

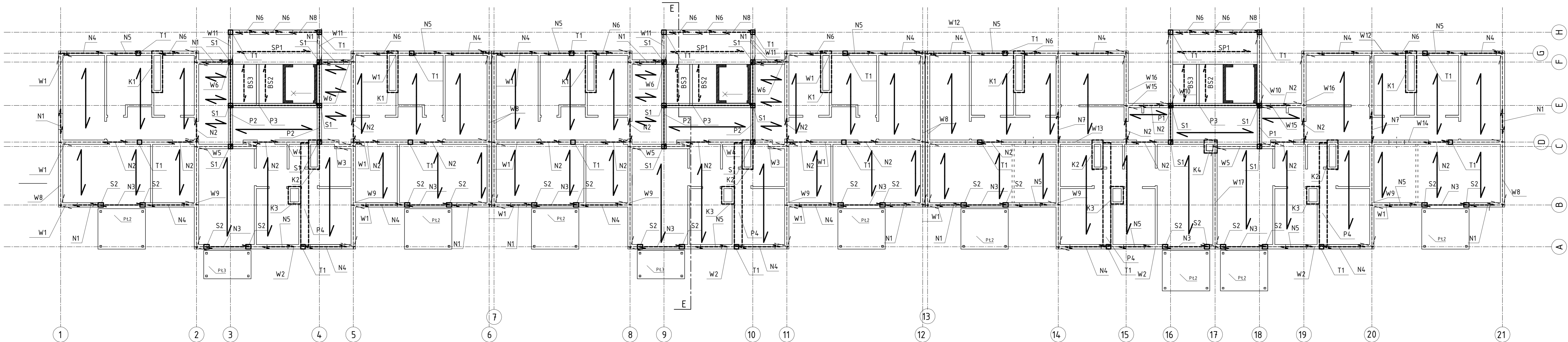
BLOK NR 2 (MODUŁ A + A + B)

Rzut stropu powtarzalnego  
(1:100)

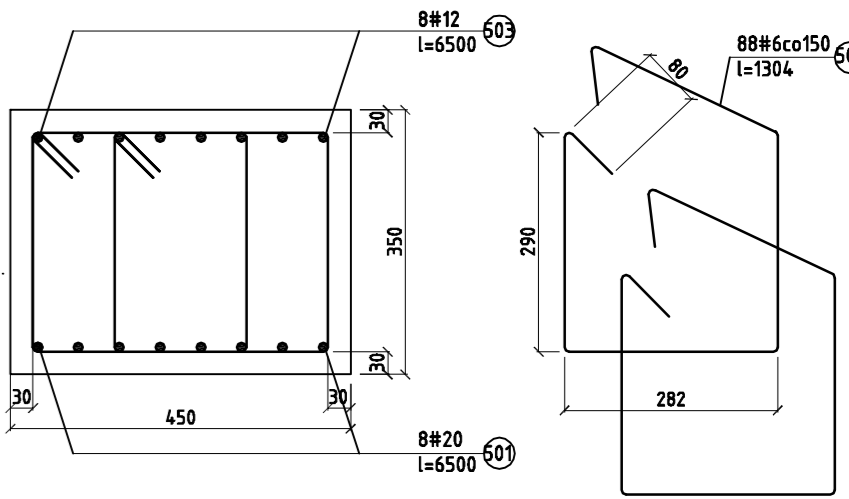
KLATKA NR 1

KLATKA NR 2

KLATKA NR 3



Zbrojenie podciagu P4  
(1:10)



- 1) Stropy z płyt kanałowych sprężonych grubości 20cm w standardzie nie gorszym niż KONBET SMART
- 2) Zwrócić uwagę na stropodach, gdzie znajdują się otwory wyłazowe
- 3) Beton do wypełnienia przestrzeni między płytami:
  - klasa C30/37
  - ziarna kruszywa maks. 8mm
  - wymagany ograniczony skurcz oraz domieszki chemiczne poprawiające płynność i zwięźłość
  - wypełnienie styków między płytami na kluczowe znaczenie z uwagi na klawiszowanie, dlatego beton należy starannie zagęścić

Stal zbrojeniowa 18G2-b (AII)

Przed rozpoczęciem robót dokładne wymiary sprawdzić na budowie

PLANBUD			PAWEŁ OPAŁKA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSZA TEL.:77 44 55 174
Nazwa obiektu	Budowa osiedla domów mieszkalnych wielorodzinnych. Blok nr 2.		20 IV 2017
Lokalizacja	48-300 Nysa, ul. Franciszkańska, Grodkowska, Kaczkowskiego Dz. nr 65/1, 65/2, 65/3, 65/4, 65/5, 65/6, 14/4, 14/6, 15/1, 15/2, 15/3, 26/2 Obrob ew.: 0006 Wróblewskiego, AM.9. Jedn. ew.: Nysa – miasto		Branża konstrukcyjna
Inwestor	Urząd Miejski w Nysie, ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa		SKALA 1:100
Przedmiot rysunku	Rzut stropu powtarzalnego		
Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Opałka upr. nr 26/02/Op	Stadium dokumentacji: projekt wykonawczy	Rys. nr BLOK 2 K-5/5
	inż. Maciej Rodak		