


MATERIAŁY:
 BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)
 STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN B500 SP #

UWAGI:
 1. PATRZ RÓWNIEŻ OPIS TECHNICZNY
 2. ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA PODŁUŻNEGO WIĘCY POPRZECZ ŁĄCZENIE PRĘTÓW #12 NA ZAKŁAD MIN. 60cm W NAROŻACH I SKRZYŻOWANIACH STOSOWAĆ PRĘTY ŁĄCZNIKOWE SPEŁNIAJĄCE WARUNEK ZAKOTWIENIA.

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr pręta	Średnica	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość [mb]	Długość [mb]	Długość [mb]
	φ#			BSt500s #6	St3S φ12	BSt500s #12
1.	#12	4004,00mb	1			4004,00
2.	#6	100	206	206,00		
3.	#6	88	1969	1732,72		
4.	#6	106	63	66,78		
5.	#6	128	123	157,44		
6.	φ12	56	38		21,28	
7.	#6	140	78	109,20		
8.	#6	80	135	108,00		
9.	#6	150	100	150,00		
Długość razem			[mb]	2530,14	21,28	4004,00
Masa jednostkowa			[kg/mb]	0,222	0,888	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	561,69	18,90	3555,55
Masa całkowita			[kg]	4136,14		



JOANNA OKRASKA
 ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź
 www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66

Tytuł opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PETRYKOZACH O SALĘ GIMNASTYCZNĄ I POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE

Inwestor:

GMINA PABIANICE
 UL. TOROWA 21
 95-200 PABIANICE

Adres inwestycji:

SZKOŁA PODSTAWOWA IM. H. CH. ANDERSENA
 PETRYKOZY 52, 95-200 PABIANICE
 DZIAŁKA NR 47/4
 OBRĘB PETRYKOZY, GMINA PABIANICE

Projektant:

mgr inż. RAFAŁ KUCHARCZYK. upr. nr LOD/2981/PWBKb/16
 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń

Sprawdzający:

mgr inż. PIOTR JASIŃSKI. upr. nr LOD/3098/PBKb/16
 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń

Podpis:

Tytuł rysunku: **WIĘNCE MONOLITYCZNE W - 1-12, WA NADPRZE MONOLITYCZNE N - 1**

NR RYS.: 14/KB

Data: LISTOPAD 2017

Skala: 1:25