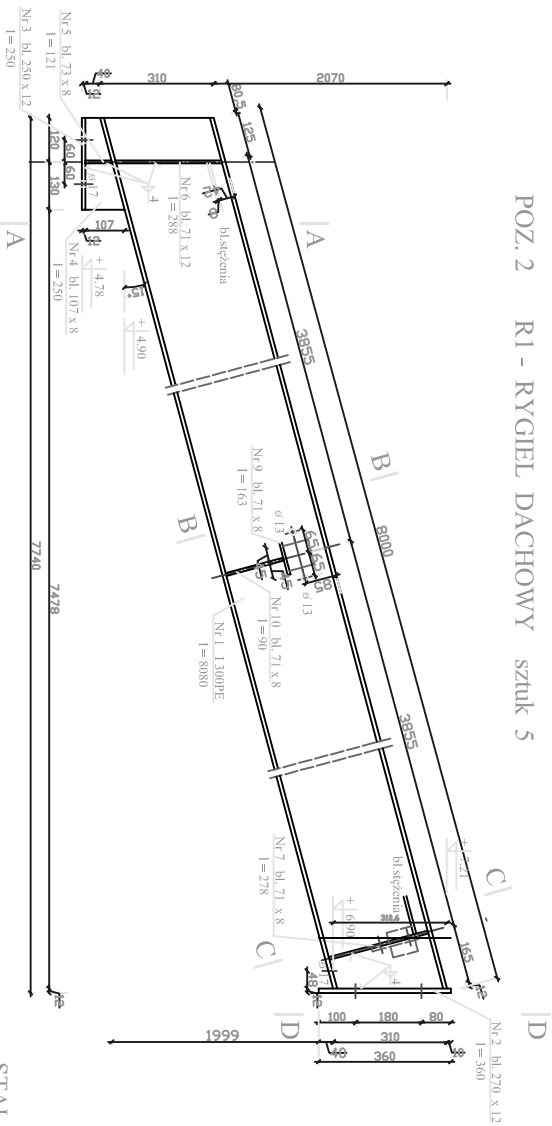
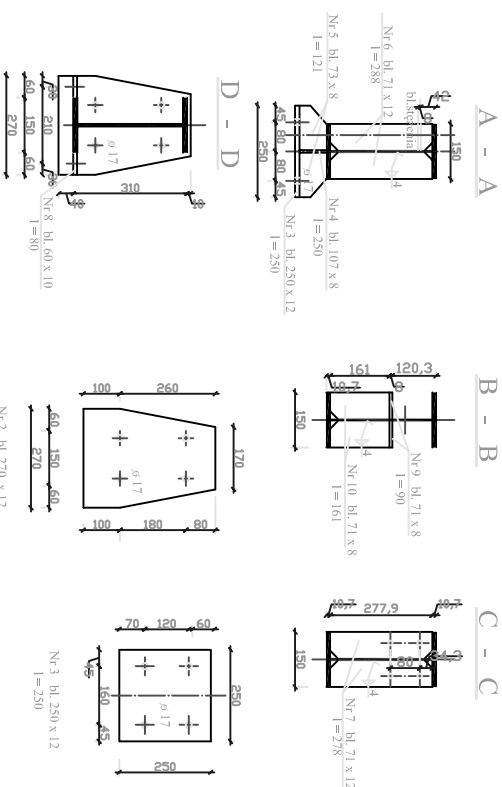


POZ. 2 R1 - RYGIEL DACHOWY szluk 5

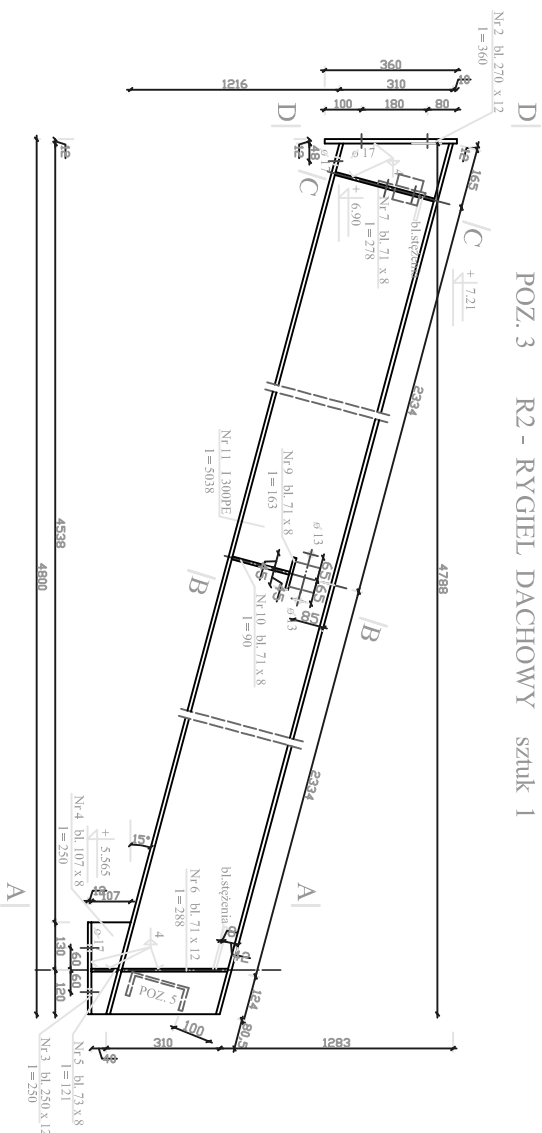


STAL S13SX  
ELEKTRODY ER 1.46



- UWAGA:
1. Wszystkie spoiny nieoznaczone na rysunku wykonane 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
  2. Blachy dla ścież połączeniowych sprawić na montażu po ich dopasowaniu
  3. Rozparywać łącznie z rysunkami nr 3k, 5k, 12k, 13k, 15k

POZ. 3 R2 - RYGIEL DACHOWY szluk 1



CESTY MAS, 1 gniazdo, 1g										209,14	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,26	0,26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,19	0,24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211,60	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,72	1,44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,80	0,80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,38	0,76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,72	0,72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,56	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,12	1,12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,68	1,68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,90	5,90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,16	1
RZUTY MAS, 5 gniazdo, 1g										184,60	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										369,92	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,26	0,26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,19	0,24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,72	1,44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,80	0,80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,38	0,76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,72	0,72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,56	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,12	1,12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,68	1,68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,90	5,90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,16	1
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo, 1g										341,56	
RZUTY MAS, 1 gniazdo,											



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20160906160312+02'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20160906160312+02'00')  
/CreationDate  
(Atrium)  
/Author  
-mark-