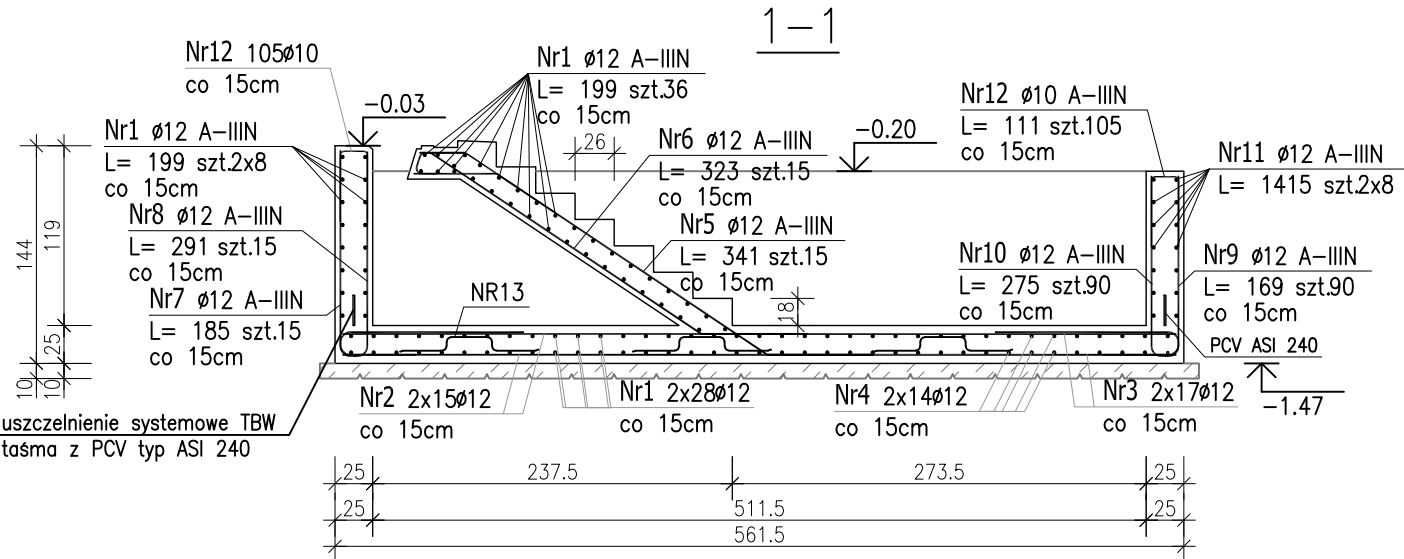
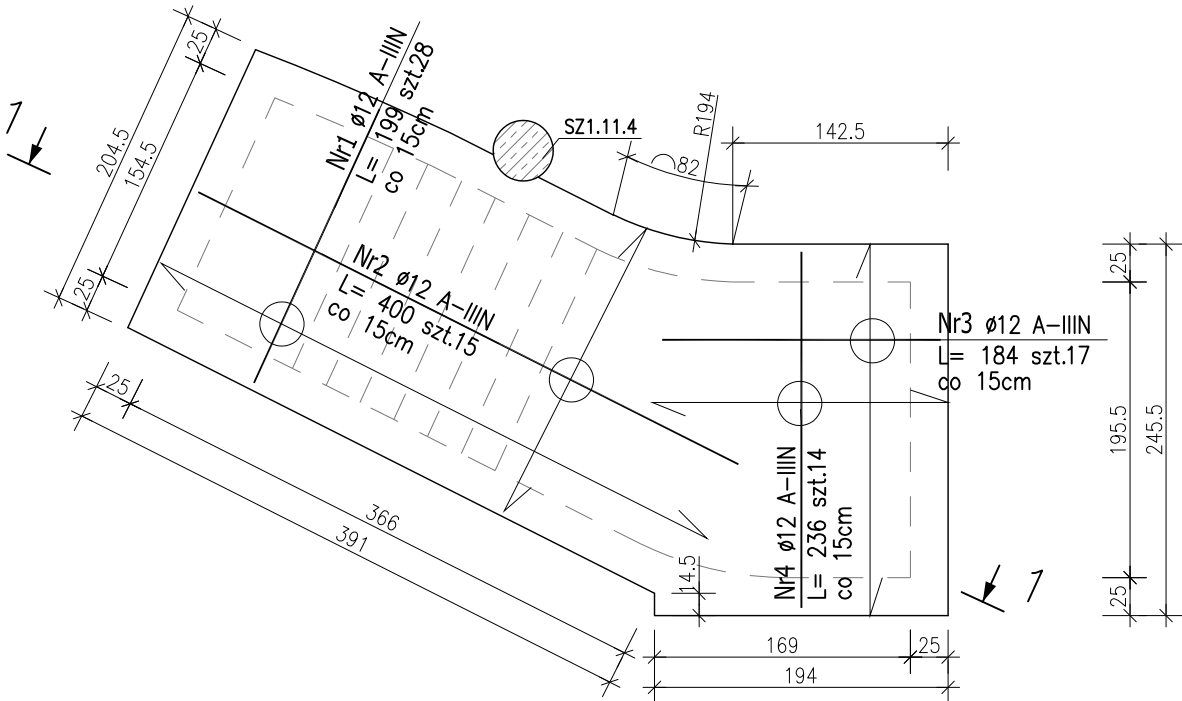


