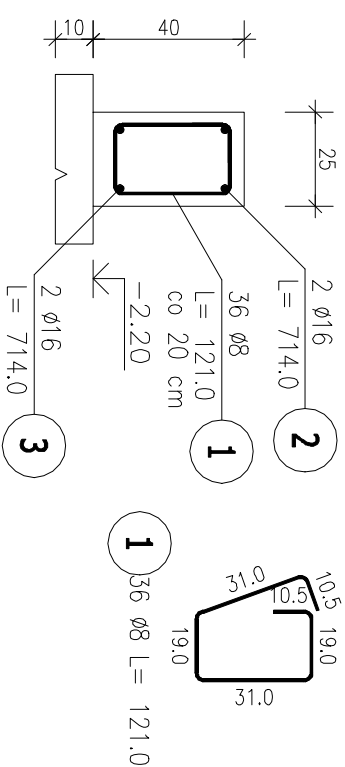


ZBROJENIE PODWALIN FUNDAMENTOWYCH

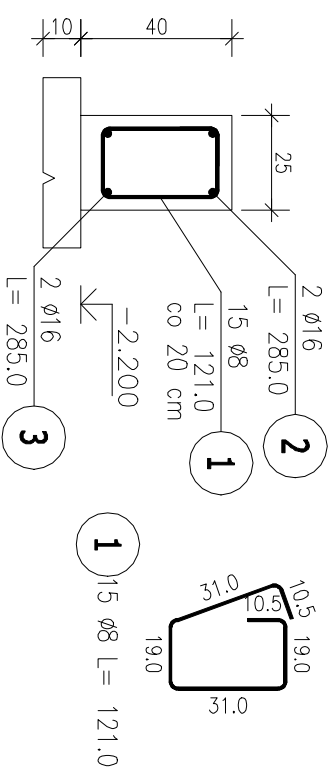
Poz.29 Podwalina PDW-1 (3.sz.)

Skala 1 : 20



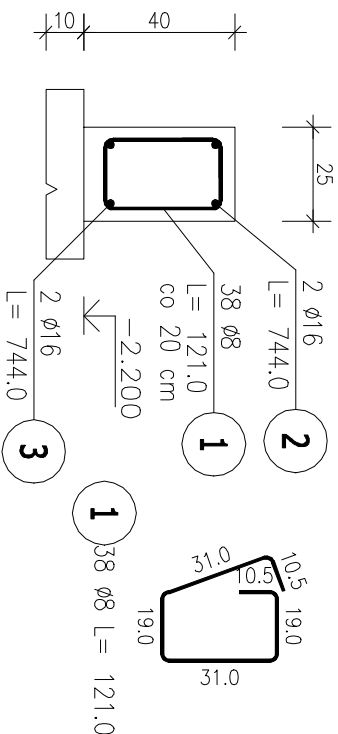
Poz.30 Podwalina PDW-2 (1.szt.)

Skala 1 : 20



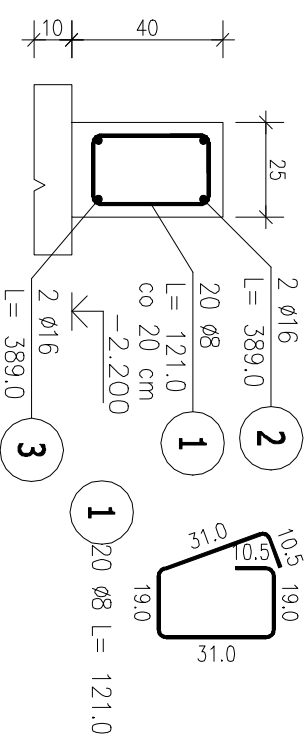
Poz.31 Podwalina PDW-3 (1.szt.)

Skala 1 : 20



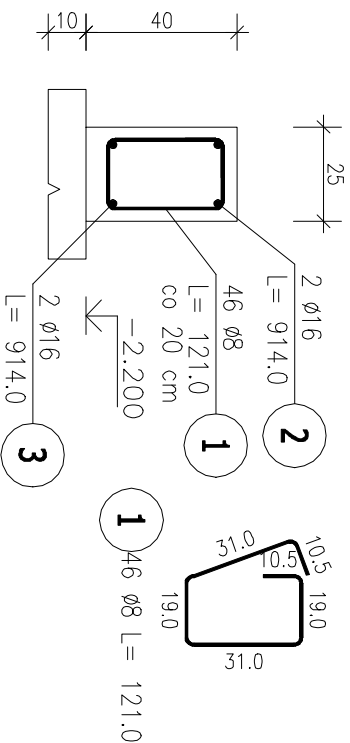
Poz.32 Podwalina PDW-4 (3.szt.)

