

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ/REBAR LIST

nr/na	kształt/shape	sztył/pcs	Ø	stal/steel	dl./length	kg/m	masa/weight	UWAGI/NOTES
1	388	438	12	B500SP	438	0.888	1703.2	
2	100	538	12	B500SP	130	0.888	620.9	
3	100	1	8	B500SP	604506	0.395	2385.3	
4	100	86	12	B500SP	130	0.888	99.3	
5	115	60	12	B500SP	115	0.888	61.3	
6	30	60	12	B500SP	78	0.888	41.5	
7	149	60	12	B500SP	190	0.888	101.2	
8	890	30	8	B500SP	890	0.395	105.4	
9	82	28	8	B500SP	82	0.395	9.1	
10	84	14	8	B500SP	224	0.395	12.4	
11	400	68	12	B500SP	400	0.888	241.5	
12	400	34	12	B500SP	483	0.888	145.8	
13	85	1458	10	B500SP	115	0.617	1033.7	
14	400	34	12	B500SP	481	0.888	145.2	
15	243	415	10	B500SP	243	0.617	621.7	
16	243	430	10	B500SP	309	0.617	619.2	
17	295	70	10	B500SP	295	0.617	127.3	
18	145	256	10	B500SP	145	0.617	228.9	
19	295	91	10	B500SP	361	0.617	202.5	
20	134	300	10	B500SP	164	0.617	303.3	
21	349	21	10	B500SP	349	0.617	45.2	
22	145	256	10	B500SP	211	0.617	333	
23	295	21	10	B500SP	298	0.617	38.6	
24	247	21	10	B500SP	247	0.617	32	
25	196	21	10	B500SP	196	0.617	25.4	
26	349	21	10	B500SP	415	0.617	53.7	
27	298	21	10	B500SP	364	0.617	47.1	
28	247	21	10	B500SP	313	0.617	40.5	
29	196	21	10	B500SP	262	0.617	33.9	
30	90	60	8	B500SP	90	0.395	21.3	
31	140	612	8	B500SP	140	0.395	338.1	
32	180	60	8	B500SP	180	0.395	42.6	
33	285	21	10	B500SP	296	0.617	38.3	
34	347	21	10	B500SP	413	0.617	53.5	
35	40	353	8	B500SP	100	0.395	139.3	
36	348	21	10	B500SP	348	0.617	45.1	
37	244	15	10	B500SP	244	0.617	22.6	
38	130	102	8	B500SP	130	0.395	52.3	
39	40	44	8	B500SP	104	0.395	18.1	
40	40	176	8	B500SP	102	0.395	70.8	
41	40	112	12	B500SP	149	0.888	148.2	
42	40	6	12	B500SP	4690	0.888	41.6	
43	230	6	12	B500SP	230	0.888	12.3	
100	5	554	6	A-0	31	0.222	38.1	
101	5	262	6	A-0	33	0.222	19.2	
102	5	1303	6	A-0	29	0.222	83.9	
201	100	32	12	B500SP	100	0.888	28.4	

