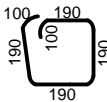
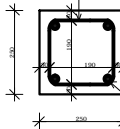
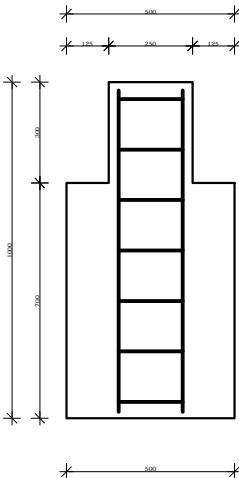


STOPA FUNDAMENTOWA POD WIATĘ

7#6 co 150 L=960mm



4#12 L=1200mm



UWAGI:

A. UWAGI OGÓLNE:

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.

B. WYTTCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

- B.1. WYTTCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1
B.2. MIESZANKĘ BETONOWĄ ZAGĘŚCIĆ.

MATERIAŁY:

BETON C20/25
STAL A-III, A-0 otulina min. 30mm

Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	#		w elementie	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN					#6	#12
1	6	960	7	4	28	26,88	
2	12	1200	4	4	16		19,2
Długość wg średnic (m)						26,88	19,2
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						5,91	17,09
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						23,0	
Ogółem (kg)						23,0	

UWAGA:
wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez MGPIB.
Wykonawca ma obowiązek dokonania kontroli wymiarów przed przystąpieniem do robót oraz sprawdzenia zgodności rozwiązań projektowych z pozostałymi branżami.

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER 48-370 Paczków, ul. Daszyńskiego 5/1, tel.606 311 688			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA PUMPRACKU ASFALTOWEGO WRAZ Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W RAMACH ZADANIA "MIEJSKA WSPÓLNYCH SPOTKAŃ", OTMUCHÓW, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY, DZ. NR 196		STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU	STOPA FUNDAMENTOWA POD WIATĘ		KONSTRUKCJA
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPRAWNIENI / PODPIS		DATA 25.01.2022
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHER	OPL/0172/POOK/05	SKALA RYS. NR RYS.
			1:20 K-2