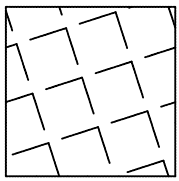


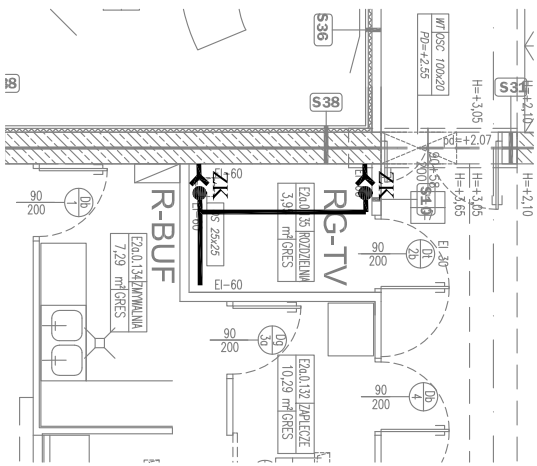
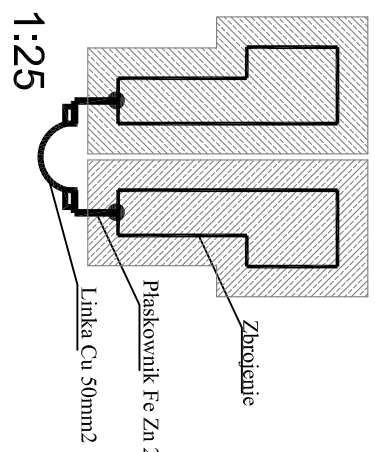
UWAGA:
WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE
WYPOSAŻENIA TRYBUNY NP.: OGRÓDZENIA,
BARIERKI, SIATKI, KONSTRUKCJE STALOWE
DO UZIEMIENIA.
ZADASZENIA, J.T.P. NALIEŻY PRZYLĄCZYĆ



DO UZIEMIENIA STÓP FUNDAMENTOWYCH
WYKORZYSTAĆ ZBROJENIE JAKO NATURALNE
ELEMENTY UZIOMÓW

ZK
Złącze kontrolne

POŁĄCZENIE ELEMENTÓW
UZIEMIEN
PŁASKOWNIKIEM FeZn 25x4
W PRZEWODACH DYFUSYJNYCH



LEGENDA:

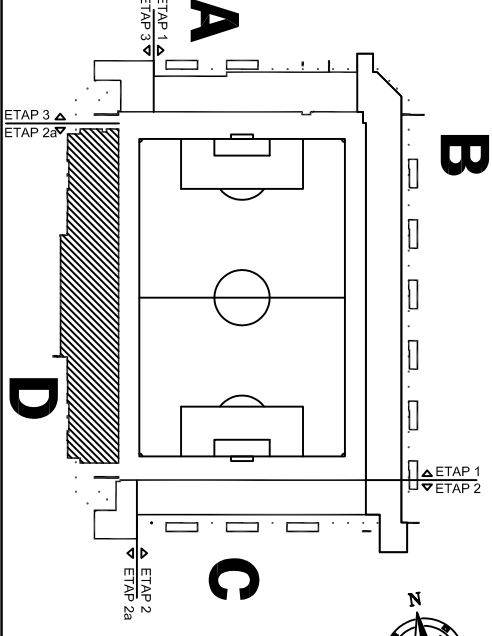
- PLASKOWNIK FeZn 25x4
- UZIOM FUNDAMENTOWY
- POŁĄCZENIE SPAWANE
- PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY
DO PRZYLĄCZENIA KONSTRUKCJI
STALOWEJ DACHU
- WYPUST WYKONANY
PŁASKOWNIKIEM FeZn 25x4
DO PRZYLĄCZENIA LOKALNEJ
SZYNY POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZYCH
- WYPUST WYKONANY
PŁASKOWNIKIEM FeZn 25x4
DO PRZYLĄCZENIA GŁÓWNEJ
SZYNY UZIEMIĄJĄCEJ
- WYPUST WYKONANY
PŁASKOWNIKIEM FeZn 25x4
DO PRZYLĄCZENIA METALOWYCH
ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA
BUDYNKU
- PRZEWÓD POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZEGO
PROWADZONY W SZACHTACH INSTALACYJNYCH
DO PRZYLĄCZENIA METALOWYCH CZĘŚCI
WYPOSAŻENIA BUDYNKU

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE BEZ MIANA SA W CENTYMETRACH
NIE WOLNO ODMIERZAĆ ZNANYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU
WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKŁADZIE WYKONANIE
O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO

UMIADA
NA RYSUNKU NIE WYZELENIONO OTWORÓW I PRZEBIEG
INSTALACJI O WYMIARACH RÓŻNICZ 15cm

OPIS SEKTORÓW

- .. TA - TRYBUNA TYPOWA
- .. TN - TRYBUNA Z MIESCAMI DLA
21 RZĘDÓW
- .. TB - TRYBUNA ZE STRĘBĄ
BEZPRZECIEŻNĄ
- .. NC - NARÓDNIK GOŚCI
- .. TC - TRYBUNA TYPOWA
20 RZĘDÓW
- .. NT - NARÓDNIK TYPOWY
- .. TN - TRYBUNA Z MIESCAMI DLA
NIEPRZEPRAWIANIACH
- .. NH - NARÓDNIK Z WYJAZDAMI DLA
NIEPRZEPRAWIANIACH
- .. TP - TRYBUNA Z PRZELAZEM
- .. TV - TRYBUNA VIP
- .. TS - TRYBUNA SUPERVIP



STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK
ul. Wesoła 13, 01-644 Warszawa 83
e-mail: gabinet@studioanna.pl
www.studioanna.pl

Projektant
mgr inż. Robert Gorzkiewicz
Upr. nr. Maz/0298/PWOE/04

Sprawdzający
mgr inż. Wojciech Witkowski
Upr. nr. Maz/0412/PWOE/05

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKT WYKONAWCZY

Temat
STADION PIKARSKI
W GDYNIE
PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5
TRYBUNA

Zawartość
Plan instal. uzimającej i połąc. wyrównawcz.

Skala
1:100
Data
03/2009
Nr. Syg.
W-T-IE-4600
Rev.
01