


WYKAZ STALU ZBROJENOWEJ				ILOSC			DLUGOSC RAZEM		
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	PRETOW W ELEMENTACH			DLUGOSC RAZEM		
				szt.	szt.	szt.	Ø10 A-IIIIV	Ø16 A-IIIIV	Ø6 A-IIIIV
		mm	mm				m	m	m
Widok szcien w osi F - I szt.									
23	10	4270	442	1	442	1887,5			
24	10	1975	134	1	134	264,6			
25	10	12000	82	1	82	984			
26	10	12000	101	1	101	1212			
18	16	12000	6	1	6		72		
20	10	1170	67	1	67	78,4			
2	6	304	336	1	336				102,1
				RAZEM [m] :			4426,4	72	102,1
				WASA JEDN. [kg/m] :			0,62	1,58	0,22
				WASA [kg] :			2127,6	113,6	22,7
				WASA CALK. [kg] :			2863,9		

1. WYMIARY POSADOW I [mm], PROFIL POSADOW I [m].
2. RYSUNEK ROZPAZIĄTĄCY Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM, PROJEKCIĄ BRAMOWĄ, PROJEKCIĄ RYSUNKIEM KONSTRUKCJI.
3. BETON ZACZĘĆ, PEŁENIENIA, GŁAZ OCHRONĄ PRZED MODERNYM NISZCZENIEM IŁW PRZEPARZANIEM.
4. MIESZCZA STYPU PRZEWI ROPROCHNY PRZED DALSZYM BETONOWANEM OCHYŚĆ, ZNIZIĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DALSZEGO BETONOWANIA.
5. LOKALIZACJE GŁAZ GABARYTÓW OTWORÓW ROPROCHNYCH Z RYSUNKIEM ARCHYTEKTURY I PROJEKCIĄ BRAMOWĄ.
6. ZROBIEŃE GABARYTÓW OGRĄDZENIE WZGLĘDNIE SZALUNIKU ZIMNAROWANIE ZOSTAŁO DO 10 PRĘTA.
7. ZACZĘCIA PRĘTÓW WYKONANE ZODPOWIE Z PN-EN 1992-1 JEŻELI NIE ZADOKŁADZANO INACZEJ.
8. UZORY WYKONANO WSG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO.

MATERIAŁ:
 BETON C35/45
 OTULINA ZBROJENIA: 35mm
 STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN ($f_{yk} \geq 500$ MPa; np.B500B; B500SP;
 Broki modyfikacji słupowania stali klasy B500A)

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY PODZIEMNY, AL. SOLARNEJ 2	NR/RYSE K.3.1.223
TYTUL RYSUNKU	ŚCIANY ZIELOTOWE W OSI F	SKALA 1/6000
PROJEKTANT	mgr inż. Bartoś Prokoc nr UPK: BLK05604/PK0014	DATA 02.2024
SPRZĄDAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann nr UPK: BLK05740/PK0215	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wójcik nr UPK -	