



Uwaga: Ostateczne wymiary zweryfikować na budowie

Materiały:
beton C25/30
stal B500SP
otulina 30mm

Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Słup-9 I Kondygnacja	2		1	16	5,02	4	8	40,16	63,85	93,40
			2	8	1,10	34	68	74,8	29,55	

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 BIAŁOBRZEGI, 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 Cyta MAZ/0003/POOK/09

Tytuł rysunku:
BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY
ZBROJENIE - SŁUP S-9

Data: 15 CZERWIEC 2020R. Skala: 1:20 Rys: B/K/28