

ZBROJENIE STROPU 2 GÓRA 1:100 K-34

Poz.	Stal	Długość +obustron ne haki 10 cm (cm)	Ilość			Długość łączna (m)
			w elemen cie	eleme n- tów	ogóle m	
Nr 1	12	10+967+10	7	1	7	69.09
Nr 2	12	10+191+10	33	1	33	69.63
Nr 3	12	10+206+10	16	1	16	36.16
Nr 4	12	10+1622+10	11	1	11	180.62
Nr 5	12	10+(320-659 ) +10 - co 117 cm	8	1	8	39.16
Nr 6	12	10+846+10	5	1	5	43.30
Nr 7	12	10+176+10	11	1	11	21.56
Nr 8	12	10+456+10	11	1	11	52.36
Nr 9	12	10+1914+10	13	1	13	251.42
Nr 10	12	10+1914+10	25	1	25	483.50
Nr 11	12	10+437+10	34	1	34	155.38
Nr 12	12	10+260+10	36	1	36	100.80
Nr 13	12	10+437+10	36	1	36	164.52
Nr 14	12	10+1135+10	25	1	25	288.75
Nr 15	12	10+150+10	36	1	36	61.20
Nr 16	12	10+222+10	37	1	37	89.54
Nr 17	12	10+566+10	26	1	26	152.36
Nr 18	12	10+176+10	27	1	27	52.92
Nr 19	12	10+106+10	38	1	38	47.88
Nr 20	12	10+312+10	126	1	126	418.32
Nr 21	12	10+954+10	54	1	54	525.96
Nr 22	12	10+192+10	37	1	37	78.44
Nr 23	12	10+207+10	38	1	38	86.26
Nr 24	12	10+206+10	14	1	14	31.64
Nr 25	12	10+206+10	11	1	11	24.86
Długość wg średnic (m)						3525.63
Masa 1 pręta (kg/m)						0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)						3130.76
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						3130.76
Ogółem (kg)						3130.76

ARCHINWEST

PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27  
TEL. 606 328 109  
NIP 722-148-67-37  
EMAIL: ARCH-BORYS@GMAIL.COM

TYTUŁ:

BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE  
ŻŁOBKIEM W MIEJSCOWOŚCI NOWE PIEKUTY

MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ WOJNO  
UPR. PROJEKT. 27/PDOKK/2016

MGR INŻ. STEFAN WOJNO  
UPR. PROJEKT. UAN II 6342-70/94, UPR. KONSTR. ŁOM 43/86

NAZWA RYSUNKU:

ZBROJENIE STROPU 2 GÓRA

DATA: 28.02.2022

SKALA: 1:100

NR. RYS. K-34

