


Widok na dłuższy bok zbiornika

Widok na krótszy bok zbiornika

Pojemność [m ³]	Średnica zbiornika H3				
	1,0 m	1,2 m	1,5 m	2,0 m	2,5 m
2	2,6	1,8			
3	3,9	2,7	1,7		
4	5,1	3,6	2,3		
5	6,4	4,5	2,9		
6		5,3	3,4		
7		6,2	4,0	2,3	
8		7,1	4,6	2,6	
9		8,0	5,1	2,9	
10		8,9	5,7	3,2	
12			6,8	3,9	
14			8,0	4,5	2,9
16			9,1	5,1	3,3
18			10,2	5,8	3,7
20			11,4	6,4	4,1
24				7,7	4,9
30				9,6	6,2
36				11,5	7,4
40				12,8	8,2
49					10,0
60					12,3

INSTALACJE SANITARNE: tel. 603-035-399, e-mail: bandzierz@gmail.com		FAZA, BRANŻA	PROJEKT BUDOWLANY, BRANŻA SANITARNA		Data
ADRES INWESTYCJI 	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU, WODY KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ ORAZ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD-KAN, C.O., GAZU I WENTYLACJI MECHANICZNEJ DO BUDYNKU ZAPLECZA SPOŁECZNEGO POŁOŻONEGO W ŻUKOWIE PRZY UL. KSIĄŻĄT POMORSKICH, DZ. NR EWID. 280/69, 280/72 I 277/11	PRZEDMIOT RYSUNKU	ZBIORNIK NA WODY OPADOWE	Skala 1:100	06.2021
		AUTOR OPRACOWANIA SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. Dawid Bandzierz, upr. nr ŁOD/3479/PWBS/17 do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń mgr inż. Konrad Wira, upr. nr ŁOD/2336/PWOS/14 do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń		Nr rysunku 11