



Legenda :

- - proj. Fe/Zn 30x4 mm.
- - proj. DFe/Zn Φ 8 mm.
- ———— ● - złącze kontrolne ZK

Uwaga :

1. Zwody poziome z DFe/Zn Φ 8 mm.
2. Zwody pionowe wykonać za pomocą DFe/Zn Φ 8 mm.
3. Przewody odprowadzające pod warstwą ocieplenia w rurze instalacyjnej odgromowej z materiału nierozprzestrzeniającego płomienia.
4. Złącza kontrolne w gruntowych puszkach odgromowych.
5. Pod ławami fundamentowymi ułożyć bednarkę Fe/Zn 30 x 4 mm.
6. Na zwodach poziomych stosować złącza kompensacyjne co 20m.

Adres inwestycji:	nr działki 51/5, obr. Trępnowy - 0017 gm. Nowy Staw 220907_5	Data:	SIERPIEŃ 2023	Nr rysunku:	E-08
Zlecienniodawca:	Gmina Nowy Staw ul. Bema 1, 82-230 Nowy Staw				
ARCHETIS PAWEŁ KALINOWSKI NIP 554-253-40-83 ul. Zamkowa 17, 82-200 Malbork, e-mail : biuro@archetis.pl www.archetis.pl	Projektant:	Sprawdzający:	Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Trępnowy		
	Nazwa zadania:	Nazwa rysunku:			
	Nazwa rysunku:	Skala:			