



UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
- RYSEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCJI.
- BETON ZAGĘSZCZAĆ, PIELĘGNOWAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZNIENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
- MIEJSCA STYKÓW PRZERW ROBOCZYCH PRZED DAŁSZYM BETONOWANIEM OCZYSZCZIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DAŁSZEGO 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 INACZELI.

±0,00 wg rysunków architektury

MATERIAŁ:

BETON C35/45

OTULINA ZBROJENIA: 40mm

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

*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	\varnothing PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	$\varnothing 8$ A-IIIN	$\varnothing 16$ A-IIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
B-1.2 - 1 szt.								
	1	8	1109	13	1	13	14.4	
	2	16	3010	2	1	2		6
	3	16	2430	5	1	5		12.2
RAZEM [m] :							14.4	18.2
MASA JEDN. [kg/m] :							0.39	1.58
MASA [kg] :							5.7	28.7
MASA CALK. [kg] :							34.3	

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KRZESZOWICE, AL. SOLIDARNOŚCI	NR.RYS. K_3.1_238	
TYTUŁ RYSUNKU	BELKA ŻELBETOWA B-1.2	SKALA 1:20	DATA 02.2024
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Prokop NR UPR. SLK/5663/POOK/14	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann NR UPR. SLK/5746/PBKb/15	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wójcik NR UPR. -	PODPIS	