

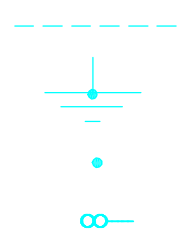
Blacha stalowa falowana gr. 0,5mm
malowana farbą powierzchniową

Zacisk na blache

GSU

OZNACZENIA I SYMBOLE

ZK 1
Ruz ≤ 10 Ω



--- Tasma stalowa ocynk FeZn25/4mm układana w ławie fundamentowej

• Uziom szpilkowy kompletny z pręta stalowego miedziowanego. fi 16 mm/4x1,5 m

• Połączenie skręcane srubami min. 2 x 8 mm

⊗ Złącze kontrolne ZK 4 x M 8 mm (krzyżowy) zabudowane na wys ok 0,6m w skrzynce PCV 20x20x10cm p/t

ZK 6
Ruz ≤ 10 Ω

TEMAT PROJEKTU: BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
INWESTOR URZĄD GMINY WIELGIE UL. STAROWIEJSKA 8, 87-603 WIELGIE	
ADRES BUDOWY: dz. nr 123/2 OBRĘB 0018 TEODOROWO	
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA Elektryczna	
TYTUŁ RYSUNKU: Plan instalacji odgromowych	
PROJEKTANT : mgr inż. RYSZARD JANKOWSKI upr. KUP/0156/POOE/10 nr ew. KUP/IE/0114/03	Podpis:
DATA: 17.11.2016r	NR RYS: 5