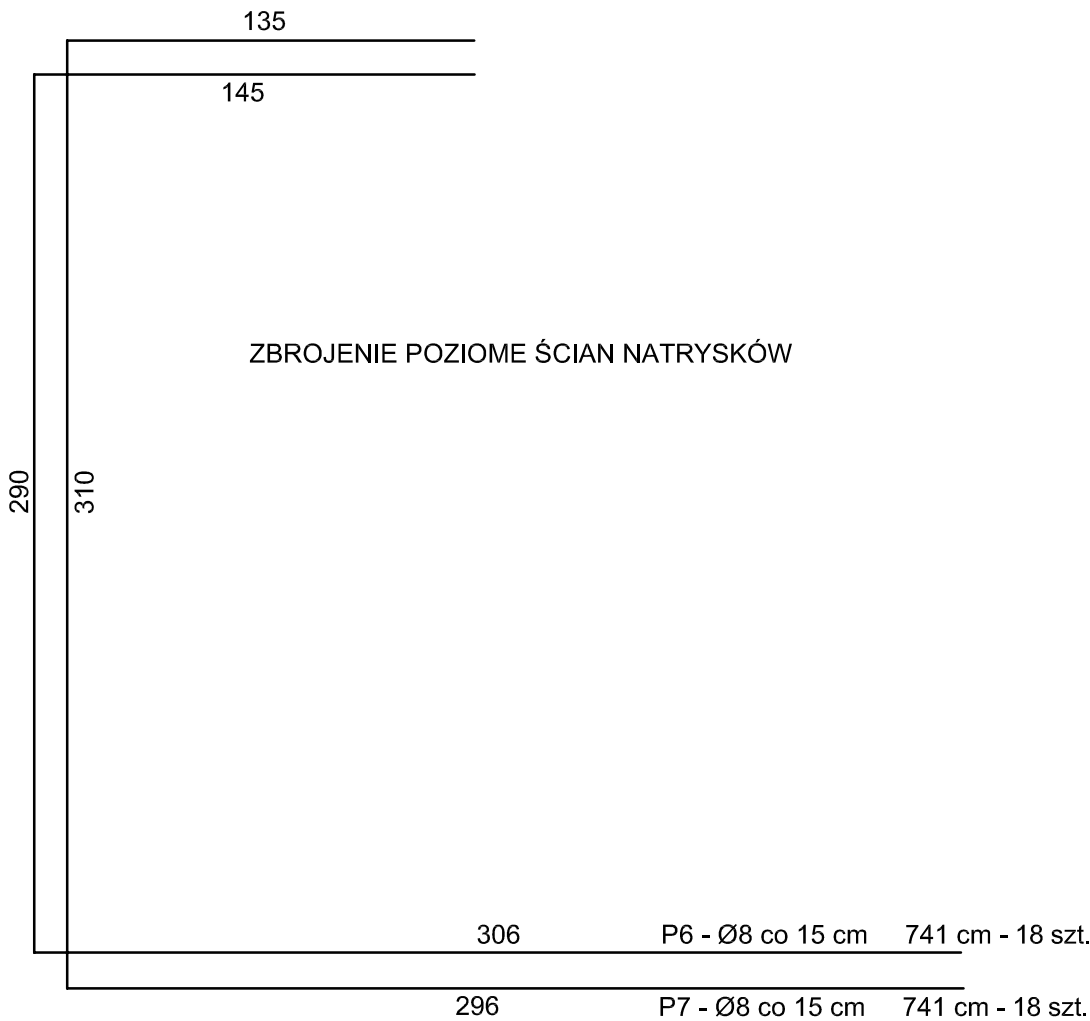


RZUT Z GÓRY ZBROJENIA PŁYTY FUNDAMENTOWEJ  
NATRYSKÓW - SKALA 1:25

Beton	B25 (C20/25) M8
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina	$c_{nom.g} = 20 + 5 = 50$ mm
Otulina	$c_{nom.d} = 20 + 5 = 25$ mm

**UWAGA:**  
Zbrojenie płyty fundamentowej dolne i górne z siatki prętów Ø12 w rozstawie co 15 cm.  
Z konstrukcji płyty żelbetowej wyprowadzić pręty pionowe zbrojenia ścian Ø12 w rozstawie co 15 cm.  
Grubość płyty fundamentowej i ścian - 15 cm.  
Powierzchnia płyty i ścian - 28,3 m².  
Objętość betonu - 4,3 m³.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
JAKUB INGLOT USŁUGI PROJEKTOWO-WYKONAWCZE		Jakub Ingłot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Widna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com
STADIUM:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA OPRACOWANIA:		
BUDOWA BUDYNKU TOALET Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ I WODNO-KANALIZACJĄ, Z ZEWNĘTRZNĄ DOZIEMNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ		
INWESTOR:		
Miasto Radymno ul. Lwowska 20, 37-550 Radymno		
ADRES INWESTYCJI:		
lokalizacja: działka nr ewid. gr. 456/40 obręb ewidencyjny: 0001 Radymno jednostka ewidencyjna: 180402_1 Miasto Radymno powiat Jarosław, woj. podkarpackie		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO/ NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Konstrukcja Projektant:	mgr inż. Roman Ingłot BA-VIII-8386/59/90 UAN/VII/8386/53/84	
NAZWA RYSUNKU:		
SCHEMAT ZBROJENIA PŁYTY NATRYSKÓW - RYS.1		
DATA:	SKALA:	NR RYS.:
05.2021 r.	1:100	K-3