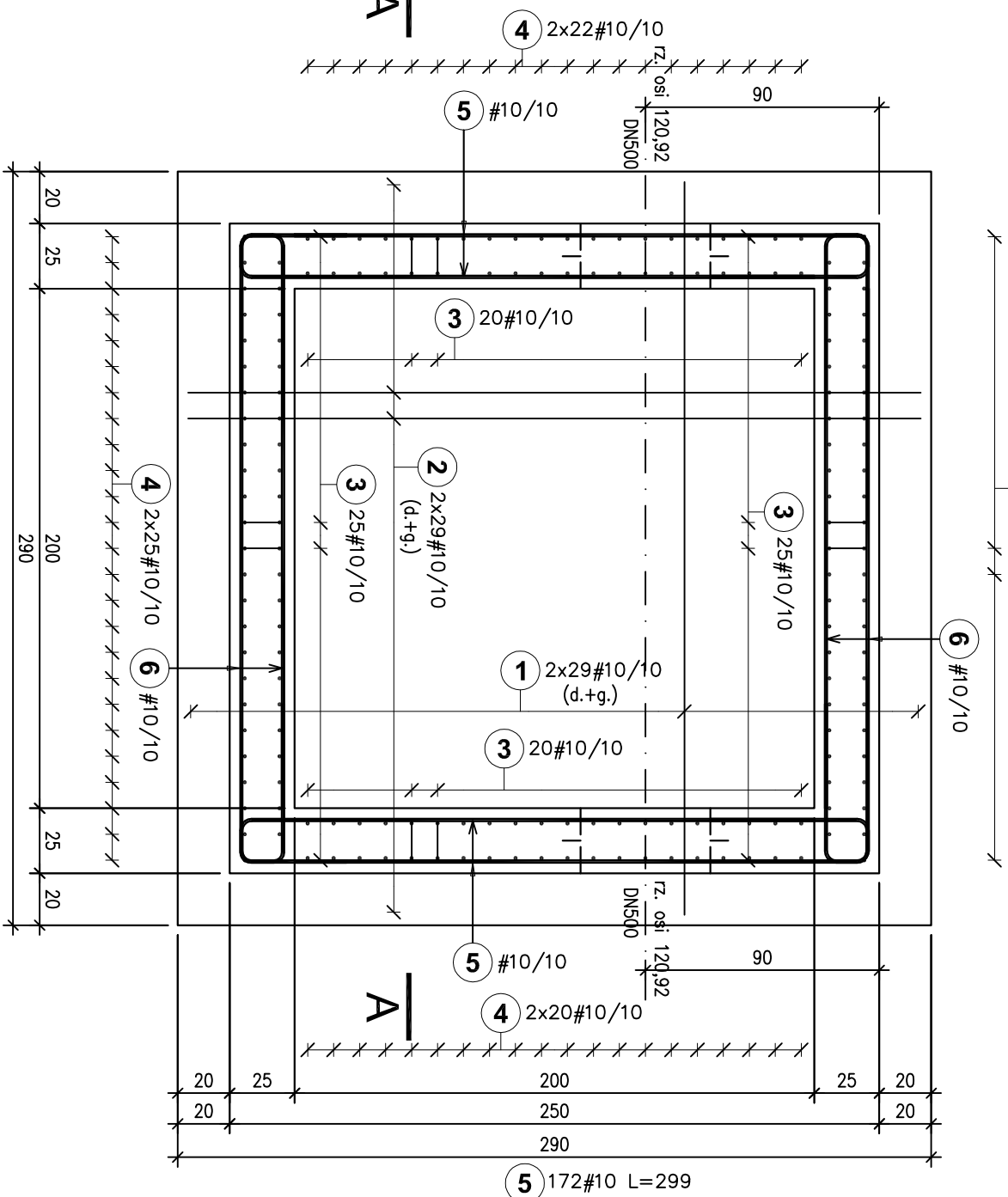
