



### UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
- RYSunEK 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 OCZYŚCIĆ, 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 INACZEJ.

$\pm 0,00$  wg rysunków architektury

### MATERIAŁ:

BETON C35/45

OTULINA ZBROJENIA: 45mm

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

\*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

#### WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	$\phi$ PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			RAZEM $\phi 12$ A-IIIIN
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m
PŁYTA PN-2 - 1 szt.							
	1	12	5650	18	1	18	101.7
	2	12	3400	29	1	29	98.6
RAZEM [ m ]:							200.3
MASA JEDN. [ kg/m ]:							0.89
MASA [ kg ]:							177.7
MASA CALK. [ kg ]:							177.7

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KRZESZOWICE, AL. SOLIDARNOŚCI	NR.RYS. <b>K_3.2_212</b>	ETAP <b>2</b>
TYTUŁ RYSUNKU	<b>PŁYTA PN-2 - ZBROJENIE DOLNE</b>	SKALA 1:50	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	