

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

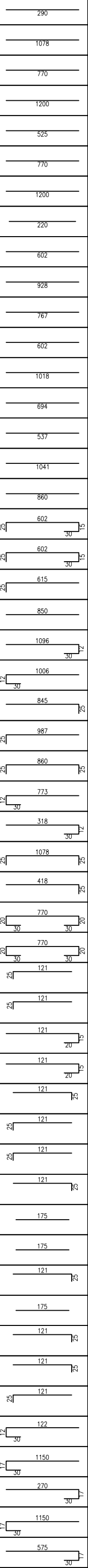
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	Ø8	Ø10
Poz. W1.1 – Wieniec – 26,5 mb								
W1.1	1	8	1,050	133	1	133	139,65	
	2	12	27,825	4	1	4		111,30
Poz. W1.2 – Wieniec – 57,5 mb								
W1.2	1	8	1,030	288	1	288	296,64	
	2	12	60,375	4	1	4		241,50
Poz. W1.3 – Wieniec – 33,5 mb								
W1.3	1	10	1,830	168	1	168		307,44
	2	12	35,175	8	1	8		281,40
Poz. W1.4 – Wieniec – 4,5 mb								
W1.4	1	8	1,450	18	1	18	26,10	
	2	12	4,500	8	1	8		36,00
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							462,39	307,44
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,888
MASA [kg]							182,64	189,69
MASA CAŁKOWITA [kg]							967,47	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowo)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.		RAZEM
Poz. 3.1 – Strop monolityczny – 1 szt.							
3.1	D1	10	1,040	345	1	345	358.80
	D2	10	1,140	240	1	240	273.60
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							632.40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617
MASA [kg]							390.19
MASA CAŁKOWITA [kg]							390.19

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowo)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych



3.1

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]			
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	RB 500W			
							ø8	ø10	ø12	ø16
Poz. 3.1 – Strop monolityczny – 1 szt.										
3.1	1	10	2.900	52	1	52		150.80		
	2	10	10.780	13	1	13		140.14		
	3	12	7.700	83	1	83			639.10	
	4	10	12.000	37	1	37		444.00		
	5	10	5.250	37	1	37		194.25		
	6	12	7.700	68	1	68			523.60	
	7	10	12.000	37	1	37		444.00		
	8	10	2.200	37	1	37		81.40		
	9	10	6.020	83	1	83		499.66		
	10	10	9.280	28	1	28		259.84		
	11	10	7.670	28	1	28		214.76		
	12	10	6.020	110	1	110		662.20		
	13	10	10.180	28	1	28		285.04		
	14	10	6.940	28	1	28		194.32		
	15	10	5.370	28	1	28		150.36		
	16	10	10.410	41	1	41		426.81		
	17	10	8.600	50	1	50		430.00		
	18	10	6.720	88	1	88		591.36		
	19	10	6.720	67	1	67		450.24		
	20	10	6.400	23	1	23		147.20		
	21	10	8.500	23	1	23		195.50		
	22	10	11.380	23	1	23		261.74		
	23	10	10.480	23	1	23		241.04		
	24	10	8.700	23	1	23		200.10		
	25	10	10.120	31	1	31		313.72		
	26	10	9.100	10	1	10		91.00		
	27	10	8.150	33	1	33		268.95		
	28	10	3.600	33	1	33		118.80		
	29	10	11.280	10	1	10		112.80		
	30	10	4.430	42	1	42		186.06		
	31	10	8.700	54	1	54		469.80		
	32	10	8.700	67	1	67		582.90		
	33	8	1.460	88	1	88	128.48			
	34	8	1.460	67	1	67	97.82			
	35	8	1.560	88	1	88	137.28			
	36	8	1.560	67	1	67	104.52			
	37	8	1.460	23	1	23	33.58			
	38	8	1.460	23	1	23	33.58			
	39	8	1.460	40	1	40	58.40			
	40	8	1.460	10	1	10	14.60			
	41	8	1.750	34	1	34	59.50			
	42	8	1.750	31	1	31	54.25			
	43	8	1.460	33	1	33	48.18			
	44	8	1.750	42	1	42	73.50			
	45	8	1.460	42	1	42	61.32			
	46	8	1.460	10	1	10	14.60			
	47	8	1.460	10	1	10	14.60			
	48	8	1.640	33	1	33	54.12			
	49	10	11.970	30	1	30		359.10		
	50	10	3.170	30	1	30		95.10		
	51	10	11.970	30	1	30		359.10		
	52	10	6.220	30	1	30		186.60		
	53	16	2.000	16	1	16				32.00
	54	10	2.100	16	1	16		33.60		
	55	10	1.000	32	1	32		32.00		
	56	10	1.330	8	1	8		10.64		
	57	10	1.680	8	1	8		13.44		
	58	10	1.000	8	1	8		8.00		
	59	8	0.770	30	1	30	23.10			
	60	8	0.820	10	1	10	8.20			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							1019.63	9906.37	1162.70	32.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.617	0.888	1.578
MASA [kg]							402.75	6112.23	1032.48	50.50
MASA CAŁKOWITA [kg]							7597.96			

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowo)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

pracownia projektowa FORMA.T			
Kierownik projektu: Piotr Rymasz			
ul. Słoneczna 15B/109 Poznań			
0602524205			
mailto:biuro@format.pl			
BUDOWA KRYTEJ STRZELNICY W KOMENDZIE MIEJSKIEJ POLICJI W LESZNIE			
W LESZNIE			
ADRES			
ul. 17 STYCZANIA 8, 64-100 LESZNO			
ul. SŁOŃCZNA 8, 64-100 LESZNO			
ul. SŁOŃCZNA 8, 64-100 LESZNO			
INWESTOR			
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANU			
PROJEKTOWAL			
ul. Kosińskiego 2a 60-844 Poznań			
PROJEKTOWAL			
ul. Kosińskiego 2a 60-844 Poznań			
SPRACOWAL			
ul. Kosińskiego 2a 60-844 Poznań			
BRANŻA			
KONSTRUKCJA			
TYTUŁ			
STROP POZ.3.1 - ZESTAWIENIE STALI			
SKALA			
1:50			
DATA			
25.11.2017			
STADIUM			
PWN			
ARKUSZ			
KW12			