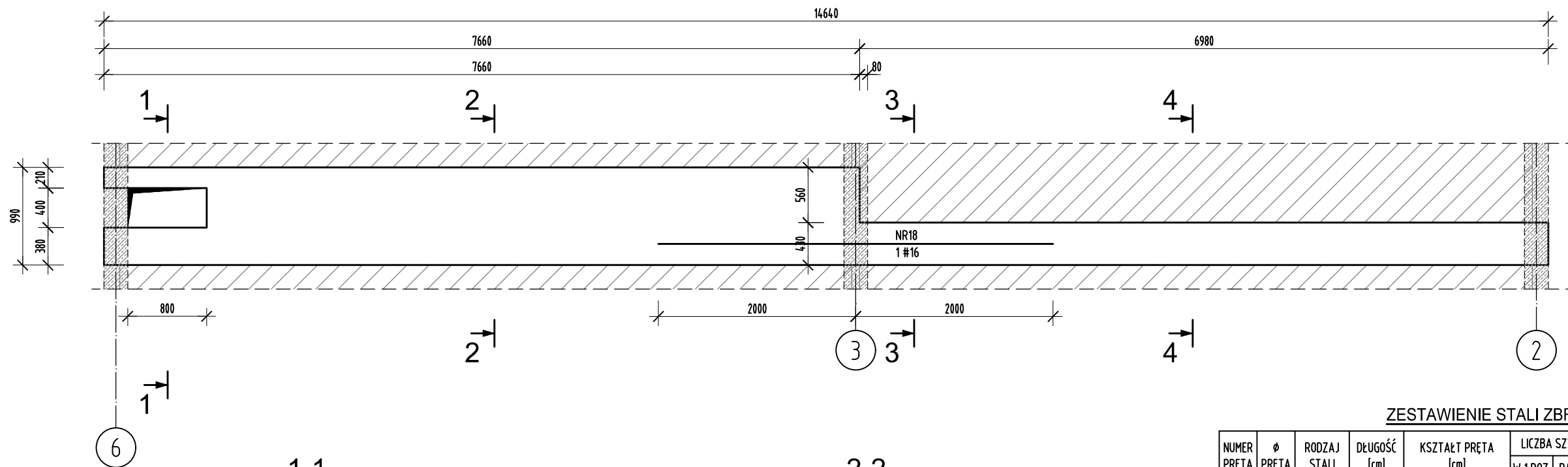


Wylewka WS-3.4

Wykonać x 1



1-1

2-2

3-3

4-4

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
Wylewka WS-3.4 - wykonać x 1										
1	Ø12	B500SP	784	[20 20] 744	2	2			15.68	
2	Ø12	B500SP	744	Kształt wg rysunku	4	4			29.76	
3	Ø16	B500SP	760	760	7	7				53.2
4	Ø6	B500SP	83	6 20.5 15	5	5	4.15			
5	Ø6	B500SP	98	6 20.5 22.5	10	10	9.8			
10	Ø12	B500SP	696	[20 20] 656	4	4			27.84	
11	Ø16	B500SP	656	656	4	4				26.24
12	Ø8	B500SP	146	7 20.5 45.5	66	66		96.36		
13	Ø8	B500SP	138	7 20.5 41.5	66	66		91.08		
14	Ø8	B500SP	160	7 20.5 52.5	66	66		105.6		
15	Ø16	B500SP	900	20 880	4	4				36
16	Ø16	B500SP	697	697	4	4				27.88
17	Ø6	B500SP	104	6 20.5 25.5	136	136	14.144			
18	Ø16	B500SP	400	400	1	1				4
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]							155.39	293.04	73.28	147.32
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.395	0.888	1.578
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]							34.5	115.75	65.07	232.47
MASA RAZEM [kg]							447.79			

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: WYLEWKA WS-3.4

nr rysunku: PW-K-1018-20-II-52

branża: konstrukcja

etap projektowania:
projekt wykonawczy

data opracowania:
30.06.2020r.

skala:
1:25

strona: