



Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø	#		w elementach	elementów	ogółem	A-I	A-III
	A-I	A-III					Ø 6	# 12
1		12	132	8	3	24		31.68
3	6		225	10	3	30	67.50	
Długość wg średnic (m)							67.50	31.68
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							14,98	28,13
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							14,98	28,13
Ogółem (kg)							43,12	

Stal # A-IIIN (B500SP)
Stal Ø A-I
Beton C20/25
otulina: 20mm

NAZWA RYSUNKU		
FUNDAMENT MASZTU FLAGOWEGO		
NAZWA ZADANIA		
Przebudowa schodów zewnętrznych przy budynku Urzędu Miasta w Bransku, oraz budowa dwóch masztów flagowych o wysokości 7m .		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
		tel. 519 648 910 ul. Mickiewicza 50/54 lok. 14 17-100 Bielsk Podlaski NIP: 543 199 72 94 REGON: 368461977
AUTOR PROJEKTU – architektura		
mgr inż. Anna Łubko		
upr.do proj.bez ogr. w specj. konst.–bud.		
PDL/0001/P00K/11		
ADRES INWESTYCJI		
Brąnsk, ul. Rynek 8		
NR GEOD. DZIAŁKI	OBREB EWIDENCYJNY	JEDN. EWIDENCYJNA
2281/3 i 1981	51–Brąnsk	Bielsk Podlaski
SKALA RYSUNKU	DATA	NR RYSUNKU
1:50	30.05.2022	1