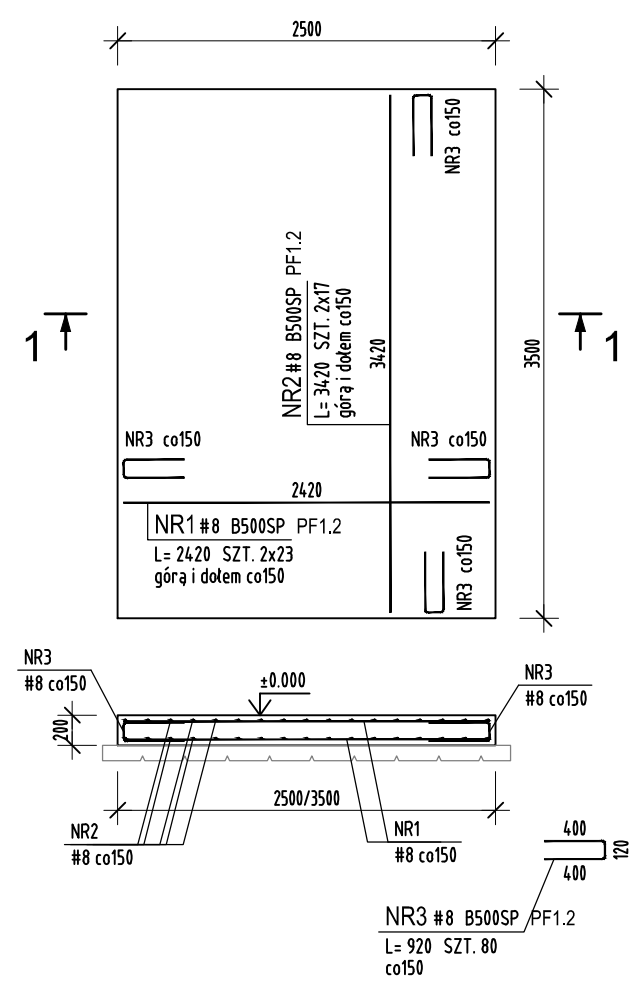


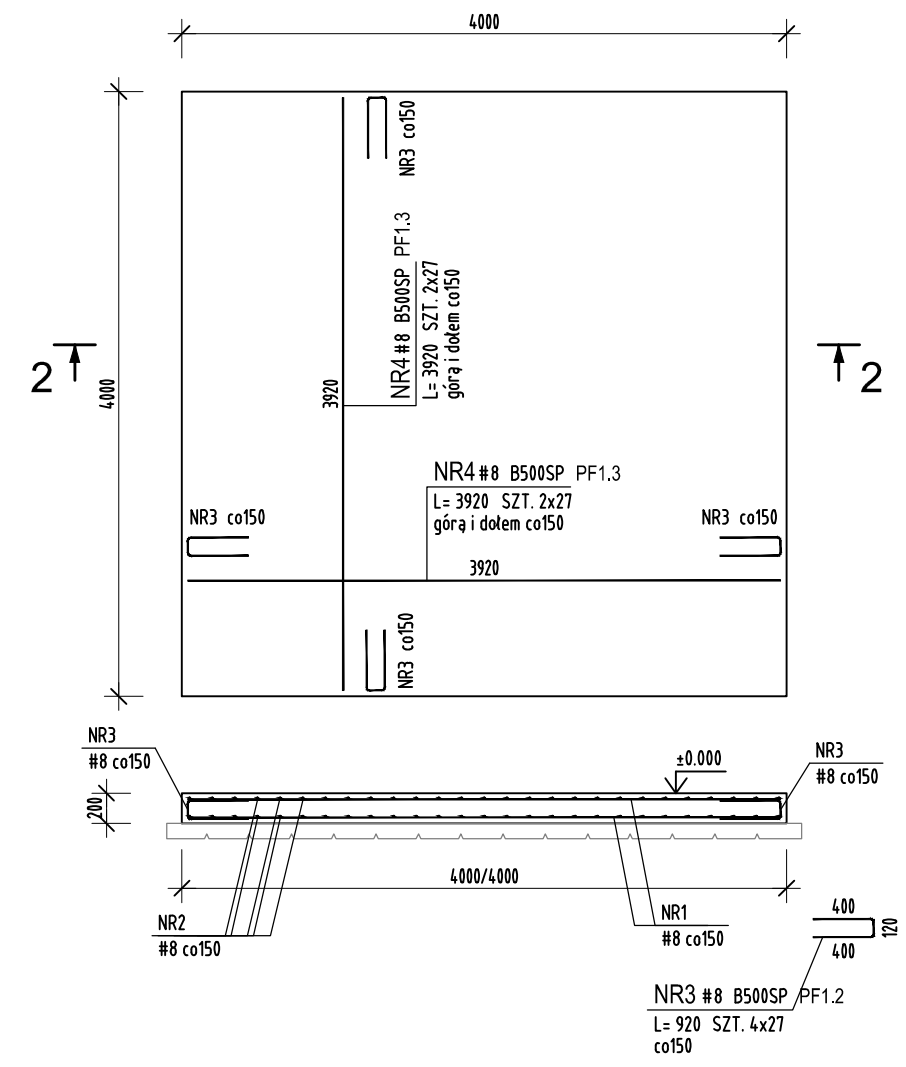
Płyta PF1.2

Wykonać x 1



Płyta PF1.3

Wykonać x 3



- BETON C25/30
- STAL B500SP
- OTULINA:  
spód: 50mm  
góra, boki 30mm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NUMER PRĘTA	Ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ [m]
						B500SP Ø8
PF1.2	1	Ø8	B500SP	242	46	111.32
	2	Ø8	B500SP	342	34	116.28
	3	Ø8	B500SP	92	148	136.16
PF1.3	4	Ø8	B500SP	392	324	1270.08
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						1633.84
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.395
MASA [kg]						645.37
MASA OGÓŁEM [kg]						645.37
NADDATEK NA PRĘTY DODATK. I MONTAŻOWE: 5 %						32.27
MASA RAZEM Z NADDAWKAMI [kg]:						677.64
WYKONAĆ: x 1						677.64

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

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

opracował: mgr inż. Mateusz Skarbiński

tytuł rysunku: PF1.2, PF1.3 PŁYTY FUNDAMENTOWE

nr rysunku: PW-K-1018-20-II-11

branża: konstrukcja

etap projektowania:  
**projekt wykonawczy**

data opracowania:  
30.06.2020r.

skala:  
1:50

strona: