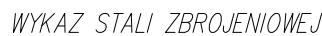
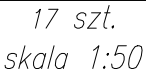
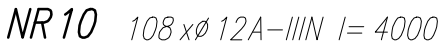
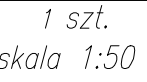


1 szt.



RAZEM	[m] :	13584.1
MASA JEDN.	[kg/m] :	0.89
MASA	[kg] :	12054
MASA CALK.	[kg] :	12054






1. WYMIARY PODANO W [mm], POZIOMY PODANO W [m].
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, RZUTEM FUNDAMENTÓW, OPISEM TECHNICZNYM, POZOSTALYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCJI.
3. BETON ZAGĘSZCZAĆ, PIELOGONIAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNYM NASŁONECZENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
4. NIE DOPUSZCZAĆ DO ZALANIA WYKOPU.
5. MIEJSCA STYKÓW PRZERW ROBÓCZYCH PRZED DALSZYM BETONOWANIEM OCZYSZCZIĆ, ZWILŻYĆ WODĄ, PRZYGOTOWAĆ DO DALSZEGO BETONOWANIA.
6. UZIOMY WYKONAĆ WG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO.
7. LOKALIZACJĘ ORAZ GABARYTY OTWORÓW ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
8. ZBROJENIE (GABARYTY ORAZ POŁOŻENIE WZGLĘDEM SZALUNKU) ZWYMIAROWANE ZOSTAŁO DO OSI PRĘTA.
9. ZACIĘCIA PRĘTÓW WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1992-1 JEŻELI NIE ZAZNACZONO INACZEJ.

±0,00 wg rysunków architektury

MATERIAŁ:
 BETON C30/37
 KLASA EKSPOZYCJI – XD1, XF1, XC2
 OTULINA ZBROJENIA – 35mm
 STAL ZBROJENIOWA A-IIIN B500B $f_{yk} \geq 500\text{MPa}$

NAZWA		DATA		OPS	
01		11.04.2023		KOREKTA ZBROJENIA, DODANO OTWIERANIE, DODANO KOMINKI	

 ARCHITEKCI MR		FAZA		PW	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKT DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z GARŻEM PODZIEMNYM TARNOWSKIE GÓRY UL. ŁÓTEWSKA		NR.RYS. K_3.1_309_rev01	
TYTUŁ RYSUNKU		PŁYTA P2-0.5 - ZBROJENIE DOLNE		SKALA 1:100	DATA 01.2023
PROJEKTANT NR UPR. BUD.		MGR INŻ. Bartosz Prokop SKU/5683/POOK/14		PODPIS 	
SPRAWDZAJĄCY NR UPR. BUD.		MGR INŻ. Przemysław Kazimierzuk SKU/5891/PWBKz/15		PODPIS 	
OPRACOWAŁ		INŻ. Tomasz Gembalczyk			