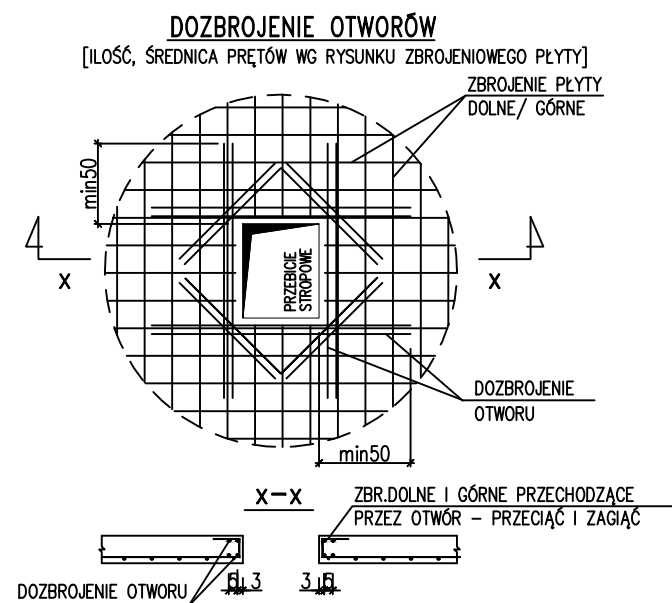


SZACUNKOWE ZESTAWIENIE STALI DLA PŁYTY

STAL/ŚREDNICA	masa [kg]	długość [mb]
Ø12	4308.6	4853.1
Ø10	2531.1	4105.4
razem	6839.7	8958.5



Uwagi:

- Projekt rozpatrywać z projektem architektury jako nadrzędnym oraz projektami branżowymi.
- Projektant powinien być powiadomiony o wszelkich niezgodnościach.
- Wymiary podano w [cm].
- Otulina zbrojenia – 20mm.
- Kształt prętów dostosować do geometrii szalunku.

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W MIKLUSZOWICACH	
RYSUNEK		SCHEMAT ZBROJENIA PŁYTY NAD PODDASZEM	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		PODPIS PROJEKTANTA	NR RYS. K12
NR UPR. BUDOWLANÝCH			
DATA SPORZĄDZENIA			
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO	
NR UPR. BUDOWLANÝCH			
DATA SPORZĄDZENIA	LIPIEC 2023		
LOKALIZACJA	działka nr 105 w Mikłuszowicach, Gmina Drwinia		SKALA 1:50
INWESTOR	Gmina Drwinia Drwinia 57 32-709 Drwinia		



KB BIURO PROJEKTÓW
Krzysztof Bodurka
Proszowska 69, 32-700 Bochnia,
tel.661 942 455

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek nie może być przerysowywany lub kopiowany bez pisemnej zgody "KB Biuro Projektów"