



Wykaz stali

Nr	Ilość [szt.]	Średnica [mm]	Długość poj. [mm]	Długość całkowita [m]		
				500.0 MPa		
				#6.0	#8.0	#10.0
1	54	8.0	1400	---	75.60	---
2	10	10.0	8040	---	---	80.40
3	61	6.0	400	24.40	---	---
4	54	8.0	1592	---	85.97	---
5	10	10.0	8252	---	---	82.52
Długość całkowita [m]				24.4	161.6	162.9
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222	0.395	0.617
Masa [kg]				5.4	63.8	100.4
Masa całkowita [kg]				169.6		

Beton konstrukcyjny C25/30

FUNDAMENT WIATA 1

BUDOWA INFRASTRUKTURY PIESZO - ROWEROWEJ W POWIECIE OPOLSKIM - II ETAP ORAZ BUDOWA CENTRUM PRZESIADKOWEGO W GMINIE LEWIN BRZESKI		
PS PROJEKT	ADRES:	49-340 LEWIN BRZESKI UL. KOŚCIUSZKI dz.nr: 845/3, 736, 734/7, 737/7, 806
	INWESTOR:	Gmina Lewin Brzeski ul. Rynek 1 49-340 Lewin Brzeski
www.ps-projekt.net.pl PS-PROJEKT Sp. z o.o. 45-133 Opole ul. Józefa Cegły 4/3 531 621 426 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
	PROJEKTANT:	inż. arch. Ryszard Sniezek ul. 247/88/Op.
KONSTRUKCJA	SPRAWDZA JĄCY:	mgr inż. Paweł Sniezek ul. OPL/1305/PWBKb/16
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Paweł Sniezek mgr inż. arch. Agata Mikula
		skala: 1:25 data: 08.2018 nr rys.: K-1.1