



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ			DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETÓW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETÓW	Ø8 A-IIIIN	Ø12 A-IIIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
BELKA B-5.1 – 1 szt.								
	1	8	2300	88	1	88	202.4	
	2	12	5710	12	1	12		68.5
RAZEM [m]:							202.4	68.5
MASA JEDN. [kg/m]:							0.39	0.89
MASA [kg]:							79.8	60.8
MASA CALK. [kg]:							140.6	

WYKAZ AKCESORIÓW

POZ.	OPIS	ŁĄCZNA ILOŚĆ
1.0	Pręt gwintowy PFEIFER PH-A 20 L=128cm	8 szt.

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.

±0,00 wg rysunków architektury

MATERIAŁ:

BETON C30/37

OTULINA ZBROJENIA: 45mm

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

*brak możliwości stosowania stali klasy B500A

01	2024.06.18	AKTUALIZACJA ZESTAWIENIA STALI ZBROJENIOWEJ ORAZ RYSUNKU	ZK
NR	DATA	OPIS REWIZJI	OPRACOWAŁ

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SPORTOWO-REKREACYJNY KOMPLEKS BASENOWY KRZESZOWICE, AL. SOLIDARNOŚCI	NR.RYS. K_3.2_235	ETAP 2
TYTUŁ RYSUNKU	BELKA ŻELBETOWA B-5.1	SKALA 1:20	DATA 02.2024
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Prokop NR UPR. SLK/5663/P00K/14	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Hoffmann NR UPR. SLK/5746/PBkb/15	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Wójcik NR UPR. -	PODPIS	