



Uziom otokowy z $\text{FeZn}_{30 \times 4}$,
Przewody odprowadzające z drutu $\text{DFeZn}08$,
Złącza kontrolne zainstalować na wysokości 0,5m nad terenem
 $R < 20\Omega$.

UWAGA!!!

Podane w projekcie materiały pokazują poziom jakościowy zapożyczonych urządzeń i materiałów budowlanych. Materiały użyte w realizacji powinny być o nie gorszych parametrach i właściwościach.

UMAGAI
WSZYSTKIE WYMIARY GRAZ POZIOMY POSADZAC I STROPOW SPRAWDZIĆ I ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
PROJEKT ROZPARCIWAĆ WYŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRAZOWYMI.
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE, NIE POZIOMY I WYMIARY TECH. ELEMENTÓW
ZGODNIE Z TYMI INSTRUKCJAMI
WYMIARY POJĄDŃ W ŚWIETLE SIŁOWNYCH WJÓDŃ NA WYS. 1m OD PODŁOGI
WYMIARY I POMIĘCZONIE POMIĘCZONĄ MOGĄ ULIC ZNANIE PRZEZ DANE OPRACOWANU PROJEKTU
WYMIARY OTWORÓW W SŁUPACH, INSTALACJINIEJ ODCZYTAWAĆ Z PROJEKTU WYKONAWCZEGO

[illegible]