

1:25

POZ.	NUMER PRETA	ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
						ø8	ø10	ø12
W	1	ø10	A-IIIN	24,9	50		124,5	
	2	ø10	A-IIIN	131	160		209,6	
	3	ø10	A-IIIN	426	87		370,62	
	4	ø10	A-IIIN	89	132		117,48	
	5	ø10	A-IIIN	229	42		96,18	
	6	ø8	A-IIIN	850	92	782		
	7	ø8	A-IIIN	120	92	110,4		
	8	ø8	A-IIIN	97	11	10,67		
	9	ø8	A-IIIN	87	98	85,26		
	10	ø12	A-IIIN	600	28			168
	11	ø10	A-IIIN	200	7		14	
	12	ø8	A-IIIN	64	20	12,8		
	13	ø8	A-IIIN	63	20	12,6		
	14	ø8	A-IIIN	200	2	4		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						1017,73	932,38	168
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0,395	0,617	0,888
MASA [kg]						4,02	575,28	149,18
MASA OGÓŁEM [kg]							1126,46	
WYKONAĆ x 1							1126,46	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach

12



1:2



POZ.	NUMER PRETA	Ø [mm]	RODZAJ STAŁI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
						A-IIN		
						Ø10	Ø12	Ø16
W	20	Ø16	A-IIN	820	36			295.2
	21	Ø16	A-IIN	650	36			234
	22	Ø16	A-IIN	785	38			298.3
	23	Ø16	A-IIN	630	38			239.4
	24	Ø12	A-IIN	129	376		485.04	
	25	Ø12	A-IIN	83	2		1.66	
	100	Ø10	A-IIN	118	80	118.4		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						118.4	4.86.7	1066.9
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.617	0.888	1.578
MASA [kg]						73.05	4.32.19	1683.57
MASA OGÓŁEM [kg]							2188.81	
WYKONAĆ x 1							2188.81	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

POZ.	NUMER PRETA	ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		UWAGI
						A-IN		
						ø10	ø12	
Sc-1	1	ø12	A-III-N	380	216		820.8	
	1a	ø12	A-III-N	380	60		228	
	1b	ø12	A-III-N	215	42		115.5	
	2	ø10	A-III-N	2387 (h)	38	907.06		Zamawiać ot. handlowe
	3	ø10	A-III-N	113	190	214.7		
	4	ø10	A-III-N	176	28	49.28		
	5	ø12	A-III-N	150	8		12	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						1171.04	1176.3	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.617	0.888	
MASA [kg]						722.53	1044.55	
MASA OGÓŁEM [kg]						1767.08		
WYKONAĆ: x 1						1767.08		

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach

Uwaga. Pręty z indeksem "h" zamawiać w długościach handlowych

Podane długości z indeksem "h" są długościami tylko do zliczeń. Proszę nie ciąć tych prętów na wymiar !!

Długość łączna elementu [m]: 29.0
Naddatek na zakłady [%]: 10



Wykonanie
1:25

KLASA EKSPozyCJI XC2
MAKSYMALNY STOSUNEK $w/c=0,60$
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU 280kg/m³
BETON C25/30-szczelny W8
STAŁ ZBROJENIOWA A-III
OTULENIE ZBROJENIA :
5.0cm - spód płyty fund.
3cm -ściany, góra i boki płyty fund i ścian

[illegible]