

PLYTA STROPOWA NAD PARTEREM 1:20

POZ.2.1.PŁYTA STROPOWA

NR1 Ø12 A-III  
L=644 SZT. 45  
co 25cm krzyżowo

NR2 Ø12 A-III  
L=606 SZT.32  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.3.PŁYTA STROPOWA

NR3 Ø12 A-III  
L=644 SZT.114  
co 16cm krzyżowo

NR4 Ø12 A-III  
L=908 SZT.80  
co 16cm krzyżowo

POZ.2.5.PŁYTA STROPOWA

NR7 Ø12 A-III  
L=644 SZT. 75  
co 20cm krzyżowo

NR8 Ø12 A-III  
L=755 SZT. 64  
co 20cm krzyżowo

POZ.2.7.PŁYTA STROPOWA

NR11 Ø12 A-III  
L=294 SZT. 242  
co 25cm krzyżowo

NR12 Ø12 A-III  
L=302 SZT. 24  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.9.PŁYTA STROPOWA

NR15 Ø12 A-III  
L=1014 SZT. 56  
co 25cm krzyżowo

NR16 Ø12 A-III  
L=740 SZT. 82  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.11.PŁYTA STROPOWA

NR19 Ø12 A-III  
L=881 SZT. 35  
co 25cm krzyżowo

NR20 Ø12 A-III  
L=479 SZT. 70  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.13.PŁYTA STROPOWA

NR23 Ø12 A-III  
L=514 SZT. 35  
co 25cm krzyżowo

NR24 Ø12 A-III  
L=479 SZT. 42  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.2.PŁYTA STROPOWA

NR3 Ø12 A-III  
L=644 SZT. 86  
co 20cm krzyżowo

NR4 Ø12 A-III  
L=908 SZT.64  
co 20cm krzyżowo

POZ.2.4.PŁYTA STROPOWA

NR5 Ø12 A-III  
L=644 SZT. 45  
co 25cm krzyżowo

NR6 Ø12 A-III  
L=604 SZT. 52  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.6.PŁYTA STROPOWA

NR9 Ø12 A-III  
L=294 SZT. 29  
co 25cm krzyżowo

NR10 Ø12 A-III  
L=408 SZT. 24  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.8.PŁYTA STROPOWA

NR13 Ø12 A-III  
L=294 SZT. 21  
co 25cm krzyżowo

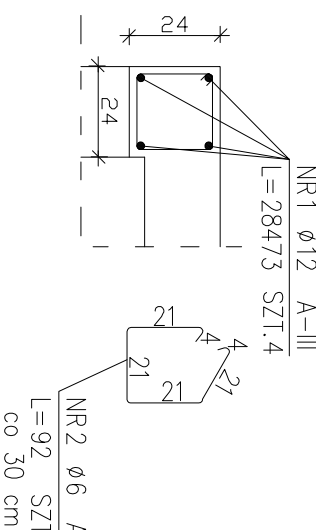
NR14 Ø12 A-III  
L=312 SZT. 24  
co 25cm krzyżowo

POZ.2.10.PŁYTA STROPOWA

NR17 Ø16 A-III  
L=881 SZT. 111  
co 12,5cm krzyżowo

NR18 Ø16 A-III  
L=740 SZT. 140  
co 16cm krzyżowo

WIENIEC W



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					Ø12	Ø16
2.1.	1	Ø12 A-III	644	45	289,80	
	2	Ø12 A-III	606	52	315,12	
	3	Ø12 A-III	644	86	553,84	
2.2.	4	Ø12 A-III	908	64	581,12	
	3	Ø12 A-III	644	114	734,16	
2.3.	4	Ø12 A-III	908	80	726,40	
	5	Ø12 A-III	644	45	289,80	
2.4.	6	Ø12 A-III	604	52	314,08	
	7	Ø12 A-III	644	75	483,00	
2.5.	8	Ø12 A-III	755	64	483,20	
	9	Ø12 A-III	294	29	85,26	
2.6.	10	Ø12 A-III	408	24	97,92	
	11	Ø12 A-III	294	242	711,48	
2.7.	12	Ø12 A-III	3021	24	725,04	
	13	Ø12 A-III	294	21	61,74	
2.8.	14	Ø12 A-III	312	24	74,88	
	15	Ø12 A-III	1014	56	567,84	
2.9.	16	Ø12 A-III	740	82	606,80	
	17	Ø16 A-III	881	111		977,91
2.10.	18	Ø16 A-III	740	140		1036,00
	19	Ø12 A-III	881	35	308,35	
2.11.	20	Ø12 A-III	479	70	335,30	
	21	Ø12 A-III	520	35	182,00	
2.12.	22	Ø12 A-III	479	42	201,18	
	23	Ø12 A-III	514	35	179,90	
2.13.	24	Ø12 A-III	479	42	201,18	
	25	Ø12 A-III	574	202	1159,48	
2.14.	26	Ø12 A-III	2922	46	1160,12	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					11428,99	2013,91
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,888	1,58
MASA [kg]					10148,94	3181,98
MASA OGÓŁEM [kg]					13330,92	
WYKONAĆ: x 1					13330,92	

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w ośiach prętów.

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-III Ø12	A-0 Ø6
W	1	Ø12 A-III	28473	4	1138,92	873,08
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					1138,92	873,08
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,888	0,222
MASA [kg]					1011,36	193,82
MASA OGÓŁEM [kg]					1205,18	
WYKONAĆ: x 1					1205,18	

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w ośiach prętów.

	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA ANDRZEJ TROJSKI UL. 17 STYCZNIA 13. 06-400 CIECHANÓW    +48 600-378-690	
	NAZWA INWESTYCJI	ZŁOBERK	
STADIUM	ADRES INWESTYCJI	LUBOWIDZ DZIAŁKA NR 494/2, ORAZ CZĘŚĆ DZIAŁEK NR 493/3, 494/1	
	INWESTOR	GMINA LUBOWIDZ UL. ZIELONA 10. 09-304 LUBOWIDZ	
BRANŻA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
TEMAT	KONSTRUKCJE		
	PŁYTA STROPOWA NAD PARTEREM		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Tronicki nr upr. 337/Wa/71 w spec. konstrukcyjnej		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karolina Marchwick - Bouchel nr upr. MAB/0254/P/00/K/13 w spec. konstr. - bud.		
		NR. RYS.	K07