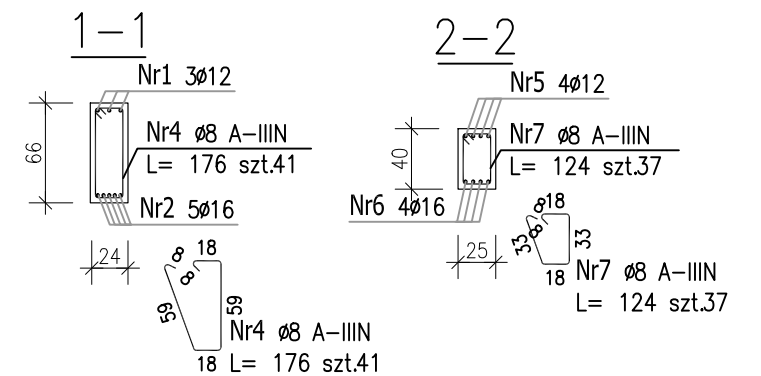


szt. 2



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN		
							Ø8	Ø12	Ø16
Poz. B1.15 – Żebro żelbetowe – 2 szt.									
B1.15	1	12	5.870	3	2	6		35.22	
	2	16	5.870	5	2	10			58.70
	3	12	2.000	6	2	12		24.00	
	4	8	1.760	41	2	82	144.32		
Poz. B1.17 – Żebro żelbetowe – 2 szt.									
B1.17	5	12	6.360	4	2	8		50.88	
	6	16	6.360	4	2	8			50.88
	7	8	1.240	37	2	74	91.76		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							236.08	110.10	109.58
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888	1.578
MASA [kg]							93.25	97.77	172.92
MASA CAŁKOWITA [kg]							363.94		

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

Beton C30/37


Stal zbrojenio

Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)

Wymiary prętów w osiach.

W zestawieniu stali nie uwzględniono

dodatku na materiały odpadowe.

<div> <div></div> <div> PROJEKT WYKONAWCZNY </div> </div>	
<div> <div>  <div> Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA </div> </div> <div> data: listopad 2016r. </div> </div>	
<div> KRYTA PŁYWALNIA 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 </div>	<div> rys. nr KB.8.5 </div>
<div> BUDYNEK BASENOWY PODCIĄG B1.15;B1.17 </div>	<div> skala 1:50 </div>
<div> BRANŻA </div>	<div> KONSTRUKCJA </div>
<div> PROJEKTANT KONSTRUKCJI </div>	<div> mgr inż. Ilona Cybel upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13 </div>
<div> OPRACOWANIE </div>	<div> mgr inż. Patrycja Gilewicz </div>
<div> OPRACOWANIE </div>	<div> mgr inż. Krzysztof Dreżewski </div>