



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ													
Elementy		Nr pręta			Średnica		Długość (m)		Ilość prętów		Długość całkowita		pręta
Nazwa	Ilość								w elementach	ogółem	A=III		
		# 6	# 8	# 12									
BELKA B-1	1	17	8	1,22	92	92		112,24					
		25	12	12,00	2	2			24,00				
		26	12	5,25	3	3			15,75				
		27	12	12,00	3	3			36,00				
		28	12	5,83	3	3			17,49				
WIENIEC W-1	1	29	6	0,91	175	175	159,25						
		30	12	44,46	4	4			177,84				
Długość wg średnic (m)								159	112	271			
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,22	0,40	0,89			
Masa łączna wg średnic (kg)								35,35	44,33	240,72			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)									79,69	240,72			
Ogółem (kg)									320,41				

PRACOWNIA PROJEKTOWA		Krzysztof Sierakowski	
46-200 Kuzubok ul. Dąmrada 34 / 3 tel. +48 (60) 146 950		email: sierakowski@op.home.pl	
INWESTOR:	Gmina Kuzubok, ul. Katowicka 1, 46-200 Kuzubok Publiczne Przedsiębiorko nr 7 z Oddziałem Żywnościowym w Kuzuboku		
LOKALIZACJA:	Kuzubok, ul. Waryńskiego 26, dz. nr 9/3, 6/3; jednostka ewidencyjna: Kuzubok-miasto; obręb ewidencyjny: Kuzubok		
ZLECAJĄCY:	Pracownia Projektowa "ARCHITONIX" Anna Rajman - Leniec Kuzubok, ul. Sienkiewicza 22		
PRZEBIEG PROJEKTU:	Przebieg ten z modyfikacją części śródmiejowej budynku Publicznego Przedsiębiorko nr 7 z Oddziałem Żywnościowym		skala: 1:20, 1:25
TEMAT RYSUNKU:	ROZBUDOWA - BELKA B-1 W OSI "A / 1-2-3" WZNIENIE W-1		rysownik nr: PT-K-11
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Sierakowski	ML UPRAWNIENIA 2208/2016	data 04. 2019
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Renata Maślankiewicz - Sierakowska	ML UPRAWNIENIA 3034/2016	data 04. 2019
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA		
STADIUM DOKUMENTACJI:	PROJEKT TECHNICZNY		

BETON:	C25/30
STAL KONSTRUKCYJNA:	B500C
STAL DODATKOWA:	B450C