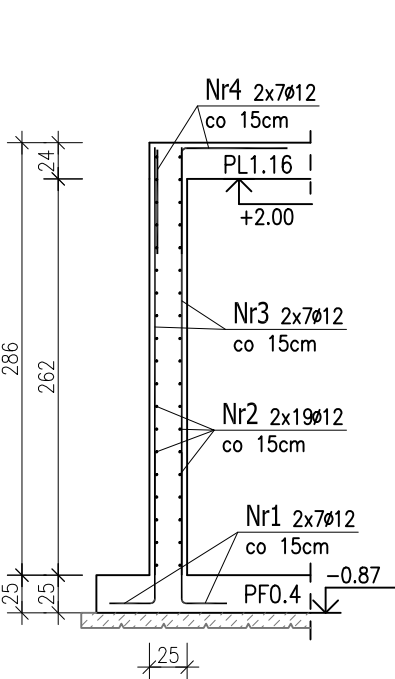
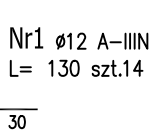
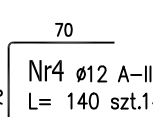
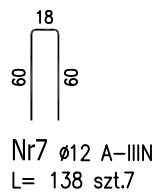
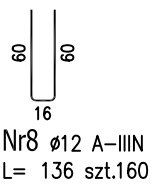
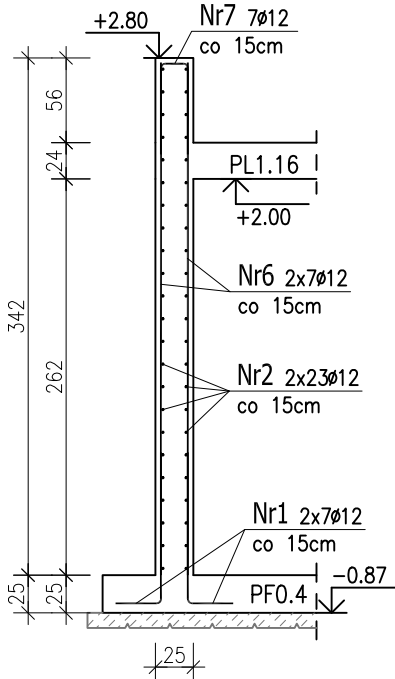


Ściana żelbetowa
POZ.SB1.8.1
L=15,35mb gr.25cm
skala 1:50



Ściana żelbetowa
POZ.SB1.8.2
L=9,85mb gr.25cm
skala 1:50



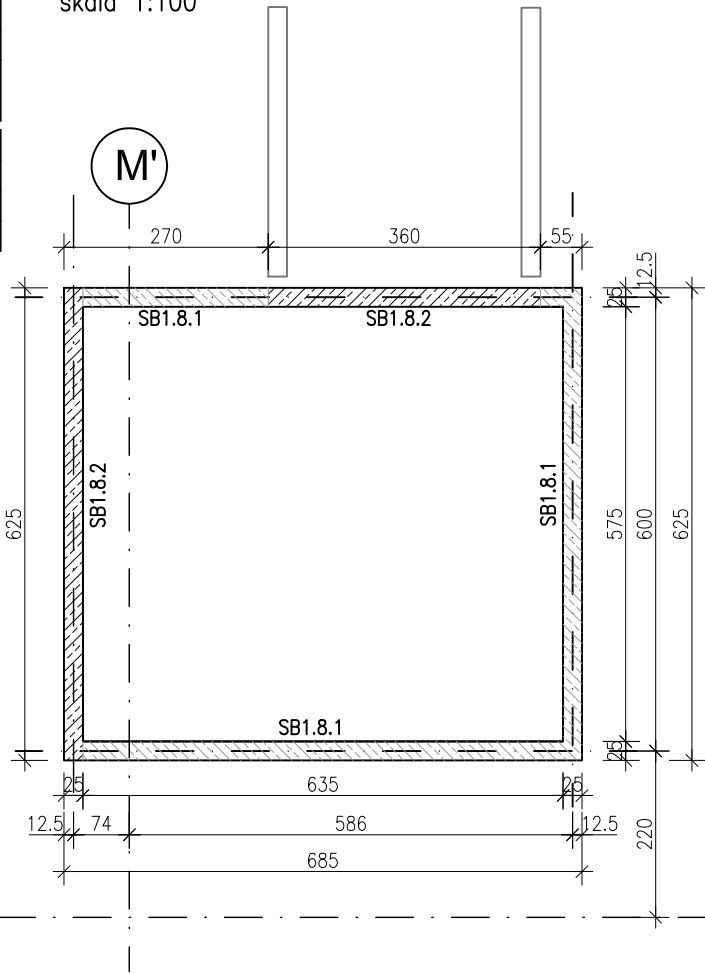
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø10 Ø12	
Poz. SB1.8.1 – Ściana żelbetowa – 15.35 szt.								
SB1.8.1	1	12	1.300	14	15.35	214.9		279.37
	2	12	1.050	38	15.35	583.3		612.47
	3	12	2.830	14	15.35	214.9		608.17
	4	12	1.400	14	15.35	214.9		300.86
	5	10	0.380	6	15.35	92.1	35.00	
Poz. SB1.8.2 – Ściana żelbetowa – 9.85 szt.								
SB1.8.2	1	12	1.300	14	9.85	137.9		179.27
	2	12	1.050	46	9.85	453.1		475.76
	5	10	0.380	8	9.85	78.8	29.94	
	6	12	3.390	14	9.85	137.9		467.48
	7	12	1.380	7	9.85	68.95		95.15
Poz. ZN2 – Dozbrojenie naroży – 1 szt.								
ZN2	8	12	1.360	160	1	160		217.60
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							64.94	3236.12
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888
MASA [kg]							40.07	2873.67
MASA CAŁKOWITA [kg]							2913.74	

