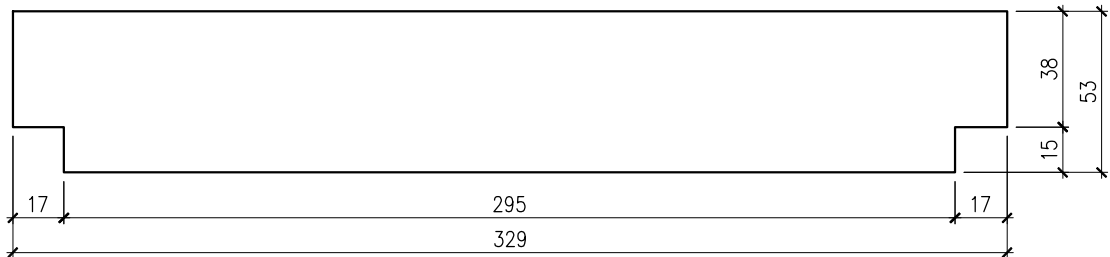


GEOMETRIA PREFABRYKOWANEJ PODWALINY
SKALA 1:25



Wykaz stali dla jednej podwaliny

	#[mm]	szt.	L [m]	#6	#12	UWAGI...
1	12	5	3,23		16,15	pręt prosty
2	12	3	2,92		8,76	pręt prosty
3	6	20	1,18	23,60		patrz rysunek
4	6	4	0,92	3,68		patrz rysunek
5	12	2	0,65		1,30	pręt prosty
			[m]	27,28	26,21	suma długości
			[kg/m]	0,222	0,888	ciężar jedn.
			[kg]	6,06	23,27	ciężar sum.
			[kg]	30		ciężar całk.

Wykonać 54 prefabrykaty. Łączny ciężar stali : 54x30=1620kg.
Objętość betonu dla 1 prefabrykatu : V=0,254 m3.
Objętość betonu dla 54 prefabrykatów : V=13,72 m3.

Uwagi:

- Beton C25/30 (B30).
- Stopień wodoszczelności betonu –W8.
- Stal zbrojeniowa: A-IIIN (RB500W,B500SP) (#).
- Wymiary na rysunku podano w cm.
- Otulina 3cm, 5cm od strony gruntu.
- Wymiary sprawdzić na budowie po wykonaniu fundamentów.
- Geometria ogrodzenia wg rysunku : PAS-102-PW-K-O-01.

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi oraz innych branży. Rozbieżności należy zgłosić niezwłocznie projektantowi.

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ NFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA WYKONANIE: prac remontowych, konserwatorskich i budowlanych dla terenu Parku polegające na: budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowie dróg wewnętrznych - alejek, budowie fragmentu ogrodzenia, budowie linii elektrycznej kablowej NN wraz z budową słupów typu parkowego, budowie sieci światłowodowej do monitoringu - w ramach przedsięwzięcia "ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace remontowo-konserwatorskie oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspozycyjnych OR-KA II, III, IV, V"	NR PROJEKTU: 109
--	--------------------------------

ADRES INWEST.:	ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100
----------------	-----------------------------

INWESTOR:	Muzeum – Zamek w Łańcucie ul. Zamkowa 1 Łańcut 37–100
-----------	--

BRANZA:	KONSTRUKCJA
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
DATA:	09 - 2017 r.



PAS PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Plantowa 5;
05-830,Nadarzyn
TEL: (022) 739-90-25,FAX: (022)739-79-06
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Joanna Sowa	248/2001 upr. bud. w specjalności konstr-bud. do projektowania bez ograniczeń	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Szwarc	764/94 upr. bud. w specjalności konstr-bud. do projektowania bez ograniczeń	
UWAGA:	PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !		

RODZAJ RYSUNKU:	Ogrodzenie.
TREŚĆ RYSUNKU:	Zbrojenie podwaliny nowego ogrodzenia typu C
SKALA:	1:25
NR.RYSUNKU:	PAS - 109 - PW - K - O - 03
REWIZJA:	01