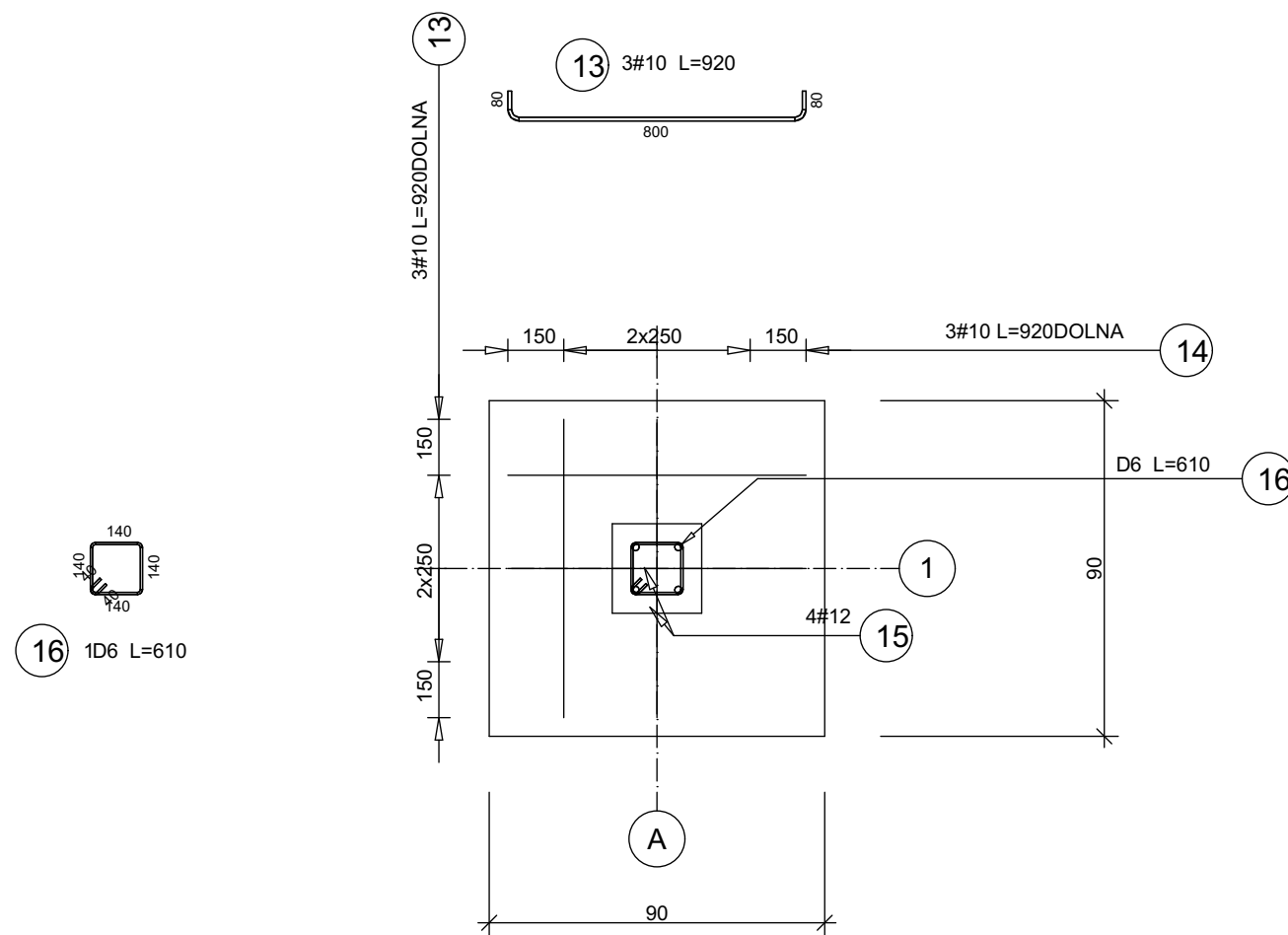
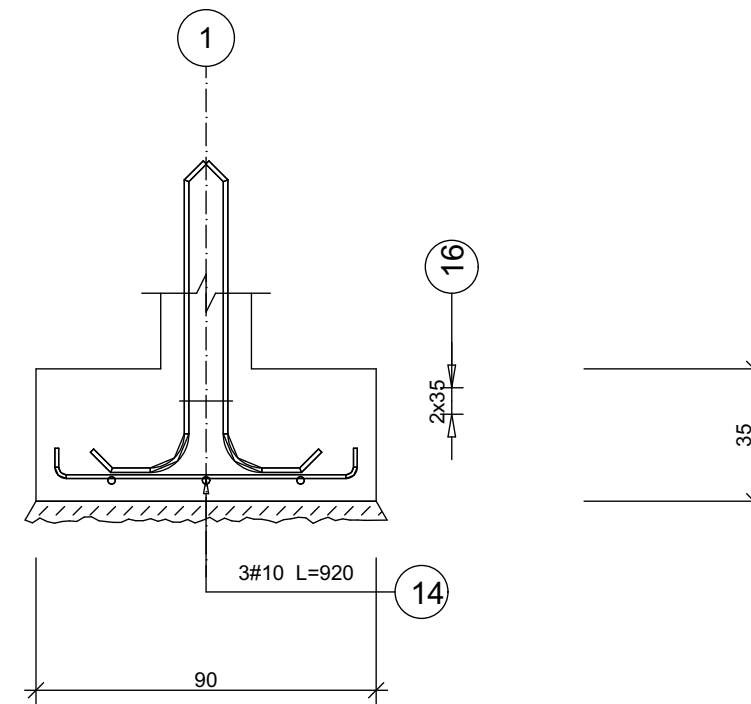


Stopa pod słupem
Pozycja obliczeniowa : 10.4
Ilość elementów : 1



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	A-0	A-III		w elemente	elementów	ogółem	A-0	A-III	
							D 6	# 10	# 12
13		10	920	3	1	3		2,76	
14		10	920	3	1	3		2,76	
15		12	1020	4	1	4			4,08
16	6		610	1	1	1	0,61		
Długość wg średnic (m)							0,61	5,52	4,08
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							0,14	3,41	3,62
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							0,14	7,03	
Ogółem (kg)							7,16		

Autorska Pracownia Architekt Janusz Pulikowski, 89-240 Kcynia, ul. Okrężna 6, tel. 600 817 111

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Grzegorz Kwapiszewski
upr. nr UAN-KZ-7210/33/89

INWESTOR:

Gmina Września,
ul. Ratuszowa 1,
62-300 Września

PROJEKT:

Projekt aranżacji wnętrz części I piętra oraz piwnicy pływalni
krytej we Wrześni przy ul. Koszarowej 8 na terenie byłych koszar
dz. 3800/13 wraz z rozbudową budynku o dodatkową klatkę
schodową- II etap

BRANŻA:

Architektura

STADIUM:

PB

DATA:

23.09.2022

SKALA:

1:20

TREŚĆ RYSUNKU:

ŁAWA 10.4

NR RYS:

K-11