



UWAGA:

- Główna szyna uziemniająca niemalowana, oklejona znaczkami uzemiaenia tylko w miejscach łączenia.
 - Wyprowadzenia uzmielien do otoku zewnetrznego w misie poprzez przepusi bednarki
 - Do otoku przyklaczyc taśmny uzemiaenia prowadzone wzdliż tras kabowych, na koncach w zaznaczonych miejscach wykonac uziomy plenowe pogrzdzajac prety FeZn Ø20
- 1 - Główna szyna uzemiająca - bednarka Fe/Zn 40x5
 - 2 - Szyna uzemiająca - bednarka Fe/Zn 30x4
 - 3 - Szyna uzemiająca - bednarka Fe/Zn 40x5
 - 4 - Przewód uzemiający LgY 16 mm²
 - 5 - Przewód uzemiający LgY 70 mm²
 - 6 - Przewód uzemiający LgY 35 mm²

BP
BIPRO
PROJEKTOWE
www.biproprojektowebp.pl
tel. 530 200 025

RYSUINEK
Instalacja uzemiaenia stacji tr.
PROJEKT:
Budowa systemu podgrzewania i nawadniania murawy Stadionu Miejskiego wraz infrastrukturą towarzyszącą

OBIEKT:
STADION MIEJSKI

LOKALIZACJA:
ul. Harcerska 14b, 44-335 Jasstrzebie-Zdrój
działki nr 12.82, 12.491, 94/44, 83/1, 83/2

INWESTOR: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji Jasstrzebie-Zdrój
ul. Harcerska 14b, 44-335 Jasstrzebie-Zdrój

PROJEKTANT:
mgr inż. Tomasz Bartuchowski

SPRAWICZAJĄCY:
mgr inż. Krzysztof Skubacz

NR PROJEKTU: -
DATA: grudzień 2019r.
SKALA: 1:25
NR RYS.: **E7.**