



Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość pśł. [m]	Kształt gresia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]	Klasa stał
30	540	8	1.93		1039.50	47.00	A-IIIIN
31	4	25	11.20		44.80	172.48	A-IIIIN
32	4	25	7.33		29.30	112.81	A-IIIIN
33	2	25	4.11		8.22	31.65	A-IIIIN
34	1	25	3.40		3.40	13.09	A-IIIIN
35	10	25	7.58		75.75	291.64	A-IIIIN
36	10	25	7.05		70.50	271.43	A-IIIIN
37	10	25	7.16		71.55	275.47	A-IIIIN
38	10	25	7.25		72.50	279.13	A-IIIIN
39	4	25	10.28		41.10	158.24	A-IIIIN
40	6	25	11.88		71.25	274.31	A-IIIIN
41	6	25	9.60		57.60	221.76	A-IIIIN
42	2	25	3.74		7.48	28.80	A-IIIIN
43	4	25	7.11		28.42	109.42	A-IIIIN
44	4	25	6.10		24.40	93.94	A-IIIIN
45	4	25	p.s.		24.42	94.02	A-IIIIN
46	4	25	6.30		25.20	97.02	A-IIIIN
47	4	25	6.30		25.22	97.10	A-IIIIN
48	4	25	7.17		28.70	110.50	A-IIIIN

Masa całkowita [kg]: 3143.41

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać i koordynować z pozostałymi rysunkami branż konstrukcyjnej, architektonicznej oraz instalacyjnej
- Wymiary podano w [mm], poziomy podano w [cm]
- Podano gabarytowy wymiar przetw. Długość podano jako rzeczywistą, mierzoną wzdułuż linii przerywanej
- Zagrabia przetw wykonać zgodnie z Tab. 22 PN-B-03264-2006, jeżeli nie podano inaczej
- Pręty podłożne Ø25 układać na zakład co najmniej 10 cm

MATERIAŁY:

Beton: C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500SP)
Otulina: 3,0cm

AR-PROJEKT
architektura i projektowanie s.p.a.
adres: ul. Fabryczna 43 k. 43-100 TYCHY
tel.: 03227 31 76, 03227 81 59 fax: 03227 71 70
e-mail: biuro@ar-projekt.pl
www.ar-projekt.com.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

I II K - KONSTRUKCJA

OPIS

SYMBOLNIE MIESZKANIA WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANY W TYTOCACH

PRZY UL. GEN. CH. DE GAULLEA

DZIAŁKA NR 52246 PO PODZIAŁE DZIAŁKI NR 150046, 1501466 DZIAŁKA NR 1501466

TBS TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO

TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.

UL. BUDOWLANICH 99

43-100 TYCHY

projektant mgr inż. J. GONIAŁEK

opracował MAREK SKORA

zaprojektował J. GONIAŁEK

wykonawca WIELADSLAW SIKORA

nazwa obiektu BELKA B1.10

numer projektu 1/20