




8	7	6	5	4	3	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---



		Dodatek na spoiny 2%			3,0		
2	4	BL 10x238	686	12,8	51,2	S235JRG2	
1	4	BL 10x200	1606	25,2	100,8	S235JRG2	
POZ.	SZT.	NAZWA	DLUGOSĆ	JEDNOSTK.	CIENIOTKA	MATERIAŁ	UWAGI
				MM/CM	MM		

INWESTOR	Grmina Kielce – Kielceki Park Technologiczny, ul.Olszowskiego 6, 24–663 Kielce		
BIURO KONSTRUKCYJNE	FIVE PROJECT sp. z o.o. 35–201 Rzeszów ul. Kochanowskiego 15 tel 17 85 905 99, e-mail: biuro@fiveproject.pl		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
GŁÓWNY PROJEKTANT	inż. Kozimierz Fischer nr upr. proj.B–114/75		
SPRACOWZIL	mgr inż. Jędrzej Zdzichowski nr upr. proj. SWK/0034/P00K/05		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Patryk Gien inż. Łukasz Kwolek		
PROJEKT	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU WYŻSZEJ SZKOŁY UMIEJĘTNOŚCI NA POTRZEBY UTMOWRZENIA ZESPOŁU INKUBATORÓW TECHNOLOGICZNYCH KPT		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT RYSUNKU	Elementy wzmocnienia K–2, belki żelbetowej		
DATA 02.2015	SKALA 1:10	NR RYSUNKU K–PW–053	