



LEGENDA:

- ZK1 – Przewody odprowadzające Fe/Zn fi8/RVS18/PT ze złączami kontrolnymi w puszkach podtynkowych
- Uziom pionowy stal pomiedziowana
- Zwód pionowy 1 metr powyżej komina/wentylatora
- Zwód płaski Fe/Zn fi8
- Uziom otokowy FeZn 25x4
- Przewody odprowadzające dFeZnØ8 na naciągach pomiędzy różnymi poziomami dachu

UWAGA:

Połączenia płaskownika uziemiającego wykonać metodą egzotermalną. Uziom otokowy połączyć z GSU (Główną Szyng Wyrównawczą) znajdującą się w pom. sterowni w RG. Miejsca połączeń zabezpieczyć przed korozją taśmą typu denso. Na wyjściu z ziemi na płaskownik założyć osłonę termokurczliwą w kol. żółto-zielonym. Osłona powinna sięgać minimum 30cm w ziemię i ponad (stanowi to dodatkową ochronę antykoryzyjną). Rezystancja uziemienia poniżej 5 omów z uwagi na zastosowanie agregatu prądotwórczego, w przypadku trudności w uzyskaniu wbić dodatkowe szpile uziemiające. Wykonać zwody niskie na wspornikach klejonych masą bitumiczną do pokrycia dachu. Rozstaw wsporników co 80cm.

1/1	POM. TECHNOLOGICZNE	pos. bet.	171,34
1/2	STEROWNIA	pos. bet.	7,36
1/3	POM. SOCJALNE	wyk pcv.	10,28
1/4	KOMUNIKACJA	pos. bet.	8,22
1/5	PRZEDSIONEK	pos. bet.	2,05
1/6	WC	pos. bet.	2,46
1/7	MAGAZYN	pos. bet.	15,64
1/8	POM. DOZOWANIA PODCHLORYNU SODU	pos. bet.	11,31

OGÓŁEM POW. 227,06

Inwestor:	GMINA BOGUTY-PIANKI AL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 45 07-325 BOGUTY-PIANKI		Nr rys: <b>E5</b>
Obiekt:	PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ZAWISTY-DWORAKI,		
Adres Obiektu:	DZIAŁKA NR 9/1 (część), OBRĘB 0029 ZAWISTY-DWORAKI, GMINA BOGUTY-PIANKI		
Nazwa rys:	Rzut instalacji odgromowej i uziemiającej		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Damian Wróblewski	MAZ/0082/PWBE/16 Spec.: elektryczna	
Sprawdzający:	mgr inż. Mateusz Szabla	LUB/0276/PWBE/16 Spec.: elektryczna	
Białystok	31 maj 2021 r.		skala - 1 : 100