

		BUDOWA BUDYNKOWYCH INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH <i>na budynku hali Centrum Technologicznego na działkach ewidencyjnych nr 6/347, 6/350 OBR 0005 Kielce, przy ul. Olszewskiego w Kielcach</i>	
Adres inwestycji:		dz. nr 6/347, 6/350 OBR 0005 KIELCE, PRZY UL. OLSZEWSKIEGO W KIELCACH	
Inwestor:		Gmina Kielce – Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6, 25 – 663 Kielce	
Data:		04. 2015	Faza PROJEKT WYKONAWCZY
		KONSTRUKCJA	
		imię nazwisko:	nr upr.: Podpis / pieczęć:
Projektował:	mgr inż. Andrzej Bystrzycki	SLK/3238/POOK/10 spec. konstrukcyjno - budowlana	

1. Część rysunkowa:

- K-1 HALA CT - SCHEMATY MONTAŻOWE
- K-2 DETAL POŁĄCZENIA SŁUPA RUSZTU Z KONSTRUKCJĄ HALI -
ŁĄCZNIK Ł-1;
- K-3 DETAL POŁĄCZENIA SŁUPA RUSZTU Z KONSTRUKCJĄ HALI -
ŁĄCZNIK Ł-2;
- K-4 SŁUP S-1, S-2 ORAZ S-3
- K-5 RYGIEL R-1 DO R-10

2.Zestawienie stali