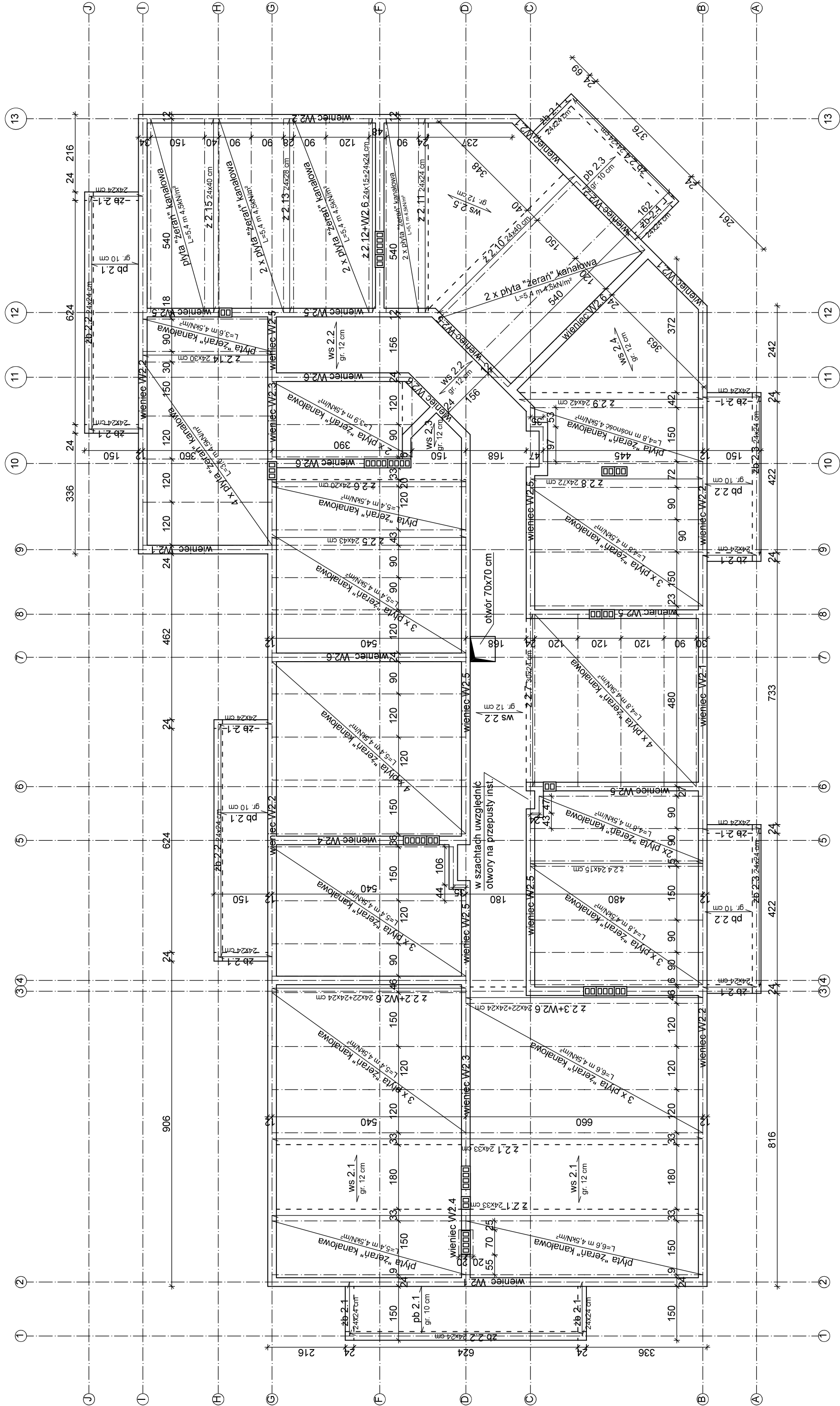


RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD II PIĘTREM

SKALA 1:100



Zestawienie płyt kanałowych

l.p.	Długość płyty w module [cm]	Ilość		Powierzchnia [m²]
		s=90 cm	s=120 cm	
1.	360	1	3	21,60
2.	390	7(1)	1	0
3.	480	7(1)	3	8,19
4.	540	8	9	69,12
5.	660	0	3	145,80
łącznie				33,66
				278,37

W nawiasach podano liczbę płyt niestandardowych - z wycięciami instalacyjnymi

- UWAGA:
- Beton C20/25 (B25)
  - Stal zbrojeniowa
  - zbrojenie główne AIIIIN - RB500
  - strzemiona A0 - S0S
  - Minimalne odległości osi prętów zbrojenia głównego od nieosłoniętej powierzchni elementu dla klasy OO R60
  - słupy min. 40 mm
  - podciąg min. 30 mm
  - wyłewki stropowe min. 20 mm
  - Strop uzupełnić wyławkami zbrojonymi prętami Ø12 A-IIIIN
  - Zbrojenie wyłewek (ws 2.X), płyt balkonowych (pb 2.X), zeber (z 2.X), zeber balkonowych (zb 2.X) oraz wieńców (WZ.X) przedstawiono w projekcie wykonawczym
  - Złącza płyt należy dobrać prętami 2012 kotwionymi w wieńcach
  - Wysokość wieńców na ścianach zewnętrznych h=40 cm
  - Wysokość wieńców na ścianach wewnętrznych h=24 cm
  - Piony kanalizacyjne oznaczono p.k 50 i p.k 200 w zależności od średnicy w mm

"EKO ŚRÓDOWISKO I ARCHITEKTURA" Jan Błakiewicz, ulica Krokusowa 19, 66-446 Cielierzycy	
Inwestor	Gmina Dobiegniew, ul. Dembowskiego 2, 66-520 Dobiegniew
Temat	"DOBIEGNIEW - CHCĘ TU MIESZKAĆ. PRACOWAĆ I ŻYĆ" "ZAGOSPODAROWANIE PLACU PRZY ULICY KARDYNALA WYSZYŃSKIEGO Z PRZEBUDOWĄ ZABYTKOWEGO ARSENALU NA CENTRUM AKTYWIZACJI"
Etap	Projekt Budowlany BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY 1A Z USŁUGAMI NA PARTERZE
Branża	Konstrukcja
Nazwa rysunku	RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD II PIĘTREM
Autorzy:	Rys. nr K 4.2
Projektant	Nr uprawnień: upr.bud.nr.LBS/PDOK/0074/06, specjalność: konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń
Marek Sembratowicz	15.11.2018
Opracował	specjalność: konstrukcyjno-budowlana
mgr inż. Mateusz Karłonek	15.11.2018
Sprawdził	upr.bud.nr.20177/Gw, specjalność: konstrukcyjno-budowlana
mgr inż. Jan Gromacki	15.11.2018