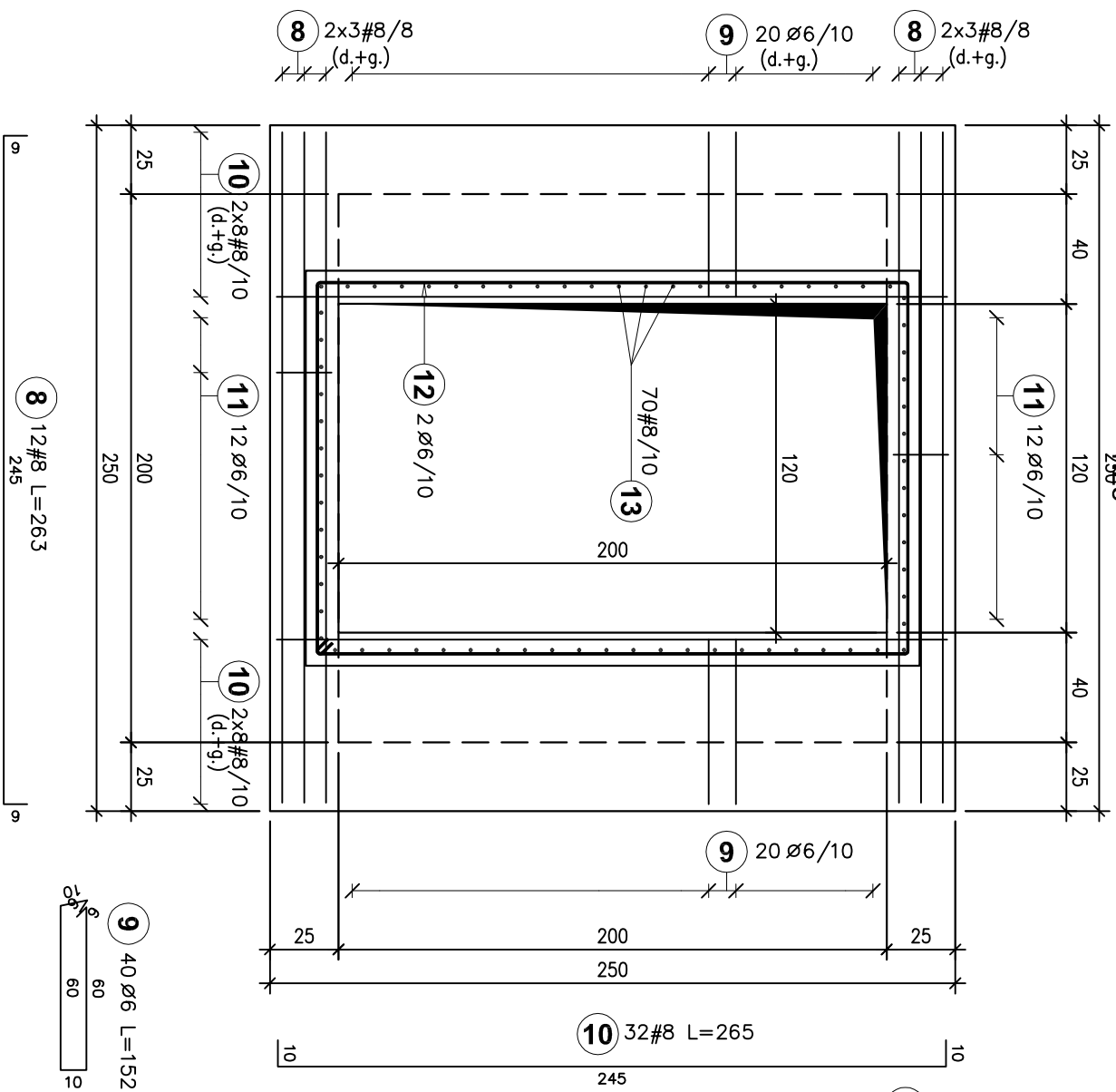


