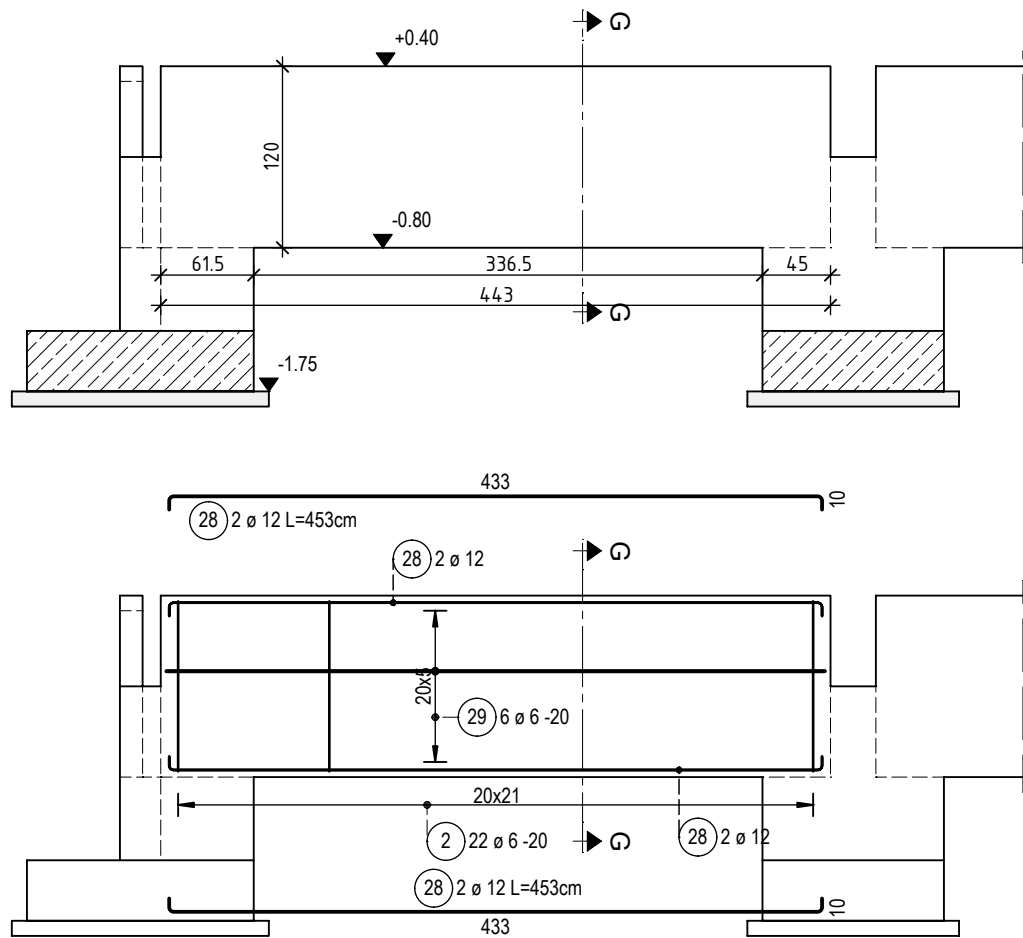
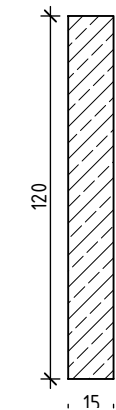


