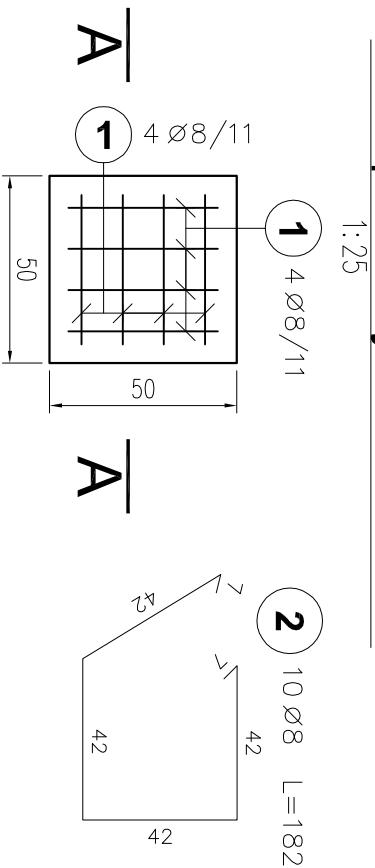
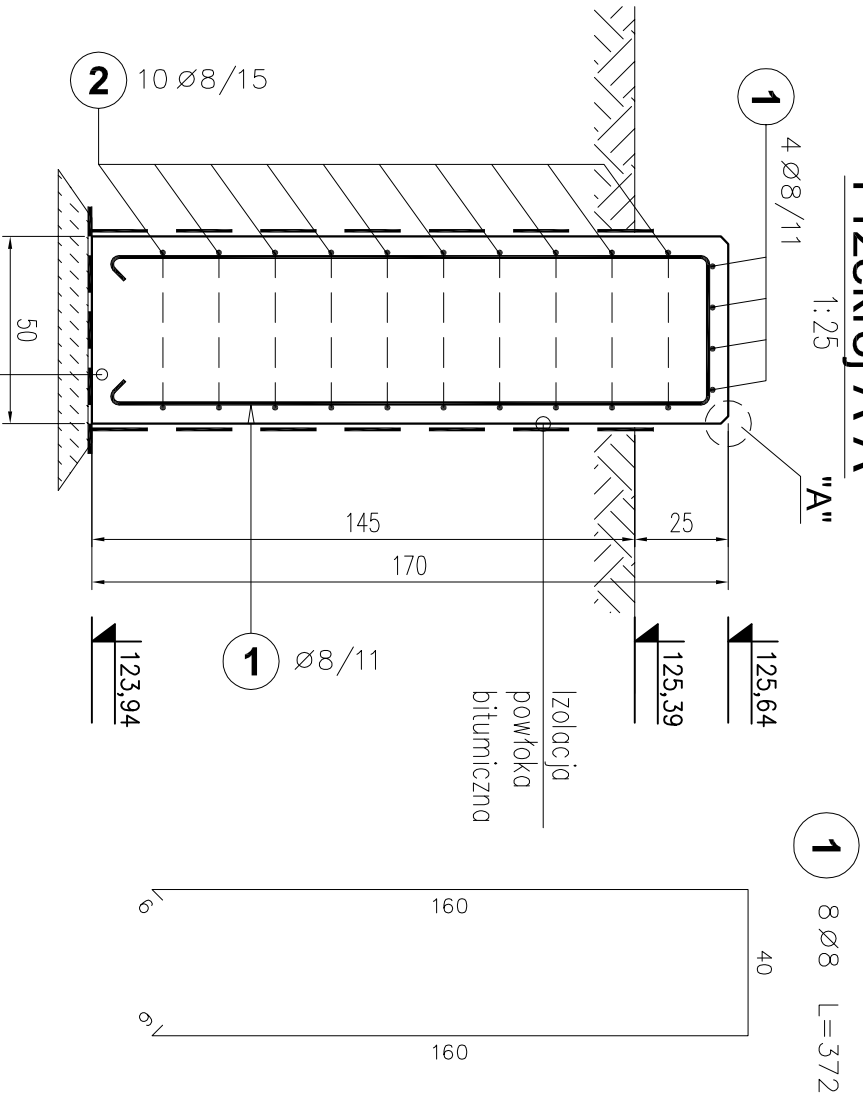


Fundament pod żurawik (szt. 2)

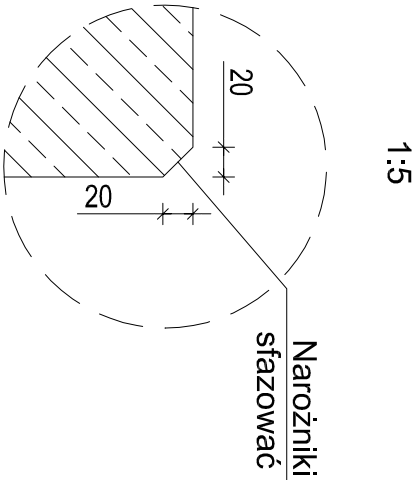
Rzut poziomy fundamentu



Przekrój A-A




Szczegół "A"



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (cm)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)
Nazwa	Ilość				w elementach	ogółem	
Fund. pod żurawik	2	1	8	372	8	16	59.52
		2	8	182	10	20	36.40
Długość wg średnic (m)							
96							
Masa 1 m pręta (kg/m)							
0,395							
Masa łączna wg średnic (kg)							
37,89							
Ogółem (kg)							
37,9							

Beton: C25/30 (W6, F100)
Stal zbroj.: A-I (St3SX)
Otulina: 4cm

 BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19 lok.1	Nr rej.	S121-1/2018
	Rev.
Nazwa inwestycji: Projekt przebudowy technologii oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Elckiej		
Obiekt: Oczyszczalnia Ścieków w Nowej Wsi Elckiej - Zadanie 9.3		
Tytuł rys. Pompownia osadu wstępnego - ob. nr 26. Szczegóły zbrojenia fundamentów pod żurawiki		
	Skala:	1:25, 1:5
Stadium:	Nr rys. K-26-02	
Branża:	Nr uprawnień	Data
Gł.Projektant:	Podpis	
Specjalność:		
Projektant:		
Specjalność:		
Asystent:		
Specjalność:		
Sprawdzający:		
Specjalność:		

UWAGI:

- Usytuowanie elementów wg PZT.
- Rozpodrtywać łącznie z oporocowaniami branzowymi.