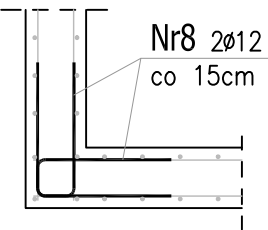
- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

OZNACZENIE POZYCJI ŚCIAN

skala 1:100

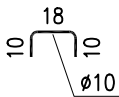


Zbrojenie naroży ścian żelbetowych



wysokość ściany POZ.SB1.1.1 h=2,86m
ilość zbrojenia na mb – 2x7szt/mb
ilość naroży – 4szt.
2x7x2,86x4=160szt.

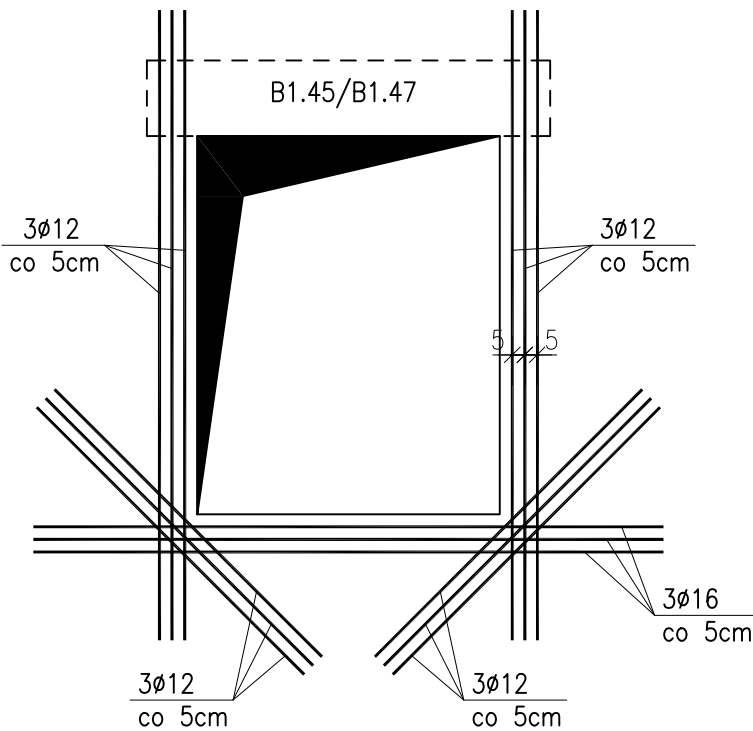
Pręty dystansowe ścian



Nr5 ø10 A-IIIIN
L= 38 szt.6
2 szt./m2

DOZBROJENIE OTWORÓW:

Dozbrojenie otworów w siatkach zbrojeniowych ścian ø16 co 5cm.



Uwaga:
Beton C25/30
dg < 16mm
Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)
Otulina 3cm.
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.60cm – dla ø12
– zakłady min.75cm – dla ø16
– zakłady min.100cm – dla ø20

PROJEKT WYKONAWCZY		
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurazek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		data: listopad 2016r.
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		rys. nr KB.11.11
BUDYNEK BASENOWY ŚCIANA ŻELBETOWA SB1.8.1;SB1.8.2		skala 1:100;1:50 1:30
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	