



Rygiel R6 (1 szt.) wykonać jako lustrzane odbicie rygla R6a  
Spoiny nie oznaczone na rysunku wykonać jako pachwinowe  
o grub. 0,7g, gdzie "g" to grubość cieńszego z łączonych elementów

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	Dł. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m <sup>2</sup> /m]	POLE 1 ELEM [m <sup>2</sup> ]	POLE RAZEM [m <sup>2</sup> ]
2	R6a	HEA 140	3978	S355JR	1	3.98	24.70	98.26	98.26	0.79	3.16	3.16
2	3	BL 6x150	135	S235JR	4	0.54	7.07	0.95	3.82	0.31	0.04	0.17
2	4	BL 5x30	90	S235JR	4	0.36	1.18	0.11	0.42	0.07	0.01	0.03
2	5	BL 8x100	110	S235JR	4	0.44	6.28	0.69	2.76	0.22	0.02	0.10
2	12	BL 18x150	155	S235JR	1	0.16	21.20	3.29	3.29	0.34	0.05	0.05
OGÓŁEM									108.55			3.51
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									1.95			0.06
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									2.17			0.07
RAZEM:									112.67			3.64
WYKONAĆ: x 2									225.34			7.28

Jednostka projektowa:				USŁUGI PROJEKTOWE	
				inż. Andrzej Francuzik	
				UL. NIEGOŚLAWSKA 2A	
				66-530 DREZDENKO	
Tytuł rysunku				RYGLE R6 i R6a	
OBIEKT:					
BUDYNEK SALI WIEJSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA TERENIE DZIAŁKI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU					
Inwestor:					
GMINA ZWIERZYN					
ul. Wojska Polskiego 8; 66-542 ZWIERZYN					
Lokalizacja			Nr rys.		36
dz. nr 261, GÓRECKO					
Zespół projektowy:			Podpis		
PROJEKTANT-KONSTRUKCJA:			Data:		
inż. A. Francuzik			17.01.2013		Skala:  1:15
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń spec. konstr.budowlanej nr upr. LUKG/0026/P00K/04					
SPRAWDZAJĄCY-KONSTRUKCJA:			17.01.2013		
inż. M. Suśnito					
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń spec. konstr.budowlanej nr upr. LUKG/0025/P00K/04					