



Beton	C25/30 (B30)
Stal	B500SP
Otulina	c <sub>nom</sub> =30 mm

Wykaz zbrojenia							
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP	
						Ø8	Ø18
Belka B-27 - wykonać 1 szt.							
1	18	12000	4	1	4		48,00
2	18	12000	2	1	2		24,00
3	18	1230	2	1	2		2,46
4	18	7870	2	1	2		15,74
5	18	12000	1	1	1		12,00
6	18	1795	1	1	1		1,80
7	18	6770	1	1	1		6,77
8	18	2414	2	1	2		4,83
9	18	4040	5	1	5		20,20
10	18	4480	8	1	8		35,84
11	18	4380	8	1	8		35,04
12	18	2869	1	1	1		2,87
13	18	2869	2	1	2		5,74
14	18	2869	3	1	3		8,61
15	18	4734	2	1	2		9,47
16	18	12000	2	1	2		24,00
17	18	12000	2	1	2		24,00
18	8	1785	185	1	185	330,23	
Długość całkowita wg średnic						[m]	330,3
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395
Masa prętów wg średnic						[kg]	130,5
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	692,7
Masa całkowita						[kg]	693

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

FIRMA PROJEKTOWA VITARO Sp. z o.o.		
Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAPIENNEJ W PRUSZKOWIE	Data: XII 2018
Adres inwestycji	DZIAŁKI NR EW. 114/1, 114/3, 114/4, 114/5, 114/8, 114/8, 114/8 JEDNOSTKA EVIDENCYJNA 142102 1 PRUSZKÓW, OBRĘB 0026 PRUSZKÓW UL. WAPIENNA, 05-800 PRUSZKÓW	K0627
Inwestor	POWIAT PRUSZKOWSKI	Skala 1:25
Adres Inwestora	UL. DZIAŁALNA 30, 05-800 PRUSZKÓW	Brandta / EWP
Temat rysunku	BELKA B-27	KONS / Plan
Brandta Konstrukcyjna	Projektant mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA nr upr.: UAN-VII 83861/136/87 Opracował mgr inż. DARIUSZ CHACHULSKI	 