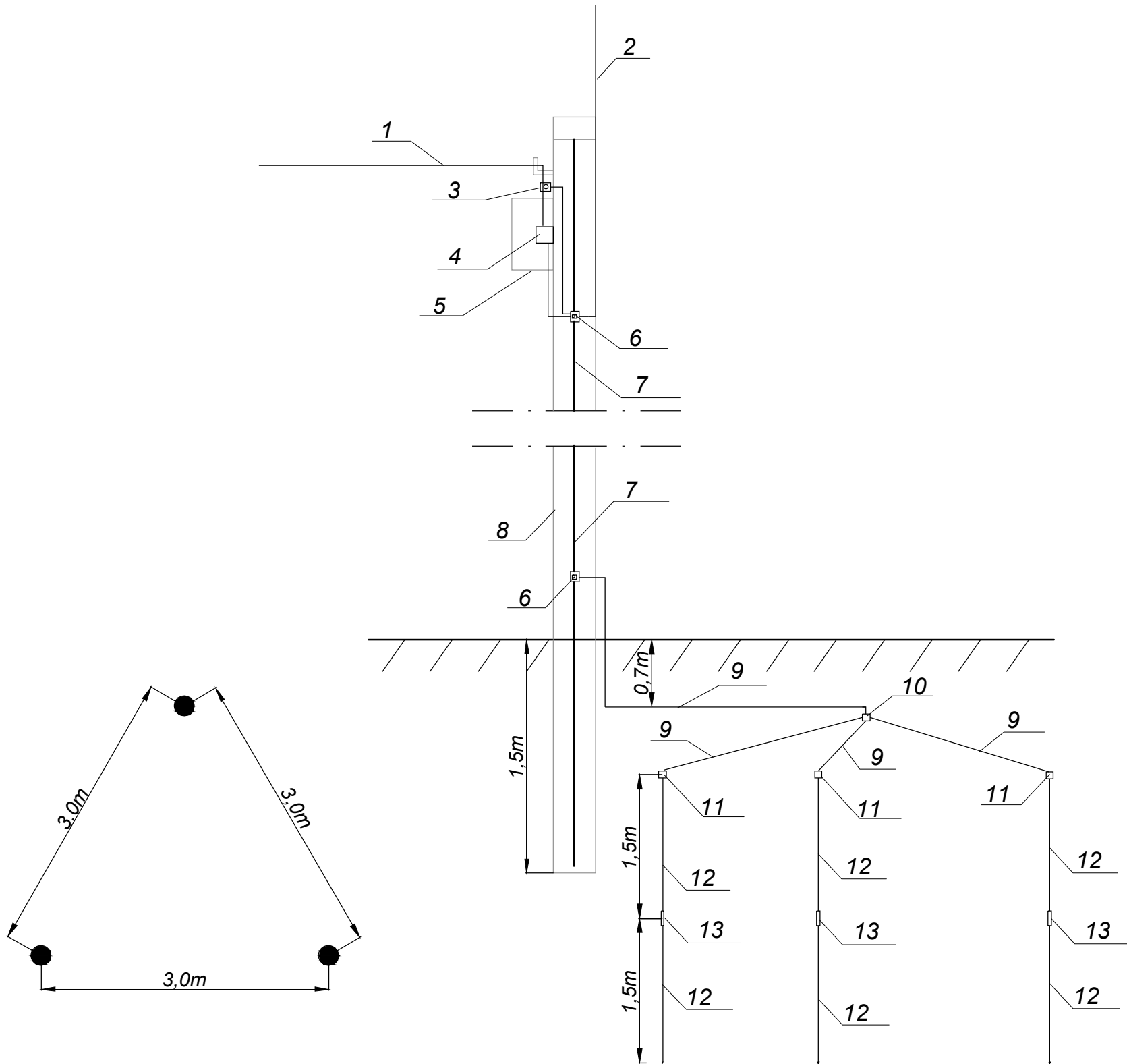


OZNACZENIA

Lp.	Nazwa materiału
1.	Linia napowietrzna
2.	Wierzchołek piorunochronu FeZn fi 4
3.	Łącznik zaciskowy CMT 113
4.	Zespół łączówkowy z kasetą ochronnikową
5.	Puszka kablowa Kronection-Box
6.	Zacisk kontrolny
7.	Zbrojenie słupa
8.	Słup żelbetowy typu SŻT7 bliźniaczy w układzie A
9.	Bednarka ocynkowana 25x4,0
10.	Uchwyt krzyżowy
11.	Uchwyt krzyżowy - płaski
12.	Uziom pionowy pomiedziowany 1/2" o dł. 1,5m
13.	Złączka 1 / 2"

Uwaga:  
Rezystancja uziomu nie powinna być większa niż 20Ω  
Właściwości materiałów powinny odpowiadać wymogom norm wymienionych w opisie projektu budowlanego.



Rozmieszczenie uziomów - widok z góry



**MATPROJEKT Mateusz Jurczyk**  
ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica

Data:	01.2018
Skala:	POGL
Rys nr:	<b>6</b>

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO  
Budowa odcinka ulicy Saperskiej wraz z infrastrukturą w Ostrowi Mazowieckiej

INWESTOR:  
Burmistrz Miasta Ostrow Mazowiecka  
ul. 3 Maja 66; 07-300 Ostrow Mazowiecka

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT SŁUPA KABLOWEGO

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ <i>specjalność</i>	PODPIS
Projektant	Stanisław Olszewski	0022/96/U <i>teletechniczna</i>	
Sprawdzający	Zbigniew Nowak	1714/99/U <i>teletechniczna</i>	