Skala 1 : 20



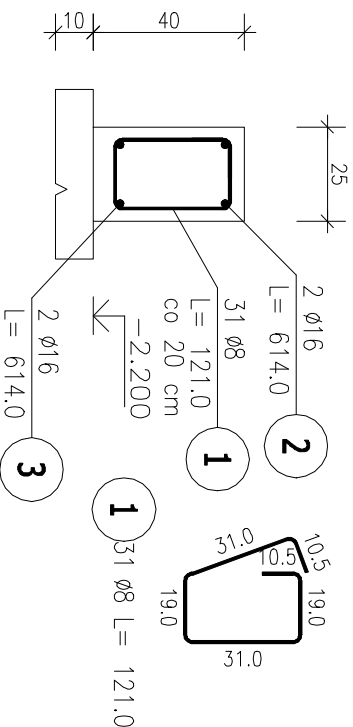
Poz.33 Podwalina PDW-5 (2.sz.)

Skald 1 : 20



Poz.34 Podwalina PDW-6 (1.szt.)

Skala 1 : 20



ZBROJENIE PODWALIN FUNDAMENTOWYCH

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁACZNA [m]		
				PRĘTÓW	× POZ.	RAZEM	B500SP ø16	B500SP ø8
Poz. 29 – Podwalina PDW-1 – 3 szt.								
29	1	8	1,210	36	3	108		130,68
	2	16	7,140	2	3	6	42,84	
	3	16	7,140	2	3	6	42,84	
Poz. 30 – Podwalina PDW-2 – 1 szt.								
30	1	8	1,210	15	1	15		18,15
	2	16	2,850	2	1	2	5,70	
	3	16	2,850	2	1	2	5,70	
Poz. 31 – Podwalina PDW-3 – 1 szt.								
31	1	8	1,210	38	1	38		45,98
	2	16	7,440	2	1	2	14,88	
	3	16	7,440	2	1	2	14,88	
Poz. 32 – Podwalina PDW-4 – 3 szt.								
32	1	8	1,210	20	3	60		72,60
	2	16	3,890	2	3	6	23,34	
	3	16	3,890	2	3	6	23,34	
Poz. 33 – Podwalina PDW-5 – 2 szt.								
33	1	8	1,210	46	2	92		111,32
	2	16	9,140	2	2	4	36,56	
	3	16	9,140	2	2	4	36,56	
Poz. 34 – Podwalina PDW-6 – 1 szt.								
34	1	8	1,210	31	1	31		37,51
	2	16	6,140	2	1	2	12,28	
	3	16	6,140	2	1	2	12,28	

DEUGOŚĆ RAZEM [m]	271,20	416,24
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	1,578	0,395
MASA [kg]	427,95	164,41
MASA CAŁKOWITA [kg]	592,37	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

 Biuro projektowe Tektones	
mgr inż. Magdalena Wojno ul. Nowa 68 E, 62 - 080 Lusowo	
Inwestor:	Gmina Białe Błota, ul. Szubińska 7, 86-005 Białe Błota
Obiekt:	Gimne Centrum Kultury
Położenie objętość:	86-005 Białe Błota, dz. nr 2153, 2147, 2157 obr. Białe Błota
Zadanie:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Białych Błotach o część przeznaczoną na potrzeby Gimnecznego Centrum Kultury wraz z infrastrukturą techniczną
Stadium:	Projekt wykonawczy - konstrukcja
Rysunek:	Nr 8A - Zbrojenie podwalin fundamentowych
Sporządził:	Imię i nazwisko: _____ Nr uprawnień: _____
Konstrukcja:	mgr inż. Grzegorz Wojno ZAP/0068/PWBKd/19
Sprawdz. konstrukcja/ Kier. zespołu:	mgr inż. Magdalena Wojno ZAP/0069/PWBKd/19
Data: 15.12.2020 Skala: 1:20 Podpis: _____	