



Bednarka Fe/Zn 30x4mm
/uziom fundamentowy/

Przewód ogromowy w postaci drutu Fe/Zn 8m
montować:

1. Na uczyniach dyktansowych uniwersalnych skreślonych
2. No dachu drut mocować za pomocą wspornika białego w tworzenie z podstawą z tworzywa klepano we polskiego rodzimego typu niemrawna mającą zalecać przez producenta mianem
3. Na skrzących drutu z rymu okopany zaisowść ucinły ymnoe
4. Przemysł doprowadzić szarości prowadzić rurach odgromy 20/1/4 stano, mocownych ścianę pod materiałem izolacyjnym

Złocze kontrolne probiercze ZK ułożone w skrzynce probierczej 150x150x50 na elewacji

● Maszt odgromowy wolnostojący H=3000mm fi18

PIOTR MIKOŁAJEK MITEK , FIRMA ELEKTRYCZNA, PROJEKTOWO WYKONAWCZA UL. MIKIEWICZA 17/5, 34-200 SUCHA BEZSKOZKA tel. +48 501 744 801	
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN INSTALACJI ODOBROBIONEJ
OBIEKT	BUDYNK ZAPLECZA SPORTOWEGO Z BAZĄ HOTELOWĄ, BIUROWĄ I GASTRONOMICZNĄ
ADRES OBIEKTU	SUCHA BEZSKOZKA, DZ. NR EWID. 9810/5, 9811/1, 9810/7
INWESTOR	GMINA SUCHA BEZSKOZKA
ADRES INWESTOR	34-200 SUCHA BEZSKOZKA, UL. MIKIEWICZA 19
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTOWAŁ	inż. PIOTR MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/0106/PW/06/04 specj. inż. w zakresie sił, natł. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
SPRACOWAŁ	mgr inż. MARCIN MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/00320/PW/06/14 specj. inż. w zakresie sił, natł. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
DATA: VI 2018	BRANŻA: ELEKTRYCZNA SKALA: 1:100 NR RYS.: 19E NR STR.: 44