



UWAGA: słupy wykonać z betonu architektonicznego w deskowaniu z desek surowych w układzie pionowym

ZESTAWIENIE STAL

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				UWAGI	
					A-I		A-IIIIN			
					ø6		ø12			
slup S-1	1	ø12 A-IIIIN	197	6			11,82			
	2	ø12 A-IIIIN	365	6			21,90			
	3	ø6 A-I	76	41	31,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					31,16		33,72			
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg/m]					0.222		0.888			
CIĘŻAR [kg]					6,92		29,94			
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]					36,86					
UWAGA: zestawienie na 1 element										

ZESTAWIENIE STAL

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				UWAGI	
					A-I		A-IIIIN			
					ø6		ø12			
slup S-2	4	ø12 A-IIIIN	197	6			11,82			
	5	ø12 A-IIIIN	485	6			29,10			
	6	ø12 A-IIIIN	270	6			16,20			
	7	ø6 A-I	76	68	51,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					51,68		57,12			
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg/m]					0.222		0.888			
CIĘŻAR [kg]					11,47		50,72			
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]					62,19					
UWAGA: zestawienie na 1 element										

ZESTAWIENIE STAL										
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				UWAGI	
					A-I		A-IIIIN			
					ø6		ø12			
slup S-3	8	ø12 A-IIIIN	197	10			19,70			
	9	ø12 A-IIIIN	300	10			30,00			
	10	ø6 A-I	196	72	141,12					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					141,12		49,70			
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg/m]					0.222		0.888			
CIĘŻAR [kg]					31,33		44,13			
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]					75,46					
UWAGA: zestawienie na 1 element										

BETON konstrukcyjny – C30/37 (B37)  
STAL pręty główne – A-IIIIN RB500  
pręty rozdzielcze – A-I St3S-b  
otulina – 2,5cm

Tytuł rys.:

SŁUP S-3

Obiekt:

BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY W RASZKOWIE  
STRZELNICA BRACTWO KURKOWE

Lokalizacja:

63-440 Raszków ul. Wodna, dz. nr 65/6, obręb 0001-Raszków

Inwestor:

Gmina i Miasto Raszków, ul. Rynek 32, 63-440 Raszków

Projektant specjalności architektonicznejmgr inż. arch. Dobromir Marekupr. WP-01A/OKK/UpB/30/201015.03.2018Podpis:

Projektant specjalności konstrukcyjno-budowlanejinż. Paweł Woźniakupr. 7131/186/P/200215.03.2018Podpis:

Sprawdzający specjalności architektonicznejmgr inż. arch. Patryk Dudekupr. 07/DSOKK/201415.03.2018Podpis:

Sprawdzający specjalności konstrukcyjno-budowlanejmgr inż. Jan Jacek Wernerupr. 856/86/Lo15.03.2018Podpis:

projekt budowlany

Skala:

1:25

Nr rys.:

11

PW PROJEKT

ul.Rzemieslnicza 8 63-400 Ostrow Wielkopolski  
tel. 603 77 80 34