



UWAGI DO INSTALACJI PIORUNOCHRONNEJ.

1. Zwody na części spadzistej dachu wykonać przewodem Fe/Zn \varnothing 8.
2. Skrzynkę kontrolną dla słęcza kontrolnego upnieścić na wysokości 1.4 m nad powierzchnią terenu.
3. Skrzynkę kontrolną dla słęcza kontrolnego wpuścić w mur i zlicować z jego powierzchnią.
4. Sprawdzić oporność istniejącego uziomu. Wartość uziomu powinna posiadać oporność poniżej 15 omów
5. Przy wartości większej niż 15 omów wykonać dodatkowe uziomy szpilkowe
8. Metalowe konstrukcje podtrzymujące siatkę przeciw ucieczkową łączyć trwale z instalacją odgromową przy przewodzie \varnothing 8

 Złącze kontrolne
ZK

<div><div>Jednostka projektowa:</div><div></div></div>		BIURO PROJEKTOWE "ARKON" inż. Krzysztof Nowak ul. Spacerowa 17, 44-321 Marklowice tel: 784-530-666; e-mail: arkonbud@op.pl	
	Imię i NAZWISKO	Nr uprawnienia	Podpis
Projektował:	inż. Zbigniew PADOŁ	SLK/IE/6991/01 664/71/Kt	
Inwestor:	Areszt Śledczy w Katowicach 40 – 067 Katowice, ul. Mikołowska 10 A		Data: 28.03.2024r.
Temat:	PROJEKT WYMIANY POKRYCIA DACHOWEGO WRAZ WYMIANA INSTALACJI ODGROMOWEJ I WENTYLACJI NA GARAZACH ARRESZTU ŚLEDZIEGO W KATOWICACH PRZY UL. MIKOŁOWSKIEJ 10A		Skala:
Działka:	Id: 246901_1.0001.AR_28.198/3, Obręb: 0001 Dz. Śródmieście		1:100
Lokalizacja:	40-067 Katowice, ul. Mikołowska 10A, Działka nr 198/3		
Nazwa rys.: PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ			Nr rys.: E/02
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE zgodnie z art. 1 Dz.U.Nr 24 poz.83 LICENCJA: ArcADIA-IntelliCAD #1885972			