



Studzienka włazowa PE $\varnothing 1000$  – dno pełne oraz włazem klasy D400

1. Trójnik żeliwny DN80/50/80
2. Zasuwa kołnierzowa DN50
3. Zawór na- i odpowietrzający do ścieków DN50 II stopniowy

**PROJ-MAR**  
Pracownia Projektowa Usługowa

Marek Szwałgun

tel: 601 260 133  
e-mail: szwalgun@proje-mar.pl

ul. Ciężka 22  
77-400 Zielonka

NIP: 767-149-01-67  
REGON: 301022678

NAZWA OBIEKTU		Sieć kanalizacji sanitarnej w Krzywej Wsi	
ADRES OBIEKTU	Radawnica: 35,327,325,320		
	Krzywa Wieś: 136/5,132/7,131/1,158,180,8124,8128,190,155,322,321,319		
	Bielawa: 41,172,47,173,78,81,82,83,165,29,123,128,135,116,138/8,79,121/1,120/2,71		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat studni odpowietrzającej		
SKALA 1:---		DATA 04.2015	RYS. NR18
PROJEKTOWAŁ: techn. Zygmunt Chocholowski		UPR. BUD. NR UPR. BUD. NR GT-V-63/77 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ	PODPIS
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Szwałgun		UPR. BUD. NR WKP/0353/POOS/12 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ	PODPIS