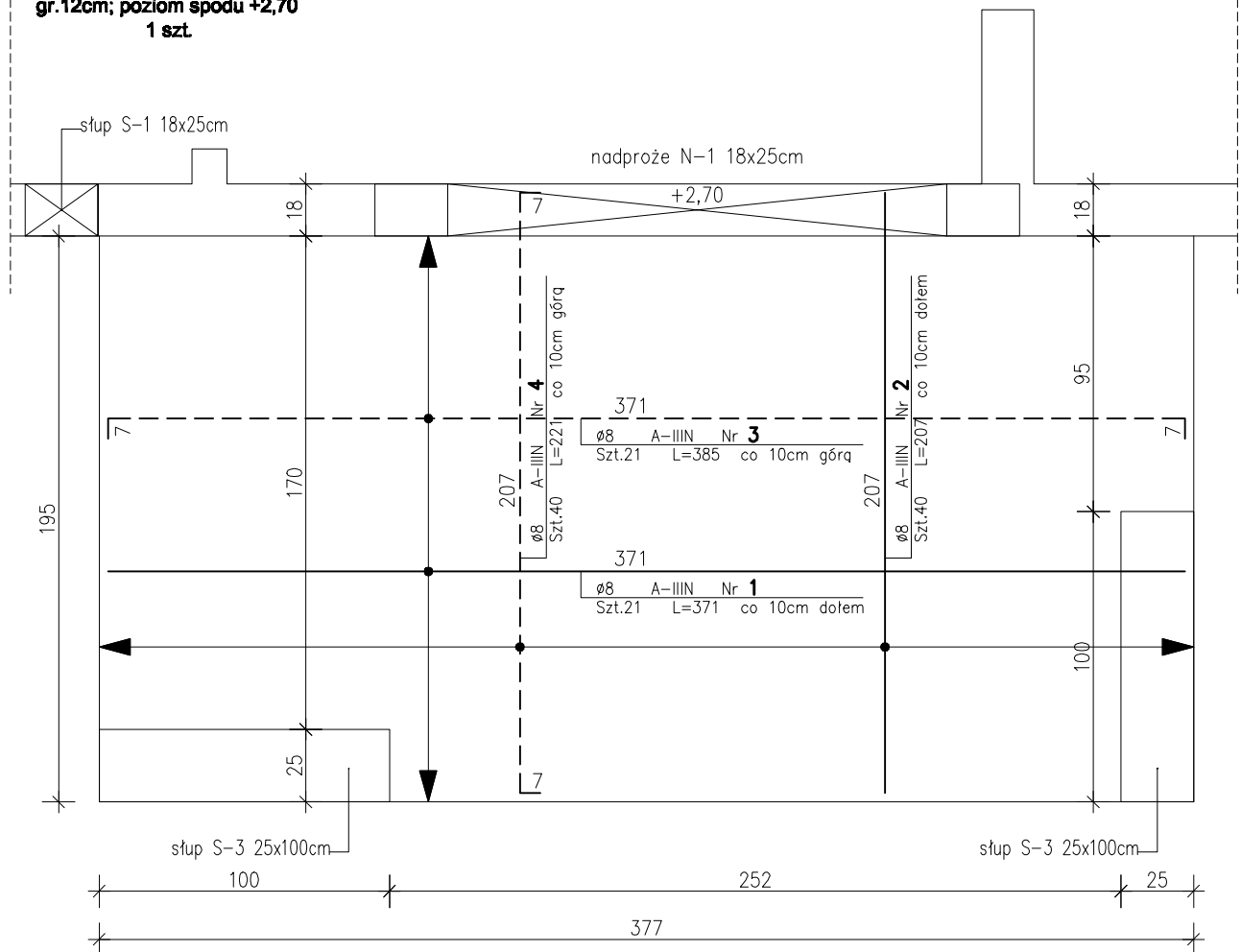


plyta PI-1  
gr.12cm; poziom spodu +2,70  
1 szt.



#### ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				UWAGI	
					A-I		A-IIIIN			
					ø6		ø8			
plyta PI-1	1	ø8 A-IIIIN	371	21			77,91			
	2	ø8 A-IIIIN	207	40			82,80			
	3	ø8 A-IIIIN	385	21			80,85			
	4	ø8 A-IIIIN	221	40			88,40			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					-		329,96			
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg/m]					0.222		0.395			
CIĘŻAR [kg]					-		130,33			
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]					130,33					

BETON konstrukcyjny – C20/25 (B25)  
STAL pręty główne – A-IIIIN RB500  
pręty rozdzielcze – A-I St3S-b  
otulina – 2,0cm

Tytuł rys.:

#### PŁYTA PI-1

Obiekt:

BUDOWA BUDYNKU ŚWIEŁICY W RASZKOWIE  
STRZELNICA BRACŹO 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  
architektonicznej

mgr inż. arch. Dobromir Marek

upr. WP-OIA/OKK/UpB/30/2010

15.03.2018

Podpis:

Projektant specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej

inż. Paweł Woźniak

upr. 7131/186/P/2002

15.03.2018

Podpis:

Sprawdzający specjalności  
architektonicznej

mgr inż. arch. Patryk Dudek

upr. 07/DSOKK/2014

15.03.2018

Podpis:

Sprawdzający specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej

mgr inż. Jan Jacek Werner

upr. 856/86/Lo

15.03.2018

Podpis:

**PW PROJEKT**

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

projekt budowlany

Skala:

**1:25**

Nr rys.:

**12**