

RAZEM	[m] :	381.6	89.4	510.9
MASA JEDN.	[kg/m] :	2.46	0.89	0.39
MASA	[kg] :	940.7	79.3	201.5
MASA CALK.	[kg] :		1221.5	

1. WYMIARY PODANO W [m], POZIOMOY PODANO W [m].
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYM, ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCJI.
3. BETON ZACIESZCZAĆ, PIELĘGNOWAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZNIENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
4. MIEJSCA STYKÓW PRZERW ROBOCZYCH PRZED DALSZYM BETONOWANIEM OCZYŚCIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DALSZEGO BETONOWANIA.
5. LOKALIZACJĘ ORAZ GABARYTY OTWORÓW ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. ZROBIENIE (GABARYTY ORAZ POŁOŻENIE WZGLĘDEM SZALUNKU) WZYMAMOWANE ZOSTAŁO DO OSI PRĘTA.
7. GĄBICA PRĘTÓW WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1992-1 JEŻELI NIE ZNACZONO INACZELI.



MATERIAŁ:

BETON C35/45

OTULINA ZBROJENIA: 35mm

STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN ($f_{yk}^* \geq 500$ MPa; np.B500B; B500SP)

*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KRZESZOWICE, AL. SOLIDARNOSCI	NR.RYS.	
TYTUL RYSUNKU	ZBROJENIE SLUPOW § 2.1.1 - § 2.1.2	SKALA 1:20	K 3.1_232 DATA 02.2024
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Prokop NR UPR. SKL5563/PPOK/14	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann NR UPR. SKL5746/PBK/15	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wójcik NR UPR. -	PODPIS	