



OZNACZENIA:

1. Rura PE $\varnothing 160$
2. Tuleja kołnierzowa $\varnothing 160/150$ PE oraz kołnierz stalowy galwanizowany $\varnothing 150$
3. Trójnik żeliwny redukcyjny $\varnothing 150/50$
4. Kolumna zespołu napowietrzająco-odpowietrzającego, zastosowano zespół firmy HAWLE, nr kat. 9823, L=1555mm
5. Warstwa drenażowa
6. Skrzynka uliczna do zaworów na- i odpowietrzających firmy HAWLE, nr. kat 1790
7. Opaska betonowa zabezpieczająca przed zarastaniem



BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP. J.

JELENIA GÓRA, UL. MICKIEWICZA 20 WWW.SYNTECH.COM.PL

TEMAT			
Budowa ujęcia wody "Wilcza Poręba II" w Karpaczu Sieć wodociągowa w ul. Samiej od nr 19 do ul. Obrotów Pokoju oraz rurociągi spinające istniejącą sieć wodociągową w ulicach Samiej i Wilczej			
OBIEKT			
Zawór napowietrzająco-odpowietrzający $\varnothing 50$ do wody do bezpośredniej zabudowy w ziemi			
STADIUM PROJEKTU			
PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKTANT	NR UPR.	SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.
mgr inż. Urszula Synowiec	1716/87	mgr inż. Anna Kamel	1070/82
ASYSTENT	DATA	SKALA	NR RYS.
mgr Witold Juda	12.2007	1:20	4