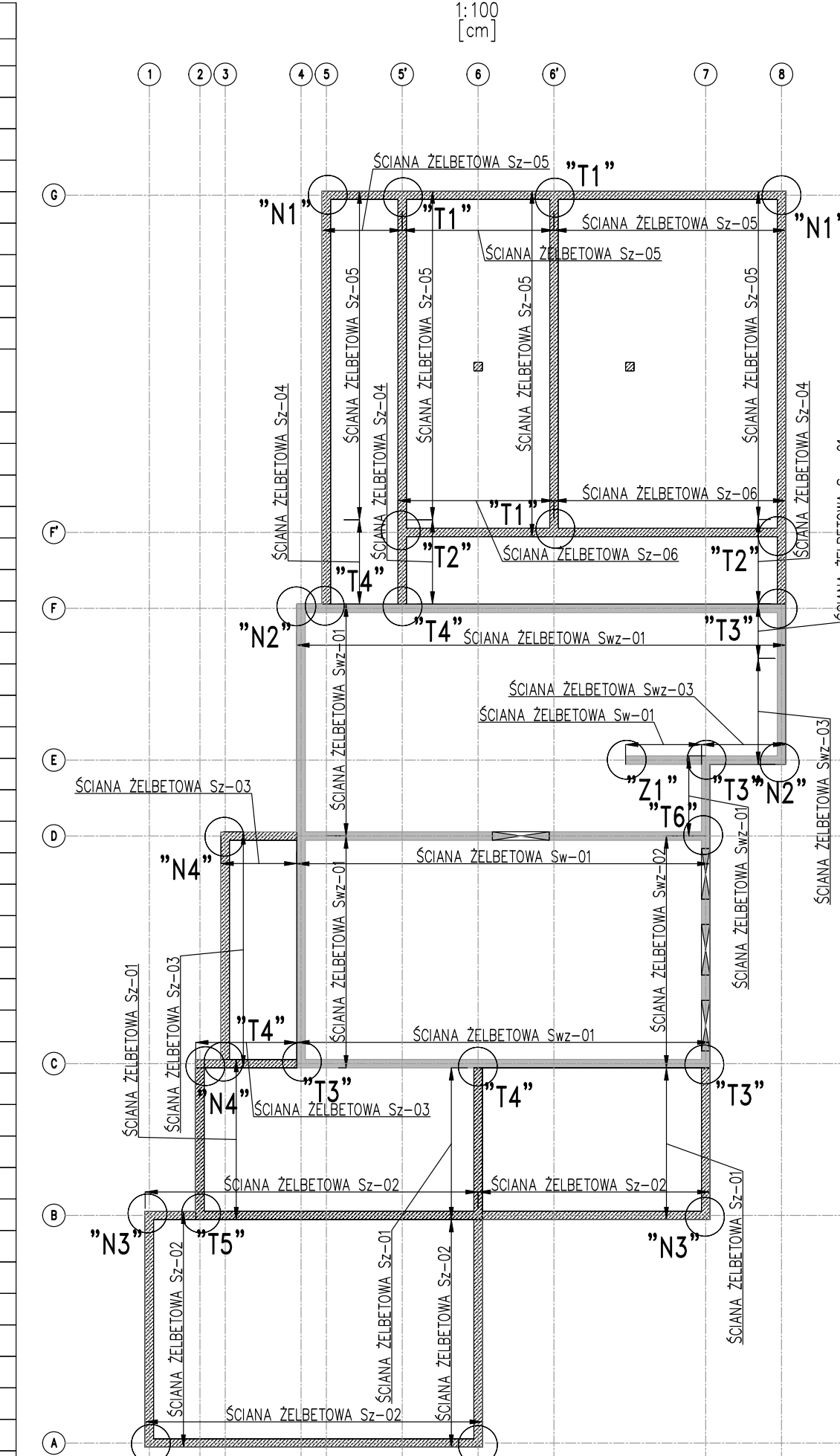
STAL/STEEL/ø	masa/weight [kg]	długość/length [mb]
B500SP/ø12	3390.4	3618.6
B500SP/ø8	3194.6	8096.1
B500SP/ø10	4145.6	6724
A-0/ø6	141.2	636.1
razem/total	10871.7	19275

ZASADY INTERPRETACJI DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH SEGMENTÓW PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH
RULES OF INTERPRETATION LENGTH OF REBAR BENDING DIMENSIONS

a) b) c) d) e) f) g) h) i) j) k) l) m) n) o) p) q) r) s) t) u) v) w) x) y) z)

WYMIARY STRZEMION PO "WNEWNĘTRZNEJ" STOSOWAĆ NORMOWE PROMIENIE PRĘTÓW/USE NORMAL BENDING REBARS RADIUS

LOKALIZACJA ŚCIAN



Oznaczenia
ręka wierzchu
ręka spodu

- Uwagi**
- Wszystkie wymiary podane w centymetrach.
 - Rzeczywiste wymiary w metrach.
 - Wszystkie wymiary weryfikować na budowie.
 - Należy dokładnie zapoznać się z całością dokumentacji.
 - Wykazy należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi i branżowymi oraz opisem technicznym. W przypadku stwierdzenia rozbieżności należy powołać projektanta.
 - Hierarchia wrażeń dokumentacji:
 - a. projekt architektury,
 - b. projekt konstrukcji,
 - c. projekty pozostałych branż;
 - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku.
 - Wszystkie elementy wykonawcze, rozstrzygać łącznie z kierownikiem budowy.
 - Nadmiar przedkrojonych elementów L-19 lub monolitycznych.
 - Długość oparcia belki prefabrykowanej L-19 na murze min. 14 cm.
 - Długość oparcia belki monolitycznej na murze min. 25 cm, jeżeli nie pokazano inaczej.
 - W każdym przekroju zapewnić ciągłość zbrojenia.
 - Skazy betonowe w ścianach muru nośnego (minimum 15 cm).
 - Detale wg projektu wykonawczego.
 - Każda zmiana materiału elementów konstrukcyjnych na inny musi zostać uzgodniona z projektantem konstrukcji.
 - Każda zmiana materiału wykonawczego na materiał o większym ciężarze niż zabity w projekcie zabroniona.

