



LEGENDA:

- Bednarka 90/20 30° 4mm instalacji uziemiającej
- Łącznik spawany
- Główna szyna uziemiająca, wyrównawcza - Podłączyć wszystkie instalacyjne elementy urządzeń, szynę PE w RKT, uziom list.
- GSU Złazne zabezpieczenie
- UZIOM

1. Zapewnić połączenie galwaniczne między stalowym pokryciem dachu oraz stalowymi elementami nośnymi.

2. Zapewnić ciągłość galwaniczną uziomu obwodowego poprzez połączenie spawane.

3. Wszystkie sprawy chronić przed korozją w ziemi za pomocą powłoki bitumicznej, na powietrzu za pomocą maszyn technicznych.

4. Do uziomu obwodowego przylączyć złożeńie słup fundamentowych słupów konstrukcyjnych.

WSZYSTKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI BHP



Heko Sp. z o.o.
ul. Jugosławińska 41,
60-301 Poznań

Gmina Komorniki
ul. Stawna 1
62-052 KOMORNIKI

Inwestor:	Gmina Komorniki ul. Stawna 1 62-052 KOMORNIKI				
Obiekt:	PROJEKT BUDOWY HALI SPORTOWEJ WIELOFUNKCYJNEJ W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH BOISK SPORTOWYCH W SZRENIAWIE PRZY UL. POZNAŃSKIEJ NA TERENIE NA DZ. NR 7 / 18 JEDN.EWIDEN. 302107.2 OBRĘB 0006 ROSNOWO SZRENIAWA				
Lokalizacja:	nr dz.7 / 18 jedn.ewid.:302107.2 ;obręb: 0006 Rosnowo Szreniawa ; powiat :poznański ; województwo:wielkopolskie				
Nazwa rysunku:	HALA SPORTOWA RZUT PRZYZIEMIA - UZIEMIENIE				
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektował:	mgr inż. Michał Kaczmarek	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WKP/0386/POOE/13		
Sprawdził:	mgr inż. Rafał Olszewski	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WKP/0410/POOE/11		
Opracował:		-	-		
NR PROJEKTU:	P_27_2022	SKALA:	1:200	STADIUM:	PT
REWIZJA:	00.00.00.00.00	DATA:	12.2023 r	NR RYSUNKU:	IE-2.1