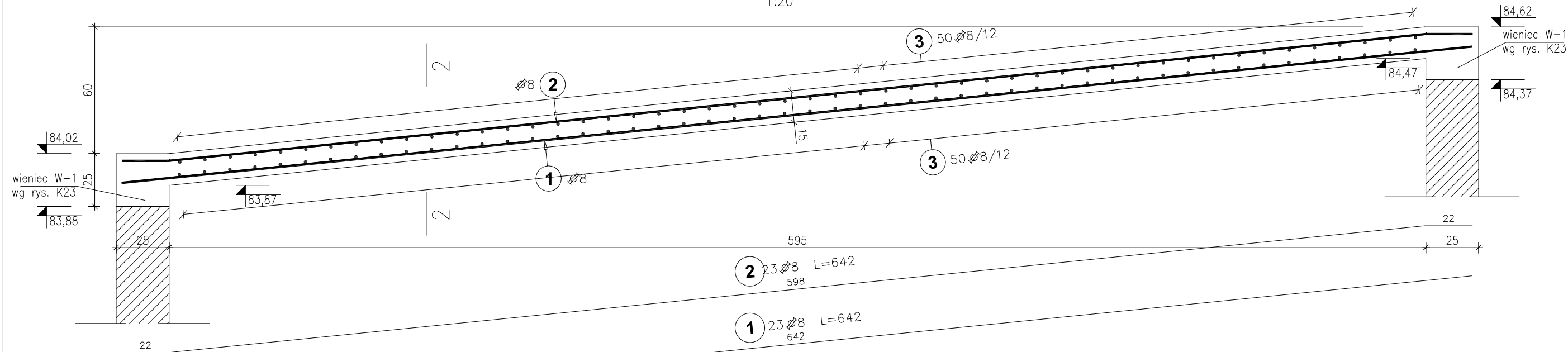


Płyta stropowa trzonu komunikacyjnego

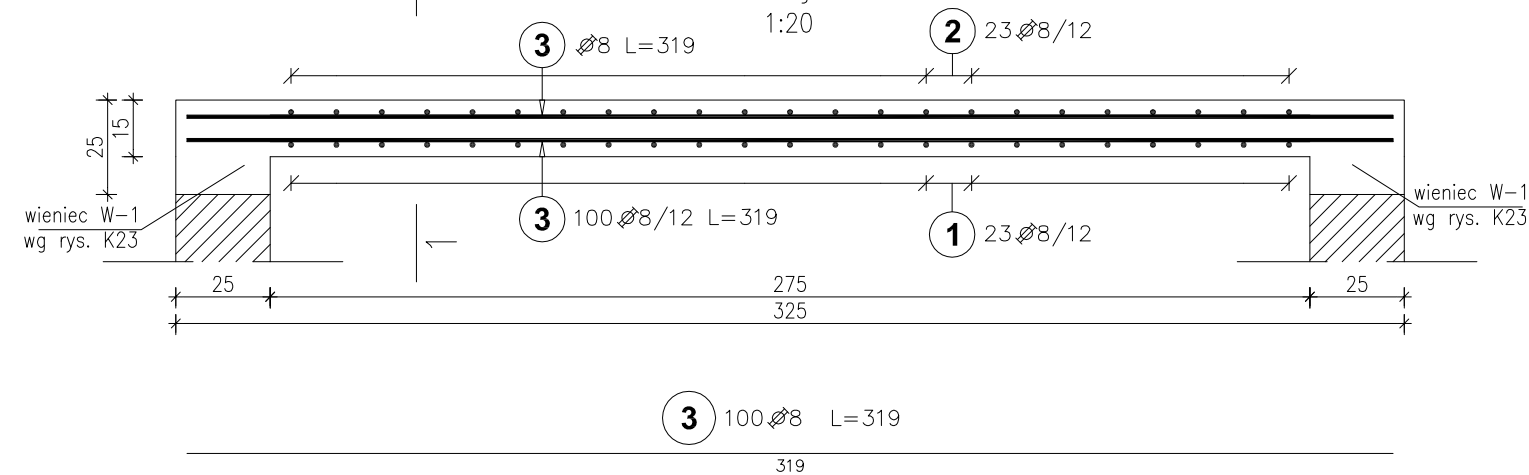
Przekrój 1-1

1:20



Przekrój 2-2

1:20



Zestawienie stali zbrojeniowej

Poz.	Stal Ø	Długość (cm)	Ilość	Długość łączna (m)	
				A-IIIIN	Ø 8
1	8	642	23	147,66	
2	8	642	23	147,66	
3	8	319	100	319,00	
Długość wg średnic (m)				614,32	
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,40	
Masa łączna wg średnic (kg)				242,7	
Ogółem (kg)				242,7	

Beton konstrukcyjny: C25/30

Otulina: a=3cm

Stal zbrojeniowa: A-IIIIN

UWAGA:

- rysunek rozpatrywać wraz z rysunkiem zestawczym K1, K2, K3, K4, K17, K18 i opracowaniem branży architektonicznej



BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o.
52-010 Wrocław
ul.Opolska 11-19 lok.1

Nr rej. S49-2/2011

Rev.

Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościana

Objekt: Wydzielone Komory Fermentacyjne ob. nr 12/1; 12/2
Budynek wymienników ciepła ob. nr 27
Budynek kotłowni ob. nr 29

Tytuł rys. Płyta stropowa trzonu komunikacyjnego

Skala: 1:20

Stadium: PW	Nr rys. K19
Branża: konstrukcja budowlana	Nr uprawnień
Projektant: mgr inż. Julita Jędrzejczak	Data 12.2012
Asystent: mgr inż. Rafał Gilakowski	Data 12.2012
Sprawdzający: mgr inż. Adam Ferenz	Data 12.2012