

NR	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	Długości
				BST500S(A-IIIN)
				#10
				0,616
ZESTAWIENIE STALI				
1	10	12000	86	1032,00
2	10	3440	86	295,84
3	10	3940	96	378,24
4	10	10000	96	960,00
5	10	1140	184	209,76
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]				2875,84
MASA [kg]				1772,73




Długości oraz ilości poszczególnych prętów należy zweryfikować na budowie.

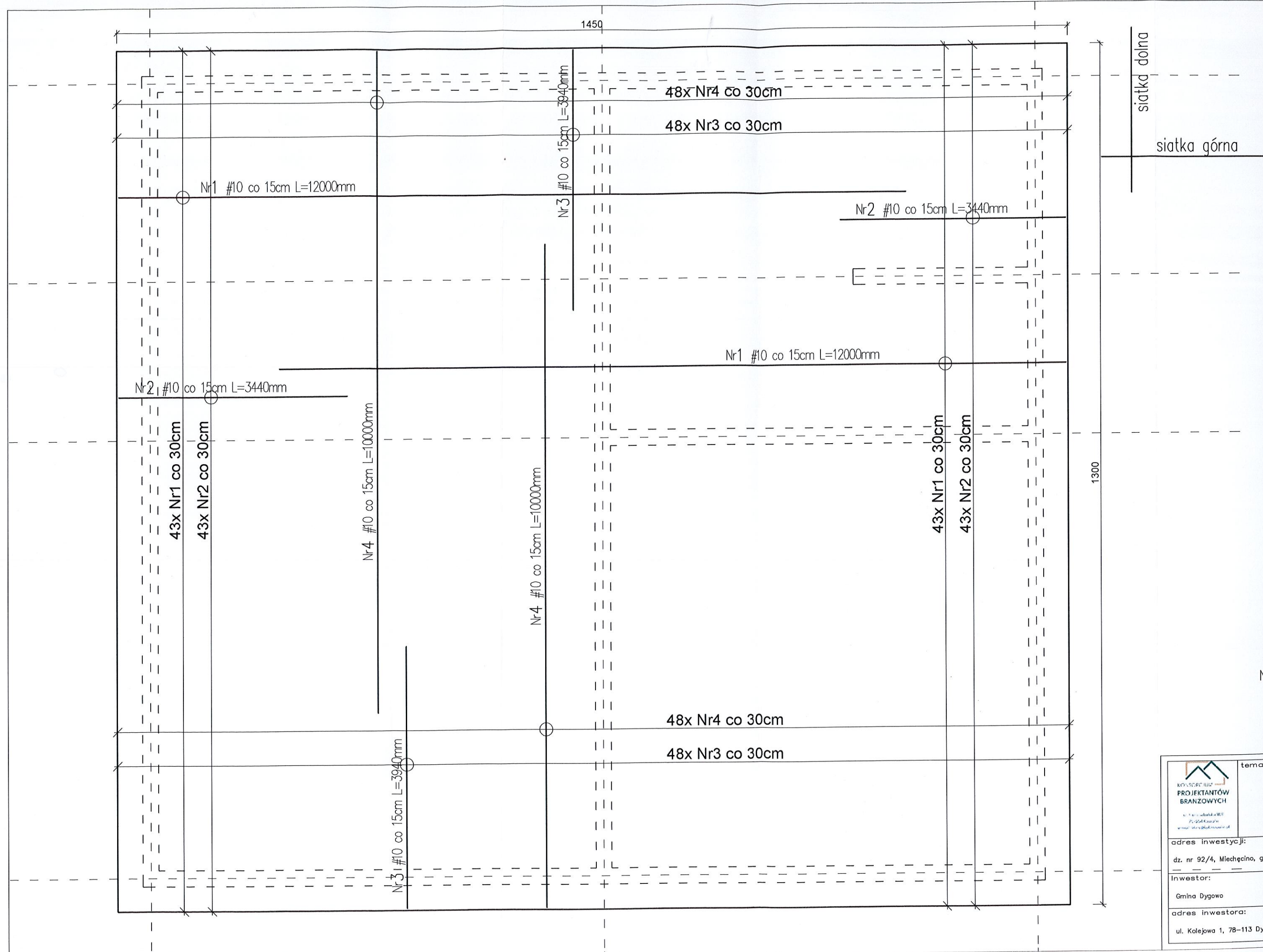
NA OBWODZIE PŁYTY NALEŻY ZASTOSOWAĆ PRĘTY ZAMYKAJĄCE U O DŁUGOŚCI RAMION MIN. 50CM. ROZSTAW PRĘTÓW ZGODNIE Z ROZSTAWEM PRĘTÓW GŁÓWNYCH ZBROJENIA.


Stal
Beton C25/30 (B30)
BST500S(A-IIIN)
Otulina dolna c_{nom} =50 mm
Otulina górna c_{nom} =40 mm
Otulina boczna c_{nom} =30 mm

PŁYTA GRUBOŚCI 25CM

Nr5 #10 co 15cm L=1140mm
1:50
500

		temat projektu: BUDOWA ŚWIEŁICY WIEJSKIEJ - PROJEKT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ		tytuł rysunku: Zbrojenie płyty - siatka dolna	
adres inwestycji: dz. nr 92/4, Miechęcino, gm. Dygowo		branża: KONSTRUKCJA		data: 24.05.2023r.	
Inwestor: Gmina Dygowo		Nr Projektu KPB - /23		faza: P.T.	
adres inwestora: ul. Kolejowa 1, 78-113 Dygowo		skala: 1:50		nr rysunku: K-2	
				projektował: mgr inż. Tomasz LISOWSKI upr. nr ZAP/0104/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	
				podpis: 	
				projektował: mgr inż. Łukasz ILKIEWICZ upr. nr ZAP/0042/PWOK/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	
				podpis: 	
				opracował: mgr inż. Magdalena SUPERCZYŃSKA	





KONSORCJUM
PROJEKTANTÓW
BRANŻOWYCH

ul. ...
...
...

temat pro...

adres inwestycji:
dz. nr 92/4, Miechęcino, gm. Dyg...

Inwestor:
Gmina Dygowo

adres inwestora:
ul. Kolejowa 1, 78-113 Dygowo

pre
NA
PRE
MI
ROZ
Nr5