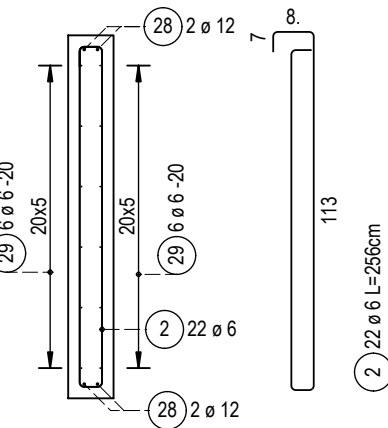
PD-7 Podwalina szt.3
Skala 1:25



Przekrój G - G

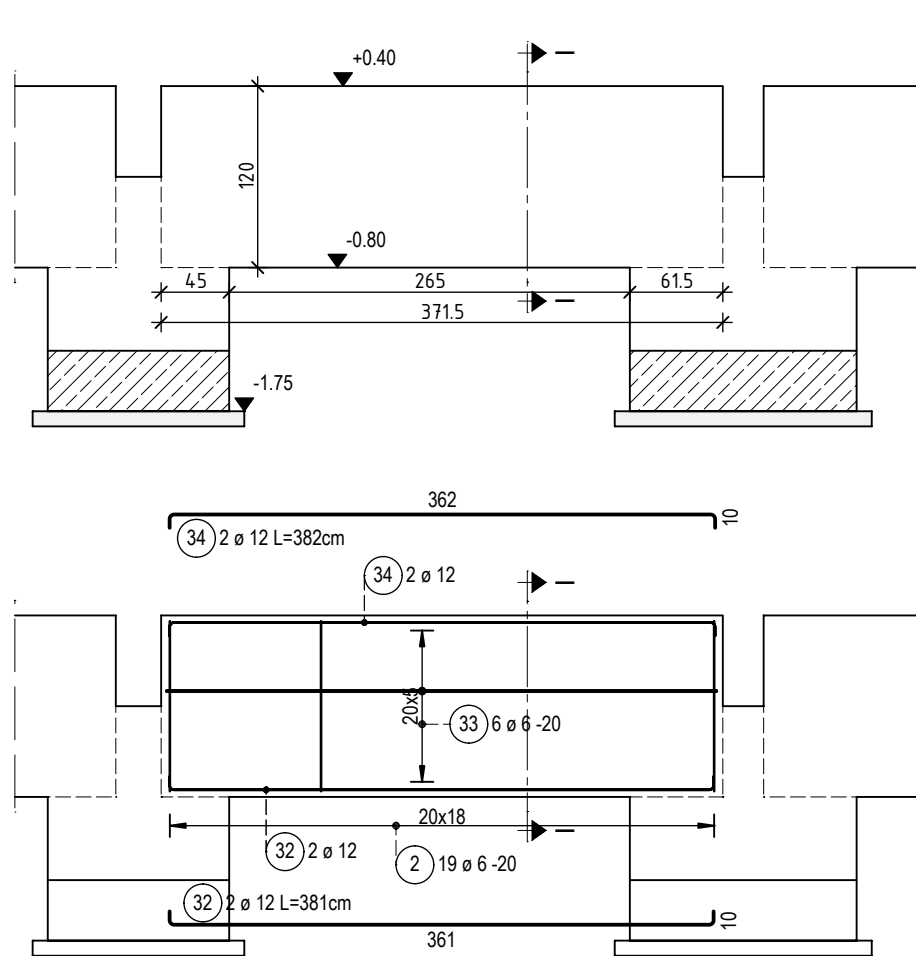


Przekrój G - G

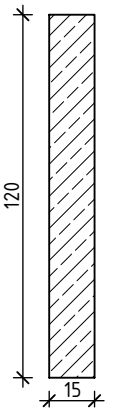


Przekrój H - H

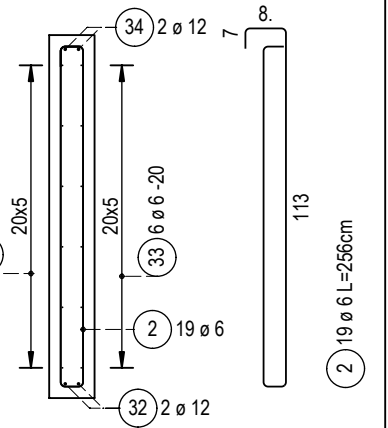
PD-9 Podwalina szt.3
Skala 1:25



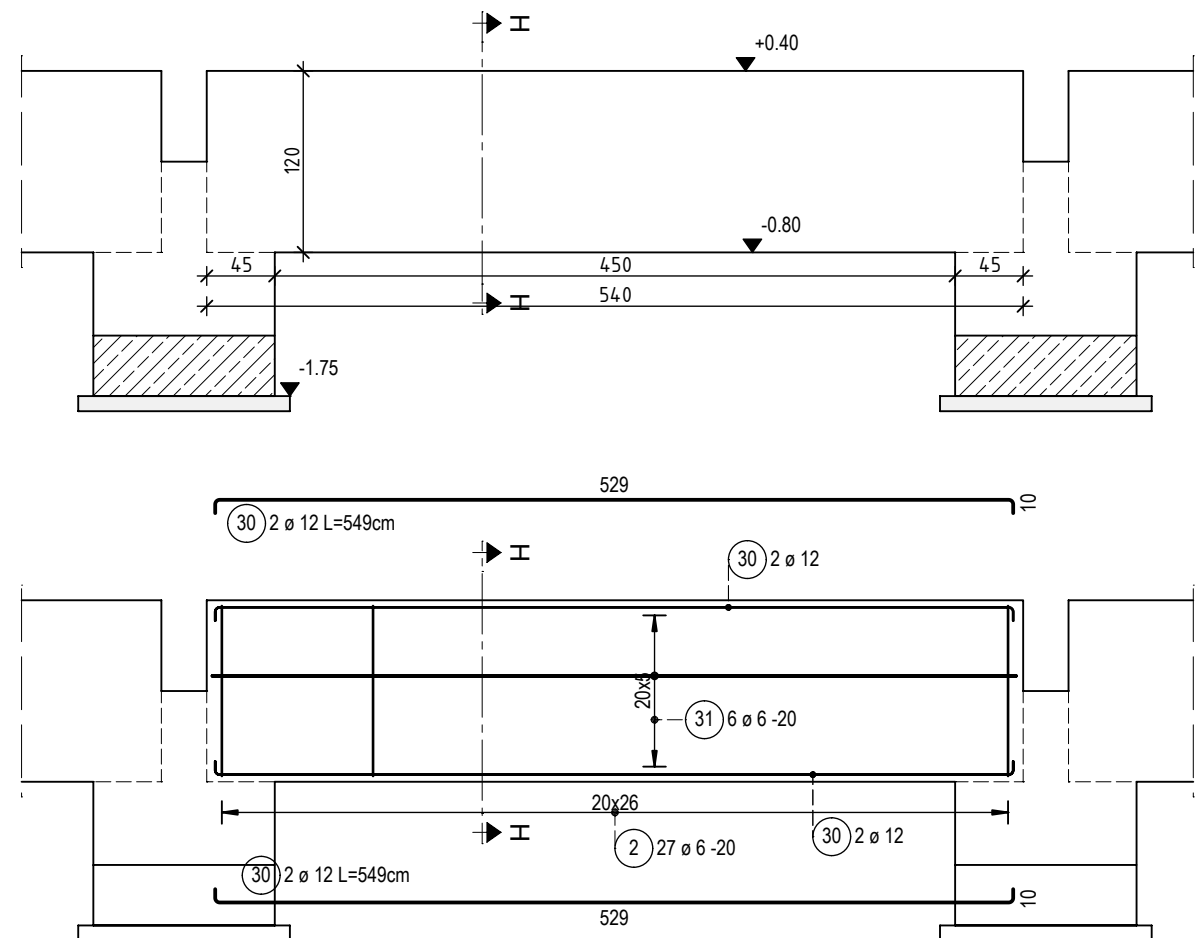
Przekrój I - I



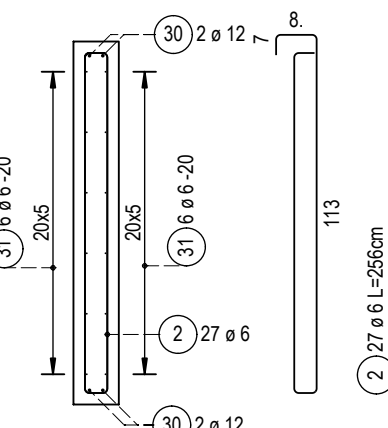
Przekrój I - I



PD-8 Podwalina szt.3
Skala 1:25



Przekrój H - H



Lista prętów

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
2	223	6	2.56	570.88	126.74
28	12	12	4.53	54.36	48.27
29	36	6	4.36	156.96	34.85
30	12	12	5.49	65.88	58.50
31	36	6	5.32	191.52	42.52
32	8	12	3.81	30.48	27.07
33	48	6	3.64	174.72	38.79
34	8	12	3.82	30.56	27.14

Masa całkowita [kg] : 403.88

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

Pracownia Projektowa i Obsługi Budownictwa Michał Miklas ul. Wierzbinskiego 128, 88-100 Inowrocław					
Tytuł projektu		BUDOWA KŁĘGIELNI WRAZ Z SALĄ ZABAW I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ			
Tytuł rysunku		PD-7 DO PD-9 PODWALINY			
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	1:50	K-12	