Poz. PF0.3 Płyta fundamentowa (x1)

gr. 25 cm W=-1,72 S=-1,47

Skala 1:50

ZBROJENIE GÓRNE I DOLNE:

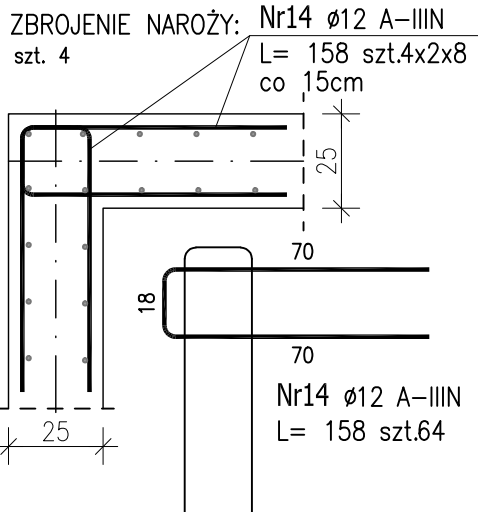


199	Nr1 $\phi 12$ A-IIIIN	L= 199 szt.80	Nr2 $\phi 12$ A-IIIIN	L= 400 szt.15
236	Nr4 $\phi 12$ A-IIIIN	L= 236 szt.14	Nr3 $\phi 12$ A-IIIIN	L= 184 szt.17

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

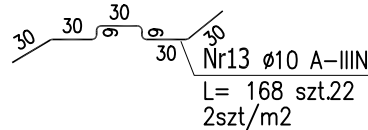
POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ø10	ø12
Poz. PF0.3 – Płyta fundamentowa – 1 szt.								
PF0.3	1	12	1.990	108	1	108		214.92
	2	12	4.000	30	1	30		120.00
	3	12	1.840	34	1	34		62.56
	4	12	2.360	28	1	28		66.08
	5	12	3.410	15	1	15		51.15
	6	12	3.230	15	1	15		48.45
	7	12	1.850	15	1	15		27.75
	8	12	2.910	15	1	15		43.65
	9	12	1.690	90	1	90		152.10
	10	12	2.750	90	1	90		247.50
	11	12	14.150	16	1	16		226.40
	12	10	1.110	105	1	105	116.55	
	13	10	1.680	22	1	22	36.96	
	14	12	1.580	64	1	64		101.12
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							153.51	1361.68
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888
MASA [kg]							94.72	1209.17
MASA CAŁKOWITA [kg]							1303.89	

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów osiowych



Uwaga:  
Beton C30/37 ; W8  
Podbeton C8/10 lub suchy beton Rm5 – gr.10cm  
Kruszywo dg<16mm  
Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)  
Otulina 5cm

Zbrojenie dystansowe:  
2szt/m2



Poziom posadowienia fundamentów:  
– wg rys. KB.1

Wymiary prętów w osiach.  
W zestawieniu stali nie uwzględniono dodatku na materiały odpadowe.  
Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i rysunkami gabarytowymi.

Zachować ciągłość zbrojenia na długości prętów:  
– zakłady min. 50cm – dla  $\phi 10$   
– zakłady min. 60cm – dla  $\phi 12$   
– zakłady min. 75cm – dla  $\phi 16$

PROJEKT WYKONAWCZY			
 Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		data: listopad 2016r.	
KRYTA PŁYWAŁNIA W KĘPNIE ul. WALKI MŁODYCH, 63-600 KĘPNO dz. nr. 941/8, 941/9, 942/5, 942/6, 943/2, 944/2, 1518/2, 1519/1, 941/11, 941/12, 942/7, 942/8, 943/3, 944/3, 1521/11 jedn. ewid. 300803_4 Kępno, obręb 0001 miasto Kępno		rys. nr KB.6.8	
BUDYNEK BASENOWY PŁYTA FUNDAMENTOWA PF0.3		skala 1:50	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI		mgr inż. Ilona Cybel upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13	
OPRACOWANIE		mgr inż. Patrycja Gilewicz	
OPRACOWANIE		mgr inż. Krzysztof Dreżewski	