



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
			# A-IN	w elemencie	elementów	ogółem
14	12	1400	530	1	530	742.00
21	12	12000			90	1080.00
26	12	4030	116	2	232	934.96
27	12	2900	9	2	18	52.20
28	12	4700	8	2	16	75.20
29	12	10200	39	2	78	795.60
30	12	10930	25	2	50	546.50
31	12	9880	33	2	66	652.08
32	12	6320 *	3	2	6	37.92
33	12	5530	19	2	38	210.14
34	12	7330	18	2	36	263.88
35	12	1500 *	3	2	6	9.00
36	12	3000 *	3	2	6	18.00
37	12	2910 *	3	2	6	17.46
38	12	6570 *	3	2	6	39.42
39	12	1250 *	3	2	6	7.50
40	12	2500 *	3	2	6	15.00
41	12	2410 *	3	2	6	14.46
42	12	2970	9	2	18	53.46
43	12	4770	8	2	16	76.32
Długość wg średnic (m)						5641.10
Masa 1 m pręta (kg/m)						0.89
Masa łączna wg średnic (kg)						5009.30
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						5009.30
Ogółem (kg)						5009.30
* Average length						

BUDYNEK GOSPODARCZY (RAMPA WYŁADOWCZA) - ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ

Płyta fundamentowa grub. 30 cm.
Podbudowa pod fundamentem – wg przekroju w brzozy arch.
Beton C25/30 WB
Stal zbroj. AIIIIN B500S
Pokazano na rysunku siatka z prętów #12 250x250 – występuje obustronnie.
Pręty łączące na zakład min. 60 cm.
Płyta, stanowiąca funkcję posadzki, utworzyć powierzchnię i złożyć mechanicznie na gładko.

FIRMOWY PROJEKTOWY		PAVO Projekt Sp. z o.o. ul. Fabryczna 18A, 33-400 Wrocław 692 489 070, biuro@pavoprojekt.pl REGON: 36011121	
PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY
PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY
PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY	PROJEKTOWY
BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GRODKOWIE. Część dz. nr 8/12 i 8/14, obręb: 0043 Grodków Półwiosek			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BUD. GOSP. (RAMPA) - ZBROJENIE PŁYTY FUND.			
1:50	1:50	1:50	1:50