

Technical drawing of a rectangular plate with dimensions and a grid. The plate has a total width of 180 and a total height of 180. A grid of 8x8 squares is shown, with a total area of 180x180. The grid is divided into three sections: a 7x7 section on the left (width 70, height 70), a 1x1 section in the middle (width 40, height 40), and a 7x7 section on the right (width 70, height 70). The grid is labeled with dimensions: 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the width and 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the height. The grid is labeled with dimensions: 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the width and 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the height. The grid is labeled with dimensions: 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the width and 7.5, 20, 25, 25, 25, 25, 20, 7.5 for the height.

element
do osadzenia masztu

B

75
15
10
10
10
5

3 szt. 6

20
40
70

1

19
25

91
20

Nr 2 (A-3)

1 1 1 1 1 1 1 1 1

7.5 20 25 25 25 25 25 20 7.5

180

beton podkładowy
C8/10 gr.10 cm

podsypka piaskowo-żwirowa
o grubości 0.5 m $l_s \geq 0.96$

Nr 1 (A-3) Ø12 Lc=170 szt. 16

Nr 3 (A-3) Ø8 Lc=132 szt. 6

ELEMENT						PRETY			
Nazwa	Ilosc	Numer	Znak	Sred.	Dlug.	Ilosc	Ilosc	A-3	A-3
	elem.	preta	stali	preta	preta	w1el.	calc.	Ø8	Ø12
	(sztuk)			(mm)	(cm)	(sztuk)	(sztuk)	(cm)	(cm)
	1	1	A-3	12	170	16	16		2720
		2	A-3	12	250	6	6		1500
		3	A-3	8	132	6	6	792	
Razem dlugosc (cm):								792	4220
Ciezar 1 mb (kg/m):								0.395	0.888
Razem ciezar wg srednic (kg):								3	37
Razem ciezar (kg):								40	
Uwagi:									

MATERIAŁY:
BETON C30 /37
STAL $f_{yk} = 500 \text{ MPa}$

ARKONATELIER			
80-402 Gdańsk ul.Kochanowskiego 64/4		Spółka z o.o. tel./fax.: (0 58) 344 92 60	
PROJEKT		POSDAOWNIENIE 4 MASZTÓW FLAGOWYCH O WYSOKOŚCI 18 M W PASIE DROGI ZIELONEJ W GDAŃSKU	
ZLECENIODAWCA		DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA UL. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK	
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
TYTUŁ RYSUNKU		FUNDAMENT POD MASZT FLAGOWY	
PROJEKTOWAŁ		dr inż. arch. Ryszard Wojdak upr. w spec. konstr. bez ograniczeń upr. nr 6280/Gd/94 czł. POM/BO/5361/01	
WSPÓŁPRACA ARKONATELIERA		Małgorzata Katzig inż. Mariusz Katzig	
NR RYS.	K.1.0	SKALA	1:20
DATA		2019.03.05	
PRAWIA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE Autodesk Building Design Suite Premium serial no.: 394-20927089; AutoCAD LT serial no.: 341-56560511; 341-56568429; 341-56568330			