



Element		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba pretów		Długość całkowita (m)	Masa(kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Podciąg P-5	1		1	12	4,11	8	8	32,86	29,18	137,97
			2	12	7,22	4	4	28,90	25,66	
			3	16	7,48	4	4	29,94	47,27	
			4	8	1,86	44	44	81,84	32,33	
			5	8	0,32	28	28	8,96	3,54	

Uwaga: Ostateczne wymiary zweryfikować na budowie

Materiały:
beton C25/30
stal B500SP
otulina 30mm

Nazwa inwestycji:
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJA ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWLI ZBIORNIKA ZAPASU WODY, WYKONANIA OGRODZENIA POWYŻEJ 2,2M, MIEJSC POSTOJOWYCH, MASZTÓW FLAGOWYCH, TRYBUNY TERENOWEJ, W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-0134 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT, TEREN ZAMKNIĘTY

Nazwa obiektu:
BUDYNEK BIUROWY XVI , BUDYNEK GARAŻOWY XVII, WIATA XVIII, MASZTY XXIX, ZBIORNIK WODY XXIV, PLACE POSTOJOWE, PARKINGI XXII

Adres obiektu budowlanego:
DZ.EW. NR 170/171, OBRĘB 0004
UL. OSIEDLE WOJSKOWE 93, 05-127, W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT

Inwestor:
STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE
AL. JEROZOLIMSKIE 97, 00-909 WARSZAWA

Generalny Projektant:
 MPROJEKT POLSKA SP. Z O.O.
UL.PRZEWODOWA 29, 04-874 WARSZAWA
NIP: 524-27-53-987, REGON: 146314188

Branża: KONSTRUKCJA Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej mgr inż. Leszek Tischner 157/02

Sprawdzający w specjalności konstrukcyjno-budowlanej mgr inż. Damian Cyrta MAZ/0003/POOK/09

Tytuł rysunku:
BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY
PŁYTA DACHOWA PŁ - 1, PŁ - 4
ZBROJENIE - PODCIĄG P - 5

Data: 15 CZERWIEC 2020R. Skala: 1:20 Rys: B/K/36