



- BETON C25/30
- STAL B500SP
- OTULINA: 45mm

Poz. PZ1.1
Wykonać x 1

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NUMER PRĘTA	Ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			
						B500SP			
						Ø8	Ø12	Ø16	Ø20
PZ1.1	1	Ø16	B500SP	944	4			37.76	
	2	Ø20	B500SP	834	4				33.36
	3	Ø20	B500SP	980	4				39.2
	4	Ø12	B500SP	844	4		33.76		
	5	Ø12	B500SP	160	8		12.8		
	6	Ø8	B500SP	312	54	168.48			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						168.48	46.56	37.76	72.56
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.395	0.888	1.578	2.466
MASA [kg]						66.55	41.35	59.59	178.93
MASA OGÓŁEM [kg]						346.42			
WYKONAĆ: x 1						346.42			

jednostka projektowa

ARCHI-GRAF
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA, UL. KOSSAKA 110

TEL/FAX (067)2137075; 3512757

Inwestor:

POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI
ul. Ceglana 2, 64-920 Piła

nazwa zamierzenia budowlanego:

**CENTRUM INNOWACJI TECHNOLOGICZNYCH
W PILE - przebudowa i rozbudowa
Powiatowego Centrum Edukacji w Pile
w celu rozwoju kształcenia zawodowego
w Powiecie Pilskim i regionie**

**II ETAP - ROZBUDOWA
POWIATOWEGO CENTRUM EDUKACJI**

adres zamierzenia budowlanego:

Piła, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1
jednostka ewidencyjna 301901_1
obręb ewidencyjny 0019 Piła

projektant:
mgr inż. Marek Turek
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej
Nr ewidencyjny WKP/0049/PPOK/07

Turek

sprawdzający:
inż. Piotr Krystek
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej
Nr ewidencyjny WKP/0044/POOK/07

Krystek

opracował: mgr inż. Mateusz Skarbiński

tytuł rysunku: PZ1.1 PODCIĄG ŻELBETOWY

nr rysunku: PW-K-1018-20-II-23

branża: konstrukcja

etap projektowania:
projekt wykonawczy

data opracowania:
30.06.2020r.

skala:
1:25

strona: