maszłt odgromowy o wys. 150cm
 - Połączenie spawane
 - Przewody odprowadzające ułożyć w rurze PCV odgromowej typu GROM 28/22 w warstwie ocieplającej
 - Złącze kontrolne instalować we wnękach 15x15x10cm zamkniętych drzwiczkami, 0,5 nad terenem

INWESTYCJA / PROJECT NAME ROZBUDOWA OŚRODKA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ – ZAKŁADU PIELEGNACZYŃNO – OPIEKUŃCZEGO O NOWY BUDYNEK POŁĄCZONY ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM, WRAZ Z BUDOWĄ PARKINGU I NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ul. Prosta, dz. nr 194/1; 194/3 i 194/6, obręb 21, jednostka ewidencyjna m. Zielona Góra							
INWESTOR:		OŚRODEK INTEGRACJI SPOŁECZNEJ 65-001 Zielona Góra, ul. Prosta 47A					
BIURO PROJEKTÓW		 biuro: ul. Ptasia 2b, 65-520 Zielona Góra siedziba: ul. Św. Mikołaja 19, 50-128 Wrocław					
CZĘŚĆ OBIEKTU/ PURANCE BUILDING BUDYNEK PAWILONU WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM [BP]		RYSUNEK / DRAWING NAME Instalacja odgromowa				SKALA 1:100	
FAZA PROJEKTU / PHASE PROJEKT TECHNICZNY [PT]		BRANŻA / DISCIPLINE ELEKTRYCZNA [E]		FAZA PROJ. PT	BRANŻA IE	CZĘŚĆ CP	NUMER 08
IMIE I NAZWISKO / NAME AND SURNAME		UPRAWNIENIA / LICENCE		PODPIS / SIGNATURE		DATA/ DATE	
PROJEKTANT DESIGNER inż. Wacław Obiński		153/78/Zg				05/2021	
SPRAWDZAJĄCY CHECKED BY mgr inż. Adam Schmidt		191/77/Zg				05/2021	