ODDATKOWE UWAGI DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH:

- Długości zaskoków (jeżeli nie podano inaczej):
 - dla prętów #8 – 40cm
 - dla prętów #10 – 50cm
 - dla prętów #12 – 65cm
 - dla prętów #16 – 80cm
 - dla prętów #20 – 120cm
 - dla prętów #25 – 150cm

FUNDAMENTY: BETON; OTULINA: C30/37 5,0 CM
ŚCIANY: C30/37 5,0 CM (GRUNT); 3,0 CM
SŁUPY: C30/37; 3,0 CM
STROPY, BELKI: C30/37; 3,0 CM
SCHODY: C30/37; 3,0 CM
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (B500SP)
STAL PROFILOWA: S235
ELEKTRODY: EA.146

Wzrost: 1,70m, waga: 70kg, data: 2022-09-01, adres: 34-400 Nowy Targ, ul. Wojska Polskiego 5, kod poczt.: 34-400, telefon: 12 101 1322 21, 12 101 1322 22, 12 101 1322 23, 12 101 1322 24, 12 101 1322 25, 12 101 1322 26, 12 101 1322 27, 12 101 1322 28, 12 101 1322 29, 12 101 1322 30, 12 101 1322 31, 12 101 1322 32, 12 101 1322 33, 12 101 1322 34, 12 101 1322 35, 12 101 1322 36, 12 101 1322 37, 12 101 1322 38, 12 101 1322 39, 12 101 1322 40, 12 101 1322 41, 12 101 1322 42, 12 101 1322 43, 12 101 1322 44, 12 101 1322 45, 12 101 1322 46, 12 101 1322 47, 12 101 1322 48, 12 101 1322 49, 12 101 1322 50, 12 101 1322 51, 12 101 1322 52, 12 101 1322 53, 12 101 1322 54, 12 101 1322 55, 12 101 1322 56, 12 101 1322 57, 12 101 1322 58, 12 101 1322 59, 12 101 1322 60, 12 101 1322 61, 12 101 1322 62, 12 101 1322 63, 12 101 1322 64, 12 101 1322 65, 12 101 1322 66, 12 101 1322 67, 12 101 1322 68, 12 101 1322 69, 12 101 1322 70, 12 101 1322 71, 12 101 1322 72, 12 101 1322 73, 12 101 1322 74, 12 101 1322 75, 12 101 1322 76, 12 101 1322 77, 12 101 1322 78, 12 101 1322 79, 12 101 1322 80, 12 101 1322 81, 12 101 1322 82, 12 101 1322 83, 12 101 1322 84, 12 101 1322 85, 12 101 1322 86, 12 101 1322 87, 12 101 1322 88, 12 101 1322 89, 12 101 1322 90, 12 101 1322 91, 12 101 1322 92, 12 101 1322 93, 12 101 1322 94, 12 101 1322 95, 12 101 1322 96, 12 101 1322 97, 12 101 1322 98, 12 101 1322 99, 12 101 1322 100, 12 101 1322 101, 12 101 1322 102, 12 101 1322 103, 12 101 1322 104, 12 101 1322 105, 12 101 1322 106, 12 101 1322 107, 12 101 1322 108, 12 101 1322 109, 12 101 1322 110, 12 101 1322 111, 12 101 1322 112, 12 101 1322 113, 12 101 1322 114, 12 101 1322 115, 12 101 1322 116, 12 101 1322 117, 12 101 1322 118, 12 101 1322 119, 12 101 1322 120, 12 101 1322 121, 12 101 1322 122, 12 101 1322 123, 12 101 1322 124, 12 101 1322 125, 12 101 1322 126, 12 101 1322 127, 12 101 1322 128, 12 101 1322 129, 12 101 1322 130, 12 101 1322 131, 12 101 1322 132, 12 101 1322 133, 12 101 1322 134, 12 101 1322 135, 12 101 1322 136, 12 101 1322 137, 12 101 1322 138, 12 101 1322 139, 12 101 1322 140, 12 101 1322 141, 12 101 1322 142, 12 101 1322 143, 12 101 1322 144, 12 101 1322 145, 12 101 1322 146, 12 101 1322 147, 12 101 1322 148, 12 101 1322 149, 12 101 1322 150, 12 101 1322 151, 12 101 1322 152, 12 101 1322 153, 12 101 1322 154, 12 101 1322 155, 12 101 1322 156, 12 101 1322 157, 12 101 1322 158, 12 101 1322 159, 12 101 1322 160, 12 101 1322 161, 12 101 1322 162, 12 101 1322 163, 12 101 1322 164, 12 101 1322 165, 12 101 1322 166, 12 101 1322 167, 12 101 1322 168, 12 101 1322 169, 12 101 1322 170, 12 101 