

Tabela Komory

SCHEMAT BUDOWY STUDNI WODOMIERZOWEJ

W załączonej tabeli znajdziecie Państwo wymiary komór wodomierzowych różniące się długością i szerokością a także grubością ścian.
Zachęcamy do współpracy.

WYMIARY

TYP KOMORY WODOMIERZOWEJ	SzW Szerokość wewnętrzna komory	Dw Długość wewnętrzna komory	Hw Wysokość wewnętrzna komory	Szerokość zewnętrzna komory		DZ Długość zewnętrzna komory	Hz Wysokość zewnętrzna komory	Gd Grubość dna komory
				Ścianka 15 cm	Ścianka 15 cm			
S9/12	120	190	190	120	150	210	20	
S9/15	150	190	190	120	180	210	20	
S9/18	180	190	190	120	210	210	20	
S9/21	210	190	190	120	240	210	20	
S9/24	90	240	190	120	270	210	20	
S9/27	270	190	190	120	300	210	20	
S9/30	300	190	190	120	330	210	20	
S9/33	330	190	190	120	360	210	20	
S9/36	360	190	190	120	390	210	20	
S9/39	390	190	190	120	420	210	20	
S12/12	120	190	190	150	150	210	20	
S12/15	150	190	190	150	180	210	20	
S12/18	180	190	190	150	210	210	20	
S12/21	210	190	190	150	240	210	20	
S12/24	240	190	190	150	270	210	20	
S12/27	120	270	190	150	300	210	20	
S12/30	300	190	190	150	330	210	20	
S12/33	330	190	190	150	360	210	20	
S12/36	360	190	190	150	390	210	20	
S12/39	390	190	190	150	420	210	20	
S15/15	150	190	190	180	180	210	20	
S15/18	180	190	190	180	210	210	20	
S15/21	210	190	190	180	240	210	20	
S15/24	240	190	190	180	270	210	20	
S15/27	150	270	190	180	300	210	20	
S15/30	300	190	190	180	330	210	20	
S15/33	330	190	190	180	360	210	20	
S15/36	360	190	190	180	390	210	20	
S15/39	390	190	190	180	420	210	20	

SCHEMAT BUDOWY



