



UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
- RYSEUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCJI.
- BETON ZAGĘSZCZAĆ, PIELĘGNOWAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
- MIĘJSCA STYKÓW PRZERW ROBOCZYCH PRZED DAJSZYM BETONOWANIEM OCZYŚCIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DAJSZEGO BETONOWANIA.
- LOKALIZACJĘ ORAZ GABARYTY OTWORÓW ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- ZBROJENIE (GABARYTY ORAZ POŁOŻENIE WZGLĘDEM SZALUNKU) ZWYMIAROWANE ZOSTAŁO DO OSI PRĘTA.
- ZAGIĘCIA PRĘTÓW WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1992-1 JEŻELI NIE ZAZNACZONO INACZEL.

±0,00 wg rysunków architektury

MATERIAŁ:

BETON C35/45

OTULINA ZBROJENIA: górna i boczna: 25mm
dolna: 35mm

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

*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ			DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETÓW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETÓW	Ø12 A-IIIIN	Ø16 A-IIIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
DETALE ZBROJENIOWE STROPU CZĘŚCI SOCJALNEJ – 1 szt.								
	1	12	1000	424	1	424	424	
	2	16	12000	4	1	4		48
	3	12	1128	52	1	52	58.7	
	4	16	5500	4	1	4		22
	5	12	1104	24	1	24	26.5	
	6	12	1000	16	1	16	16	
	100	12	1120	1120	1	1120	1254.4	
RAZEM [m] :							1779.6	70
MASA JEDN. [kg/m] :							0.89	1.58
MASA [kg] :							1579.1	110.4
MASA CALK. [kg] :							1689.5	

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KRZESZOWICE, AL. SOLIDARNOŚCI	NR.RYS. K_3.1_270	
TYTUŁ RYSUNKU	PŁYTA CZĘŚCI SOCJALNEJ NAD PARTEREM _DETALE	SKALA 1:20	DATA 02.2024
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Prokop NR UPR. SLK/5683/PÓOK/14	PODPIS 	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann NR UPR. SLK/5746/PBKb/15	PODPIS 	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wójcik NR UPR. -	PODPIS	