



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
NAMNA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA mm	DŁUGOŚĆ PRETA mm	PRZETÓW W ELEM. szt.	ILUŚĆ ELEM. szt.	RAZEM PRETÓW szt.	Ø12 A-III m	Ø10 A-III m	DŁUGOŚĆ RAZEM m
PLYTA PS-1 - 1 szt.									
1	12	86,36	25	1	25	215,9			
2	12	50,36	25	1	25	125,9			
3	12	9700	50	1	50	485			
4	12	35,36	68	1	68	240,4			
5	12	3196	22	1	22	114,3			
6	12	4186	47	1	47	201,4			
7	12	4736	29	1	29	117,3			
8	12	38,36	158	1	158	606,1			
9	12	10000	16	1	16	160			
10	12	12000	7	1	7	252			
11	12	51,36	16	1	16	82,2			
12	12	11,36	549	1	549	623,7			
13	12	5000	14	1	14	105			
14	12	6500	60	1	60	190			
15	12	6830	5	1	5	34,3			
16	12	3135	4	1	4	20,5			
17	12	3236	5	1	5	16,2			
18	12	3636	5	1	5	29,2			
19	12	4508	106	1	106	477,6			
20	12	7008	9	1	9	64			
21	12	2365	13	1	13	30,7			
22	12	1958	68	1	68	133			
23	12	46,36	47	1	47	217,9			
24	12	5436	18	1	18	97,8			
25	12	2000	58	1	58	406			
26	12	4000	20	1	20	80			
27	12	7850	14	1	14	109,9			
28	12	5361	3	1	3	16,7			
29	12	4761	1	1	1	14,3			
30	12	3216	76	1	76	244,4			
31	12	6636	9	1	9	59,7			
32	12	7496	8	1	8	60			
33	12	5560	17	1	17	84,3			
34	12	6936	15	1	15	104			
35	12	6136	15	1	15	92			
36	12	2196	25	1	25	54,3			
37	12	3916	110	1	110	179,7			
38	12	4066	106	1	106	431			
39	12	2656	77	1	77	204,3			
40	12	1000	4	1	4	120			
41	10	1100	1100	1	1100				
RAZEM							7715,5	1210	
MASA ŻEL.							0,89	0,62	
MASA ŻEL.							6402,2	745,6	
MASA CAŁK.							7484,4		

UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
- RYSEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCJI.
- BETON ZAGĘSZCZAĆ, PIELĘGNOWAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
- MIJĄCĄ STOKÓW PRZEWIDUJĄCĄ PRZED DALSZYM BETONOWANIEM OCZYŚCIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DALSZEGO BETONOWANIA.
- LOKALIZACJĘ ORAZ GABARYTY OTWORÓW ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ARCHYTEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- ZBROJENIE (GABARYTY ORAZ POŁOŻENIE WZGLĘDEM SZALUNKU) ZWYMIAROWANE ZOSTAŁO DO OSI PRĘTA.
- ZAGĘBIA PRĘTÓW WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1992-1 JEŻELI NIE ZAZNACZONO INACZELNIE.

±0,00 wg rysunków architektury

MATERIAŁ:

BETON C35/45
OTULINA ZBROJENIA: 45mm
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN (f_{yk}* ≥ 500 MPa; np.B500B)
*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

PODKŁADKA DYSTANSOWA
2 szt./m²
skala 1:30

NR41 1100 x 104-IIIIN l= 1100

NAMNA BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KREŚCZYŃCIE, A. SŁUBIŃCZKI	NR RYS. K.3.2.220	ETAP 2
TYTUŁ RYSUNKU	PLYTA PS-1 - ZBROJENIE GÓRNE	SKALA 1:75	DATA 02.2024
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Prokop NR UPR. SŁK5863/POK614	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann NR UPR. SŁK5746/PBR015	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wąsik NR UPR. -	PODPIS	