



UWAGA

Uziom otokowy pełni rolę uziomu funkcjonalnego wspólnego – BEZ ZMIAN dla wszystkich instalacji obiektu.
 Jeżeli po zmierzeniu rezystancji tak wykonanego uziomu, nie będzie spełniony warunek oporności $R < 10 \text{ om}$, należy uziom rozbudować o następne elementy pionowe.
 Lokalizacja przewodów odrowadzających bez zmian.
 Przewody odrowadzające prowadzić w warstwie ocieplenia w rurkach ochronnych dedykowanych do instalacji odgromowej

Zwody poziome i pionowe pozostawić istniejące. Zdemontować na czas prac docieplających. Dokonać ewentualnych poradek montażowych.
 Wszystkie elementy i urządzenia, które zostaną ujawnione na dachu i wystające ponad połac dachową lub zwody poziome kominach należy objąć ochroną odgromową o parametrach zależnych od charakteru urządzenia lub elementu, ich rozmiarów i materiału.

obudowę istniejących rynien zdemontować i wykonać rynny mocowane go okapu dachu

OBJAŚNIENIA

- zwód poziomy wykonany drutem DFeZn 8mm
- ↑ złącza śrubowe zwodów poziomych na dachu
- zwód pionowy h=2m (iglica kominowa lub maszty odgromowy)
- ⊖ ZK Istniejący przewód odrowadzający umieścić w warstwie ocieplenia w rurce ochronnej dedykowanej do instalacji odgromowej (wysoka odporność cieplna)
Złącze kontrolne umieścić w elewacji w skrzynce kontrolnej
Wymagana rezystancja uziomu $R < 10 \text{ om}$

INWESTOR	SZPITAL im. Św. Jadwigi Śląskiej		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	ADRES	TRZEBNICA ul. Piłsudskiego 53/55		
AUTOR	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz LPR. NR 39/2010/OZ. GA			
KOMPR.	MSR INŻ. WANDA SIELICKA		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	MSR INŻ. WANDA SIELICKA LPR. NR 275/9/1/W. 332/01/20/W			
INŻ. ELEK.	MSR INŻ. DANIEL KOCIEMBA		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	MSR INŻ. DANIEL KOCIEMBA LPR. NR 129/2005/OB			
SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. arch. Rafał Strojny		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	mgr inż. arch. Rafał Strojny LPR. NR 275/9/1/W			
KOMPR.	MSR INŻ. WANDA SIELICKA		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	MSR INŻ. WANDA SIELICKA LPR. NR 12/02/06			
INŻ. ELEK.	INŻ. ANDRZEJ BRONIS		RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNEK CHIRURGII	E02
	INŻ. ANDRZEJ BRONIS LPR. NR 50/90/LW			
STADIUM	PW			SKALA:
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA			1:100
KORES. INWESTYCJI	TRZEBNICA	DZ.NR 901 AM--40		RODZAJ INWESTYCJI
Modernizacja energetyczna budynków szpitala im. Św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy				