

WYKAZ ZBROJENIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ

Rodzaje stali:
A-0 St0S
A-I St3SX, St3SY
A-II 18G2, St50B
A-III 34GS
A-IV 60GS, 80S, 20HG2V, 20HG2Zr

Elementy		Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
Nazwa	Liczba / szt.	Nr pręta	Kształt pręta	Rodzaj i średnica pręta	Długość pręta	Liczba prętów w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna					
								A-0			A-III		
								φ 6			# 8	# 10	# 12
								m					
PF-1 i PF-2	2	1	wg rysunku	# 12	1,33	8	16						21,3
		2	wg rysunku	# 12	3,08	8	16						49,3
		3	wg rysunku	# 12	4,09	8	16						65,5
		4	wg rysunku	# 12	4,85	8	16						77,6
		5	wg rysunku	# 12	5,45	8	16						87,2
		6	wg rysunku	# 12	5,96	8	16						95,4
		7	wg rysunku	# 12	6,38	8	16						102,1
		8	wg rysunku	# 12	6,75	8	16						108
		9	wg rysunku	# 12	7,05	8	16						112,8
		10	wg rysunku	# 12	7,31	8	16						117
		11	wg rysunku	# 12	7,53	8	16						120,5
		12	wg rysunku	# 12	7,71	8	16						123,4
		13	wg rysunku	# 12	7,86	8	16						125,8
		14	wg rysunku	# 12	7,97	8	16						127,6
		15	wg rysunku	# 12	8,05	8	16						128,8
Razem (dokł. w m)								0	0	0	0	0	1462,3
Masa (kg/m)								0,222	0	0	0,395	0,617	0,888
Ciężar ogólny (dokł. w kG)								0	0	0	0	0	1299
Razem								0			1299		
Objekt: Budowa sieci wod. Trzetrzewina-Krasne Potockie								Imię i nazwisko					Data
Inwestor: Zakł. Gosp.Komun. i Miesz. w Chełmcu								opracował: EG					X 2009
Nr przynależnego rysunku:								sprawdził:					
K-2								strona:					1