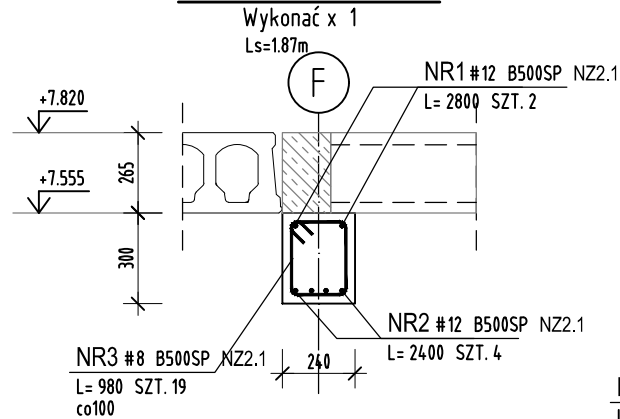
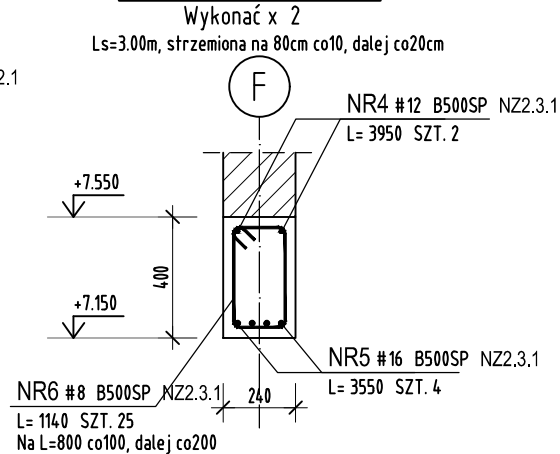


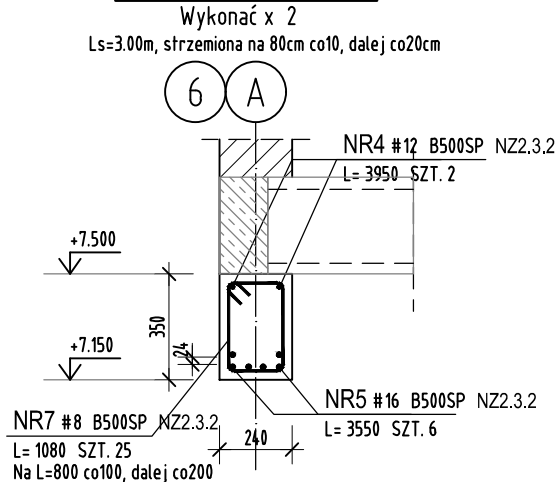
Poz. NZ2.1



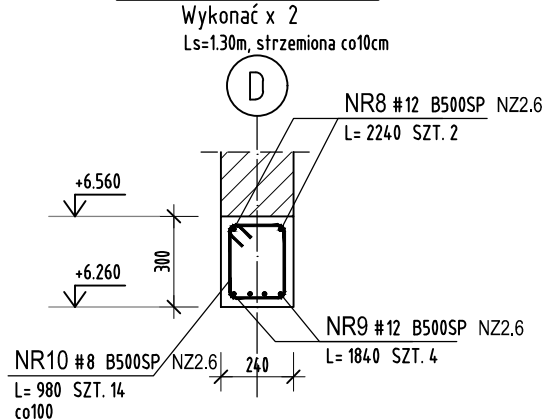
Poz. NZ2.3.1



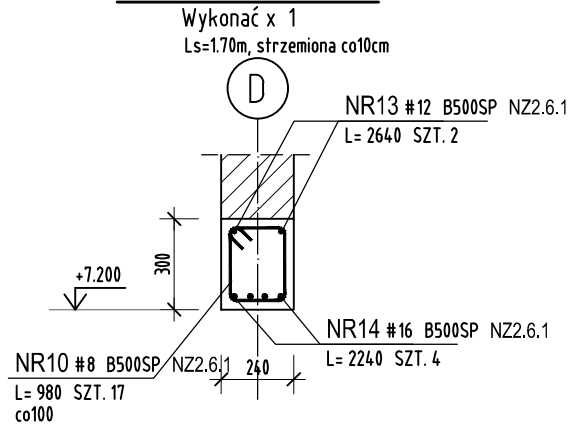
Poz. NZ2.3.2



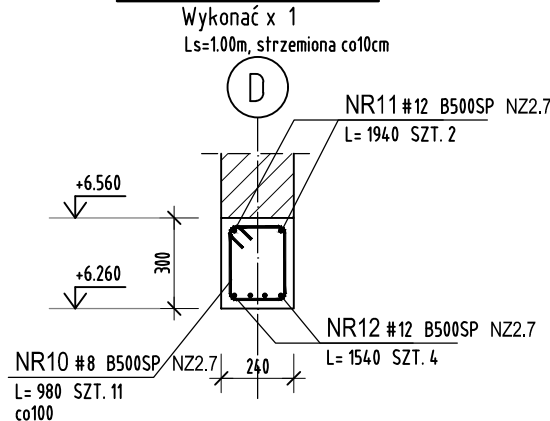
Poz. NZ2.6



Poz. NZ2.6.1



Poz. NZ2.7



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	KSZTAŁT PRĘTA [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]					
					W 1 POZ.	RAZEM	B500SP					
										Ø8	Ø12	Ø16
Poz. NZ2.1 – wykonać x 1												
1	Ø12	B500SP	280		2	2			5.6			
2	Ø12	B500SP	240		4	4			9.6			
3	Ø8	B500SP	98		19	19	18.62					
Poz. NZ2.3.1 – wykonać x 2												
4	Ø12	B500SP	395		2	4			15.8			
5	Ø16	B500SP	355		4	8				28.4		
6	Ø8	B500SP	114		25	50	57					
Poz. NZ2.3.2 – wykonać x 2												
4	Ø12	B500SP	395		2	4			15.8			
5	Ø16	B500SP	355		6	12				42.6		
7	Ø8	B500SP	108		25	50	54					
Poz. NZ2.6 – wykonać x 2												
8	Ø12	B500SP	224		2	4			8.96			
9	Ø12	B500SP	184		4	8			14.72			
10	Ø8	B500SP	98		14	28	27.44					
Poz. NZ2.6.1 – wykonać x 1												
10	Ø8	B500SP	98		17	17	16.66					
13	Ø12	B500SP	264		2	2			5.28			
14	Ø16	B500SP	224		4	4				8.96		
Poz. NZ2.7 – wykonać x 1												
10	Ø8	B500SP	98		11	11	10.78					
11	Ø12	B500SP	194		2	2			3.88			
12	Ø12	B500SP	154		4	4			6.16			
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]							184.5	85.8	79.96			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888	1.578			
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]							72.88	76.19	126.18			
MASA RAZEM [kg]							275.25					

- BETON C25/30
- STAL B500SP
- OTULINA: 40mm, 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:

NADPROŻA NZ2.1, NZ2.3.1, NZ2.3.2, NZ2.6, NZ2.7, NZ2.6.1

nr rysunku: **PW-K-1018-20-II-35**

branża: konstrukcja

etap projektowania:

projekt wykonawczy

data opracowania:

30.06.2020r.

skala:

1:25

strona: