



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	KSZTAŁT PRĘTA [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				
					W 1 POZ.	RAZEM	B500SP				
							Ø6	Ø8	Ø12	Ø16	Ø20
Wylewka WS-3.2 – wykonać x 1											
2	Ø8	B500SP	72		136	136		97.92			
3	Ø6	B500SP	694		4	4	27.76				
Wylewka WS-3.3 – wykonać x 1											
4	Ø12	B500SP	600	Kształt wg rysunku	8	8			4.8		
5	Ø16	B500SP	500		4	4				20	
6	Ø16	B500SP	756		4	4				30.24	
7	Ø16	B500SP	700		4	4				28	
8	Ø6	B500SP	104		256	256	266.24				
Wylewka WS-3.7 – wykonać x 1											
11	Ø16	B500SP	1013		4	4				40.52	
12	Ø20	B500SP	960		4	4					38.4
13	Ø6	B500SP	111		122	122	135.42				
Wylewka WS-3.8 – wykonać x 1											
11	Ø16	B500SP	1013		4	4				40.52	
13	Ø6	B500SP	123		108	108	132.84				
14	Ø16	B500SP	960		4	4				38.4	
15	Ø8	B500SP	152		13	13		19.76			
Wylewka WS-3.9 – wykonać x 1											
16	Ø8	B500SP	152		80	80		121.6			
17	Ø6	B500SP	839		4	4	33.56				
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]							595.82	239.28	4.8	197.68	38.4
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.395	0.888	1.578	2.466
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]							132.27	94.52	42.62	311.94	94.69
MASA RAZEM [kg]							676.04				

Uwaga. Wymiary prętów giętych podano jako zewnętrzne.

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

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 Piłskim 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 Marek

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

Krystek Piotr

opracował: mgr inż. Mateusz Skarbiński

tytuł rysunku: WYLEWKI WS-3.2±WS-3.3 oraz WS-3.7±WS-3.9

nr rysunku: PW-K-1018-20-II-51

branża: konstrukcja

etap projektowania:
projekt wykonawczy

data opracowania:
30.06.2020r.

skala:
1:25

strona: