


Bednarka uziemiająca miedziana Fe/Cu 30x4mm
Złącze kontrolne w puszcze 50–70 cm nad terenem
lub dopuszcza się zlokalizować w puszcze w gruncie
Bednarka uziemiająca miedziana Fe/Cu30x4mm ze złącza kontrolnego

Przewody odprowadzające wykonać drutem Fe/Zn ø 8mm lub
bednarka Fe/Zn 25x2mm i połączyć ze zwodem poziomym

RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZERYŚWANY, UZUPELNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUNIKOWANEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.				
<div></div> <div>AZ USŁUGI PROJEKTOWO-WYKONAWCZE PIOTR WOJCIECHOWSKI UL. AKACJOWA 5 63-410 GORZYCE WIELKIE NIP: 622-34-75-17 TEL. 501 107 083 EMAIL: AZ_PIOTR@TLEN.PL</div>				
TEMAT ZADANIA:				
BUDYNEK SPORTOWO – REKREACYJNY				
TEMAT RYSUNKU:				
INSTALACJA ODGROMOWA I UZIEMNIAJĄCA				
INWESTOR:				
GMINA OSTRÓW WIELKOPOLSKI ul. GIMNAZJALNA 5, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI				
ADRES INWESTYCJI:				
SZCZURY, GM. OSTRÓW WIELKOPOLSKI DZ. NR 117, OBRĘB 0022, J.EW. 301704_2				
PROJEKTANT W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ				
MGR INŻ. PIOTR WOJCIECHOWSKI NR UPR. WKP/0182/POOE/20				
SKALA	DATA	BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU
1:100	05/2024	ELEKTRYCZNA	PT	E.04