



INST. ODGROM. UWAGI :

1. STOSOWAĆ OSPRZĘT ODGROMOWY STAL./OCYNK.
2. DO BLASZANEGO POKRYCIA DACHU (BLACHA GRUBOŚCI > 0.5mm) PODŁĄCZAĆ METALOWE ELEMENTY WYSTAJĄCE PONAD DACH ORAZ PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE, POPRZEC ŚRUBOWE ZACISKI ODGAŁĘŻNE K314, K411.
3. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE ŁĄCZYĆ DO UZIOMU OTOKOWEGO POPRZEC ZŁĄCZA KONTROLNE K411.
4. REZYSTANCJA UZIOMU W ZŁĄCZU KONTROLNYM $R_e < 10 \Omega$.
5. WYMAGANIA DLA INST. ODGROM.: KLASA "IV"

INST. ODGROM. OZNACZENIA :

G1-G4 - ZACISK ODGAŁĘŻNY K314 + PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY FeZnØ8mm NA UCHWYTACH ŚCIENNYCH + ZŁĄCZE KONTROLNE K411 + WYPUST FeZn 30*4 DO UZIOMU OTOKOWEGO.

MODERNIZACJA POŁĄCZONA Z PRZEBUDOWĄ STACJI UZDATNIANIA WODY W M. ŚNIADÓWKA, GM. BARANÓW				
FUNKCJA/NAZWISKO	UPR. NR	DATA	PODPIS	RYS. NR:
PROJ. INST. ELEKTR. mgr inż. G. ZŁOT	1341/Lb/91	10'2015		3
SPRAWDZIŁ: mgr inż. R. WIERDAK	2029/Lb/92	10'2015		
PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ				SKALA: 1 : 100