



# ODSTOJNIK WÓD POPŁUCZYCH

$V_u + V_o = 50,6 \text{ m}^3$   
 $V_c = 70,85 \text{ m}^3$

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE									
ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.									
Obiekt	Budowa stacji wodociągowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w Ośnie Lubuskim								
	Działka nr ewid. 816 , obręb 0229 m. Ośno Lubuskie								
	Jednostka ewidencyjna 080503_4 Ośno Lubuskie								
Inwestor	Gmina Ośno Lubuskie								
	Rynek 1; 69-220 Ośno Lubuskie								
Nazwa rys.	Odstojnik wód popłucznych - przekrój						Podpisy:		
Projektant	mgr inż. Bolesław Haszto		Nr upr. bud.		Specjalność:				Skala: 1: 50
			106/94/Gw		instal-inżyn.				
Opracował	mgr inż. Krzysztof Ozga		Nr upr. bud.		Specjalność:				Data: 15.01.22 r.
			9/82/Gw		bud. wodno-mel.				
Faza	Projekt techniczny								Nr rys.: S-4.3.