1322 171, 12 101 1322 172, 12 101 1322 173, 12 101 1322 174, 12 101 1322 175, 12 101 1322 176, 12 101 1322 177, 12 101 1322 178, 12 101 1322 179, 12 101 1322 180, 12 101 1322 181, 12 101 1322 182, 12 101 1322 183, 12 101 1322 184, 12 101 1322 185, 12 101 1322 186, 12 101 1322 187, 12 101 1322 188, 12 101 1322 189, 12 101 1322 190, 12 101 1322 191, 12 101 1322 192, 12 101 1322 193, 12 101 1322 194, 12 101 1322 195, 12 101 1322 196, 12 101 1322 197, 12 101 1322 198, 12 101 1322 199, 12 101 1322 200, 12 101 1322 201, 12 101 1322 202, 12 101 1322 203, 12 101 1322 204, 12 101 1322 205, 12 101 1322 206, 12 101 1322 207, 12 101 1322 208, 12 101 1322 209, 12 101 1322 210, 12 101 1322 211, 12 101 1322 212, 12 101 1322 213, 12 101 1322 214, 12 101 1322 215, 12 101 1322 216, 12 101 1322 217, 12 101 1322 218, 12 101 1322 219, 12 101 1322 220, 12 101 1322 221, 12 101 1322 222, 12 101 1322 223, 12 101 1322 224, 12 101 1322 225, 12 101 1322 226, 12 101 1322 227, 12 101 1322 228, 12 101 1322 229, 12 101 1322 230, 12 101 1322 231, 12 101 1322 232, 12 101 1322 233, 12 101 1322 234, 12 101 1322 235, 12 101 1322 236, 12 101 1322 237, 12 101 1322 238, 12 101 1322 239, 12 101 1322 240, 12 101 1322 241, 12 101 1322 242, 12 101 1322 243, 12 101 1322 244, 12 101 1322 245, 12 101 1322 246, 12 101 1322 247, 12 101 1322 248, 12 101 1322 249, 12 101 1322 250, 12 101 1322 251, 12 101 1322 252, 12 101 1322 253, 12 101 1322 254, 12 101 1322 255, 12 101 1322 256, 12 101 1322 257, 12 101 1322 258, 12 101 1322 259, 12 101 1322 260, 12 101 1322 261, 12 101 1322 262, 12 101 1322 263, 12 101 1322 264, 12 101 1322 265, 12 101 1322 266, 12 101 1322 267, 12 101 1322 268, 12 101 1322 269, 12 101 1322 270, 12 101 1322 271, 12 101 1322 272, 12 101 1322 273, 12 101 1322 274, 12 101 1322 275, 12 101 1322 276, 12 101 1322 277, 12 101 1322 278, 12 101 1322 279, 12 101 1322 280, 12 101 1322 281, 12 101 1322 282, 12 101 1322 283, 12 101 1322 284, 12 101 1322 285, 12 101 1322 286, 12 101 1322 287, 12 101 1322 288, 12 101 1322 289, 12 101 1322 290, 12 101 1322 291, 12 101 1322 292, 12 101 1322 293, 12 101 1322 294, 12 101 1322 295, 12 101 1322 296, 12 101 1322 297, 12 101 1322 298, 12 101 1322 299, 12 101 1322 300, 12 101 1322 301, 12 101 1322 302, 12 101 1322 303, 12 101 1322 304, 12 101 1322 305, 12 101 1322 306, 12 101 1322 307, 12 101 1322 308, 12 101 1322 309, 12 101 1322 310, 12 101 1322 311, 12 101 1322 312, 12 101 1322 313, 12 101 1322 314, 12 101 1322 315, 12 101 1322 316, 12 101 1322 317, 12 101 1322 318, 12 101 1322 319, 12 101 1322 320, 12 101 1322 321, 12 101 1322 322, 12 101 1322 323, 12 101 1322 324, 12 101 1322 325, 12 101 1322 326, 12 101 1322 327, 12 101 1322 328, 12 101 1322 329, 12 101 1322 330, 12 101 1322 331, 12 101 1322 332, 12 101 1322 333, 12 101 1322 334, 12 101 1322 335, 12 101 1322 336, 12 101 1322 337, 12 101 1322 338, 12 101 1322 339, 12 101 1322 340, 12 101 1322 341, 12 101 1322 342, 12 101 1322 343, 12 101 1322 344, 12 101 1322 345, 12 101 1322 346, 12 101 1322 347, 12 101 1322 348, 12 101 1322 349, 12 101 1322 350, 12 101 1322 351, 12 101 1322 352, 12 101 1322 353, 12 101 1322 354, 12 101 1322