Komora pomiarowa Zbrojenie płyty dennej i ścian

1:25

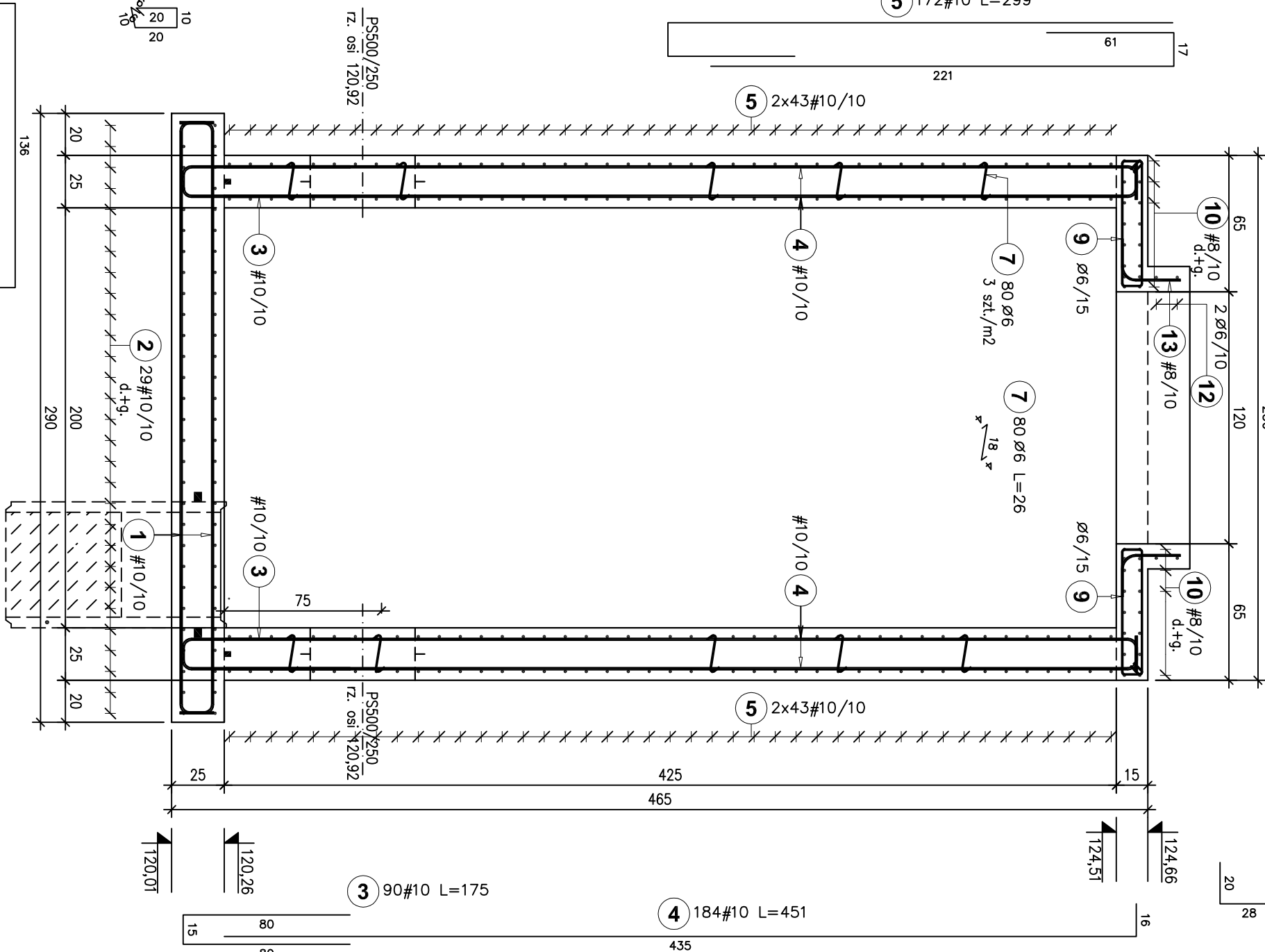


Zbrojenie płyty stropowej



A-A

1:25



Zestawienie stali zbrojenowej

Poz.	Stal		Ilość	Długość (cm)	Długość całkowita pręta (m)		
	Ø	#			A-I	# 8	A-IIIIN # 10
	A-I	A-IIIIN	ogółem		Ø 6		
1		10	58	314			182,12
2		10	58	316			183,28
3		10	90	175			157,50
4		10	184	451			829,84
5		10	172	299			514,28
6		10	172	299			514,28
7	6		80	26	20,80		
8		8	12	263		31,56	
9	6		40	152	60,80		
10		8	32	265		84,80	
11	6		24	72	17,28		
12	6		2	716	14,32		
13		8	70	48		33,60	
Długość wg średnic (m)					113,20	149,96	2381,30
Masa jednostkowo pręta (kg/m)					0,22	0,40	0,62
Masa łączno wg średnic (kg)					25,1	59,2	1469,3
Masa łączno wg gatunku stali (kg)					25,1	1328,5	
Ogółem (kg)					1553,6		

UWAGI:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym Nr K-21-01
2. W miejscu przejścia rurociągu pręty przeciąć i odgiąć do szalunku


Beton: C35/45, W6, F100

CEM III/A 32.5N LH/HSR/NA)

Stal zbroj.: A-IIIN, A-I (B500SP, St3S)

Otulina: - płyta denna, ściany 4cm

- płyta stropowa 2,5cm

 BRPK Wrocław ul. Podstała 11-19 lok. 1	BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Podstała 11-19 lok. 1		Nr tel. S121-1/2018
	Projekt przebudowy technologii oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Eickel		Rev.
Oczyszczalnia Ścieków w Nowej Wsi Eickel - Zadanie 9.2			
Tytuł 99. Komora pomiarowa ścieków oczyszczalnych - ob. nr 21 Rysunek zbrojony.			
Student: projekt wykonawczy	Nr uprawnień Data Podpis	Sygn. K-21-03 1:25	
Branża: Konstrukcja Gł. Projektant: mgr inż. Adam Ferenc Specjalność: konstrukcyjno-budowlana Projektant: mgr inż. Joanna Rępał-Augustyniak Specjalność: konstrukcyjno-budowlana Sprawdzający: mgr inż. Julia Jędrzejczak Specjalność: konstrukcyjno-budowlana	Nr uprawnień Data Podpis	Sygn. K-21-03 1:25	
17BDOŚ.07 05.03.2019	46B/83/WBP 05.03.2019 15BDOŚ.06 05.03.2019	17BDOŚ.07 05.03.2019	