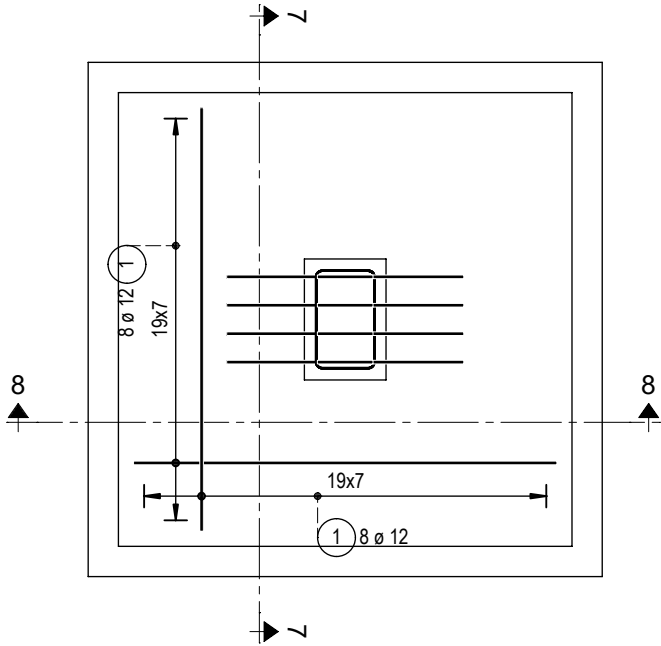
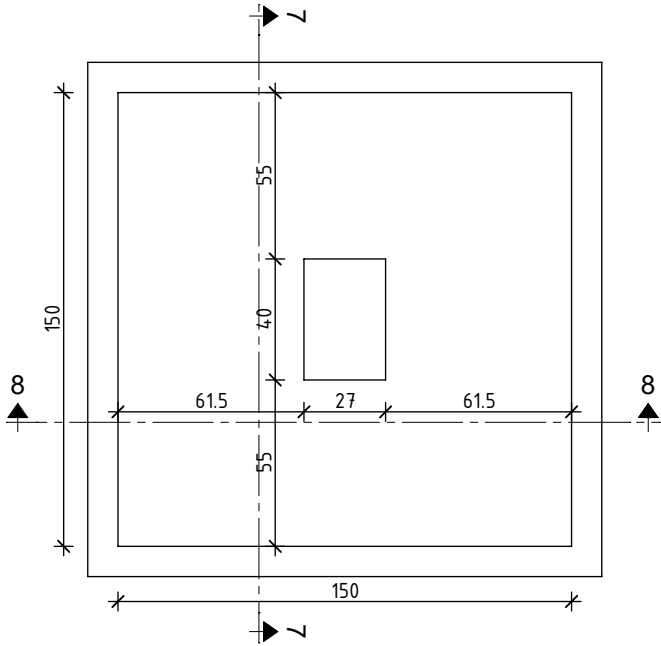
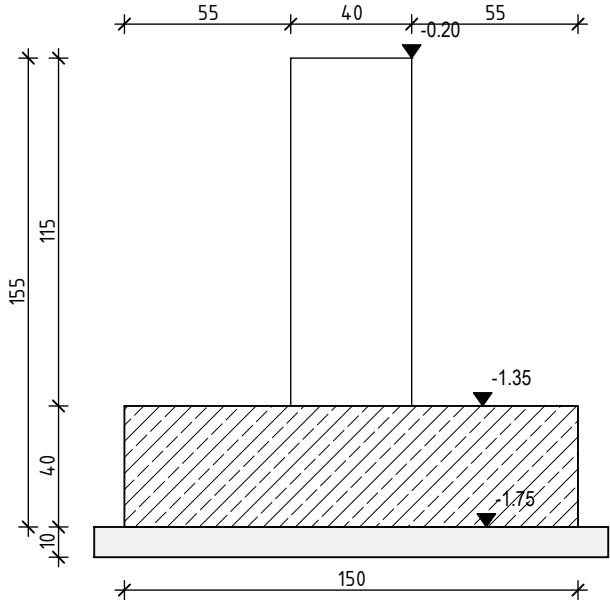


