



**ZESTAWIENIE UZBROJENIA OBUDOWY STUDNI GŁĘB.
NR 2
WODOCIĄG GRUPOWY : ZWIERZYN**

Lp.	NAZWA ELEMENTU	JEDN.	ILOŚĆ
1.	Wodomierz studzienny MK Ø 100 mm	szt	1
2.	Zawór zwrotny Ø 100 mm	szt	1
3.	Zasuwa żeliwna , kołnierzowa Ø 100 mm	szt	1
4.	Tuleja dławicowa stalowa Ø 125 mm L = 25 cm	szt	1
5.	Króciec stalowy FF ocynkowany Ø 100 mm L = 120 cm	szt	1
6.	Głowica studzienna typ GS - 1 Ø 356 mm	szt	1
7.	Rura tłoczna pompy , stalowa Ø 80 mm ocynkowana	mb	12,0
8.	Rura cembrowa studni stalowa Ø 273 mm	mb	16,0
9.	Właz zamykany stalowy typ Walcz Ø 600 mm	szt	1
10.	Rura wywiewna PVC Ø 100 mm	szt	1
11.	Drabinka stalowa L = 200 cm	szt	1
12.	Pokrywa nadstudzienna betonowa Ø 180 cm	szt	1
13.	Opaska betonowa wokół obudowy Beton B 75	m3	0,80

**KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE
UL. BUDOWLANYCH 10/9 66-405 GORZÓW WLKP**

Inwestycja	Wodociąg komunalny Zwierzyn Remont (modernizacja) stacji stacji wodociągowej i ujęcia wody				
Inwestor	Gmina Zwierzyn ul. Wojska Polskiego 8 , 66-542 Zwierzyn				
Adres :	Owczarki Nr dz. 6/2, 47/2, 51/3, 51/5 Gmina Zwierzyn				
Treść	Studnia ujęciowa Nr 2				Nr rysunku 4.2.
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Skala
Projektant	mgr inż. Krzysztof Ozga	9/82/Gw	mel.-wodne		
Sprawdził:	mgr inż. Bolesław Haszto	106/94/Gw	instalacyjna		Data
Opracował	mgr inż. Krzysztof Ozga	9/82/Gw	mel.-wodne		30.10.2012 r