



UWAGI

1. Dach pokryty dachówką ceramiczną.
2. Instalacje odgromowe na budynku Kościoła należy wykonać zgodnie z Dłe/Zr z 8mm.
3. Zwody poziome na dachu mocować na jehwytach i wspornikach przystosowanych do podłoża.
4. Do zwodów poziomych na dachu należy przyłączyć metalowe elementy np. krzyże
5. Przewody odgromdzające z dachu do stacy kontrolnych należy wykonać z płaskownika Fe/Zn 30x4mm i przetrzeć co słońcy przy pomocy uchwytków.
6. Złącza kontrolne należy instalować na wysokości 1,8m od ziemi.
7. Połączenia stacy kontrolnych z uzieniem należy wykonać płaskownikiem Fe/Zn 30x4mm
8. Każdą z uzieniom instalacji odgromowej należy wykonać z 2 prętów Fe/Cu 17,2mm i długości 3,6m każdy.
9. Rezystencje uziumu nie może przekroczyć 10 omów.
10. Podłączenie instalacji odgromowej na dachu należy wykonać przy pomocy stacy uniwersalnych
11. Połączenie instalacji uziumiowej w ziemi należy wykonać przez spawanie.
12. Instalacje należy wykonać zgodnie z PN-IEC 61024-1-1 i PN-85-E-53003 oraz stosować elementy typowe firm DEHN i GALVANIK.
13. Wsporniki metalowe zwody poziome montować na dachu w odstępach co 1m.
14. Przewody odgromdzające należy sprządzić w odł na elewacji pomieży oknami.

OZNACZENIA

- zwody poziome z Dłe/Zn 8mm.
- uzium pionowy /szpilkowy 617,2mm, l=3,6m, miedziany/ ołowiany/ płaskownikiem ze Złaczem (rezyst. 10 omów).
- złącze kontrolne zabudowane w puszcze odgromowej PC z twczywa termoutwardzalnego lub w obudowie zamkniętej na wysokości max 1,8m od poziomu terasu.
- złączka uniwersalna
- zwody pionowe z wys. 50 cm.

TEMAT: PROJEKT REMONTU KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO PW. CHRYSZTUSA KRÓLA W ŻARNOWIE		NR RYS: 01	
ADRES: DZ. NR 359, OBRĘB RACIMIERZ, UL. KOŚCIELNA 23, 72-111 ŻARNOWO		SKALA: 1:50	
INWESTOR: Parafia p.w. Chrystusa Króla w Żarnowie, ul. Kościelna 23, 72-111 Żarnowo		MIĘSCIE I DATA: SZCZECIN październik 2019	
RYSUNEK: PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ NA DACHU		STADIUM: PB	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
PROJEKTOWAŁ: Ryszard Filipowicz nr upr. 13/SZ/89		PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: Sławomir Hobdja nr upr. ZAP/10095/POOE/08			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ Copy rights reserved projekt ten jest chroniony zgodnie z art. 11 ustawy o prawie autorskim z dnia 4. II 1994r.			