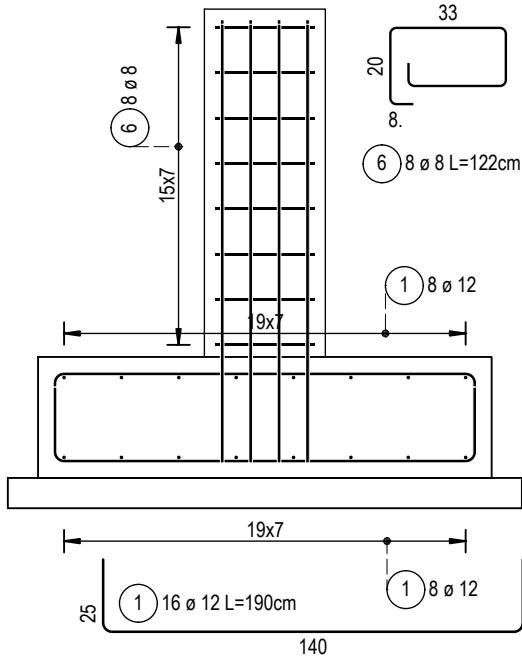
FS-4 Stopa szt.6
Skala 1:25



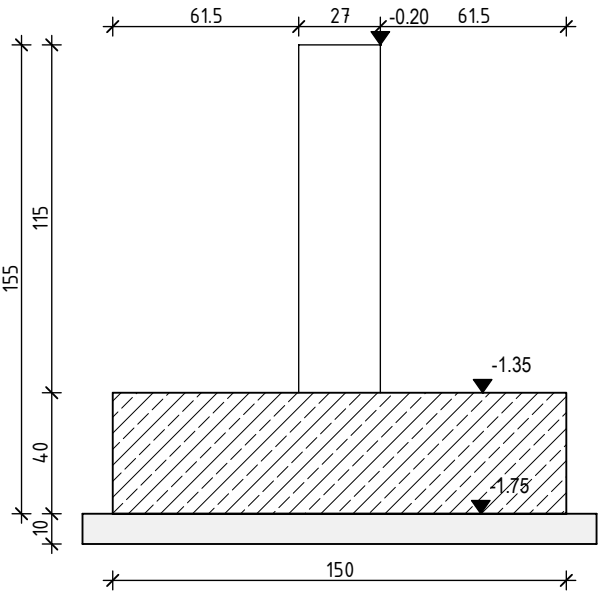
Przekrój 7 - 7



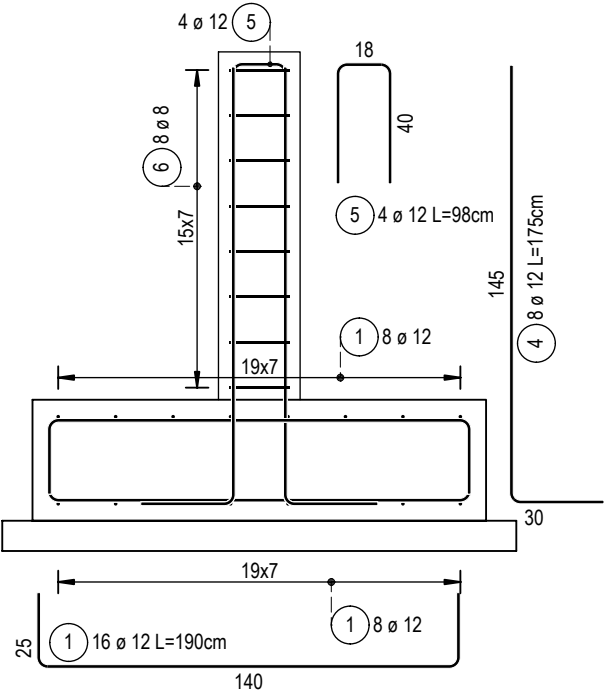
Przekrój 7 - 7



Przekrój 8 - 8



Przekrój 8 - 8



Beton C12/15-podkład
Beton C20/25 W4-konstrukcja
Stal klasy B fyk=500MPa (Ø6)
Stal klasy C fyk=500MPa
Otulina:
-stopa c_{min}=5cm
-trzon c_{min}=3,5cm

Lista prętów

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	192	12	1.90	364.80	323.94
4	48	12	1.75	84.00	74.59
5	24	12	0.98	23.52	20.89
6	48	8	1.22	58.56	23.13

Masa całkowita [kg] : 442.55

Pracownia Projektowa i Obsługi Budownictwa Michał Miklas ul. Wierzbńskiego 128, 88-100 Inowrocław					
PPiOB					
Tytuł projektu		BUDOWA KRĘGIELNI WRAZ Z SALĄ ZABAW I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZACĄ			
Tytuł rysunku		FS-4 STOPA			
Adres obiektu		działka nr 326/2, obręb 0003 Janikowo, jednostka ewidencyjna 040705_4 Janikowo-M			
Inwestor		Gmina Janikowo ul. Przemysłowa 6 88-160, Janikowo			
Projektował		mgr inż. Michał Miklas	KUP/0102/PWOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej błą	31.03.2025	Podpis
Sprawdził		mgr inż. Włodzimierz Miklas	GT-III-7210/174/76 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej błą	31.03.2025	
Faza	PT		SKOŁO	1:25	K-5