



RAZEM	[ m ]:	89	55.4	3.1	12.7
MASA JEDN.	[ kg/m ]:	0.89	1.58	0.39	6.31
MASA	[ kg ]:	79	87.4	1.2	80.2
MASA CALK.	[ kg ]:	247.8			

**OTULINA ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 50mm**  
**MATERIAŁ - BETON C20/25**  
**STAL A-IIIIN (B500B), A-I**  
 (wg wykazu zbrojenia)  
**BETON PODKŁADOWY: C8/10**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	LPW SP. Z O.O. UL. ŻELIWNIA 38, 40-599 KATOWICE		
OBIEKT:	BUDOWA INKUBATORA LOGISTYCZNEGO – PN. "ROTTERDAM INC." ZLOKALIZOWANEGO W KIELCACH PRZY UL. OLSZEWSKIEGO NA DZ. NR EWID. 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493.	NUMER RYSUNKU:	PW_K_3.1_104
ADRES:	KIELCE, UL. OLSZEWSKIEGO DZ NR: 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493 obręb ewidencyjny: 0005, jednostka ewidencyjna: Kielce.,	DATA:	08.2019
ETAP OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		
NAZWA RYSUNKU:	STOPA FUNDAMENTOWA SF-04	SKALA:	1:20
INWESTOR:	KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6 25-663 KIELCE, REPREZENTUJĄCY GMINĘ KIELCE	FORMAT:	297x594
PROJEKTANT:	MGR INŻ. BARTOSZ PROKOP	NUMER UPRAWNIENI: SLK/5663/POOK/14	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. RAFAŁ HOFFMANN	NUMER UPRAWNIENI: SLK/5746/PBKO/15	PODPIS: