



GÓRNY POZIOM STROPU +4.470  
DOLNY POZIOM STROPU +4.290  
GRUBOŚĆ STROPU 180mm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ø8	ø12
Poz. St-1.1 – Strop – 1 szt.								
St-1.1	1	12	8.500	302	1	302		2567.00
	2	12	1.118	302	1	302		337.64
	3	8	12.000	80	1	80	960.00	
	4	8	11.170	80	1	80	893.60	
	5	12	1.000	4	1	4		4.00
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							1853.60	2908.64
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888
MASA [kg]							732.17	2582.87
MASA CAŁKOWITA [kg]							3315.04	

PRĘTY DOSTARCZYĆ W ODCINKACH 6m i 12m.  
DŁUGOŚCI ZAKŁADÓW PRĘTÓW:  
PRĘTY Ø12 – 600mm (10%)

BETON: C20/25  
STAL: A-III (34GS), A-I (S13S-b)  
OTULINA FUNDAMENTÓW: 50mm  
OTULINA: 25mm  
MAX. WYMIAR ZIARN KRUSZYWA: 8mm

UWAGI  
1. Na rysunku pokazano sposób zbrojenia elementów żelbetowych.  
2. Wszystkie niemianowane wymiary podano w [mm].  
3. Opisy rzędnych wysokościowych podano w [m].  
4. Wymiary prętów z zagięciami podano w ich obrysie zewnętrznym.  
5. Oparcie belek na murze min.250mm.

UWAGI  
1. Wszystkie wymiary liniowe podano w [mm], a opisy rzędnych wysokościowych w [m].  
2. Niniejszą konstrukcyjną część projektu należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami projektu.  
3. Niniejsze opracowanie - projekt budowlany nie stanowi podstawy do wykonania prac budowlanych.  
4. Na obecnym etapie obiekt jest użytkowany i nie jest możliwe dokonanie istotnych odkrywek i nie jest możliwa pełna weryfikacja stanu technicznego elementów budowlanych przedmiotowego budynku.  
5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy dokonać odkrywek istotnych elementów budynku uzgodnionych z projektantem, następnie opracować projekt wykonawczy i dopiero na jego podstawie rozpocząć prace budowlane.

mgr inż.  
MARIUSZ KOŃCZAL  
nr upr.  
WKP/0051/P00K/10  
mgr inż.  
MARIUSZ KOŃCZAL  
nr upr.  
WKP/0051/P00K/10  
mgr inż.  
BARTOSZ DĄBROWSKI  
nr upr.  
WKP/0074/P00K/15

PROJEKTOWAŁ  
OPRACOWAŁ  
SPRAWDZIŁ  
PODPIS  
PODPIS  
PODPIS

INWESTOR  
Biblioteka Publiczna  
Miasta i Gminy Pleszew  
Ul. Słowackiego 19A  
63-300 Pleszew  
OBIEKT  
Biblioteka Publiczna  
nr działki 898/3  
ul. Kolejowa  
63-300 Pleszew

BRANŻA  
STADIUM  
PRZEDMIOT  
KONSTRUKCJA  
PROJEKT WYKONAWCZY  
STROP ŻELBETOWY  
St-1.1  
DATA  
05.2016  
REWIZJA  
—  
NR RYSUNKU  
Kz/06