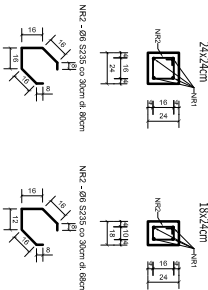


ZESTAWIENIE STALI					
LP	NACZYNIA	DŁUGOŚĆ [m]	SZTUK	Ø6	#12
PRETY ŁĄCZĄCE 0,5 x 0,5m					
1	#12 RB500W	1,00	16	X	16,00
WIENIEC W1 24x24 cm dł. 12,48m					
2	NR1 - RB500W	12,96	4	X	51,84
3	NK2 - Ø6 S235	0,80	43	X	51,84
RAZEM: [m]					
5	SUMA: [m]			34,40	51,84
CIEŻAR: [kg/m]					
RAZEM: [kg]					
OGÓŁEM: [kg]					67,88

ZESTAWIENIE STALI					
LP	NACZYNIA	DŁUGOŚĆ [m]	SZTUK	Ø6	#12
PRETY ŁĄCZĄCE 0,5 x 0,5m					
1	#12 RB500W	1,00	28	X	28,00
WIENIEC W2 18x24 cm dł. 83,51m					
2	NR1 - RB500W	83,51	4	X	334,04
3	NK2 - Ø6 S235	0,80	280	X	334,04
RAZEM: [m]					
5	SUMA: [m]			190,40	334,04
CIEŻAR: [kg/m]					
RAZEM: [kg]					
OGÓŁEM: [kg]					363,76



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ARCH-ERS Pracownia Projektowa Sp. z o.o.	
ADRES		77-200 Miaszko, ul. Koszalińska 7, tel. 662 011 397 NIP 842-177-13-48	
INWESTYCIJ:		PUŁK, UL. KOLEJOWA 7 DZIAŁKA NR 129/4; OBRĘB EVIDENCYJNY 0025, 2,5	
INWESTOR:		POWIAT PUŁK UL. E. ORZESZKOWEJ 5; 84-100 PUŁK	
PRZEDMIOT:		PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATÓW SZKOLNYCH PRZY UL. KOLEJOWEJ 7 W PUŁKU	
TREŚĆ OPRAĆOWANIA:		WIENIEC +4,11	
AUTOR:		tech. JÓZEF SOBOLEWSKI korski@arch-ers.pl; tel. 662 011 397	PODRYS :
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. ROMAN SOBOLEWSKI korski@arch-ers.pl; tel. 662 011 397	PODRYS :
			NR K5
			SIERPIEN 2016