



- UWAGI:**
- 1. Instalację należy wykonać zgodnie z wymaganiami norm PN-86/E-05003/01 i -/02 oraz PN-92/E-05009/54.
 - 2. Uziom otokowy (bednarka Fe-Zn 30*4mm) ułożyć na głębokości 0,6m i w odległości co najmniej 1m od brzegu budynku
 - 3. Złączki kontrolne montować na wysokości 1,5m. Przewód uziemiający (bednarka Fe-Zn 30*4mm) osłonić kątownikiem L40*40*3mm.

OZNACZENIA:	
1	- złączka kontrolna drut-płaskownik typu K-422
2	- złączka krzyżowa K-411
3	- złączka odgałęźna 3-wyłotowa typu K-413
4	- przewód odprowadzający drut Fe-Zn ø 8mm
5	- przewód uziemiający, bednarka Fe-Zn 30*4mm
6	- obejma kominów, wyrzutni wentylacyjnych drut Fe-Zn ø 8mm
7	- spaw pokryty masa asfaltowa
8	- pręt Fe-Zn ø 8mm
9	- uziom otokowy, bednarka Fe-Zn 30*4mm
10	- zwłód poziomy niski - drut Fe-Zn ø 8mm

WL-PROJEKT MYSŁOWICE tel.694-807-406		
BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW		
SKALA 1:100	NAZWA RYSUNKU INSTALACJA ODGROMOWA	E-03
	PROJEKTANT	
VIII-2023	OPRACOWAŁ	