



Elementy złączne do połączenia przewodnicy:
Śruba M16x50 kl. 8.8 – 32 szt.
Nakrętka M16 kl. 8.8 – 32 szt.
Podkładka pod M16 – 64 szt.
Śruba M12x55 kl. 10.9 – 4 szt.
Nakrętka M12 kl. 10.9 – 4 szt.
Podkładka pod M12 HV – 8 szt.

Jednostka projektowa:			
USŁUGI PROJEKTOWE			
inż. Andrzej Francuzik			
UL. NIEGOŚLAWSKA 2A			
66-530 DREZDENKO			
Tytuł rysunku			
RAMA W OSI 4			
OBIEKT:			
BUDYNEK SALI WIEJSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA TERENIE DZIAŁKI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
Inwestor:			
GMINA ZMIERZYN			
ul. Wojska Polskiego 8; 66-542 ZMIERZYN			
Lokalizacja			Nr rys.
dz. nr 261, GÓRECKO			
Zespół projektowy:	Podpis	Data:	Skala:
PROJEKTANT-KONSTRUKCJA:		17.01.2013	
inż. A. Francuzik uprawnienia do projektowania bez ograniczeń spec. konstr.budowlanej nr upr. LUK6/0026/POK/04			1:50
SPRAWDZAJĄCY-KONSTRUKCJA:			
inż. M. Suśnio uprawnienia do projektowania bez ograniczeń spec. konstr.budowlanej nr upr. LUK6/0025/POK/04			17.01.2013