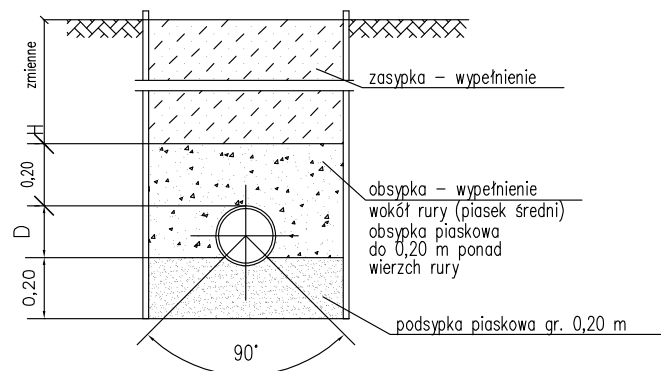
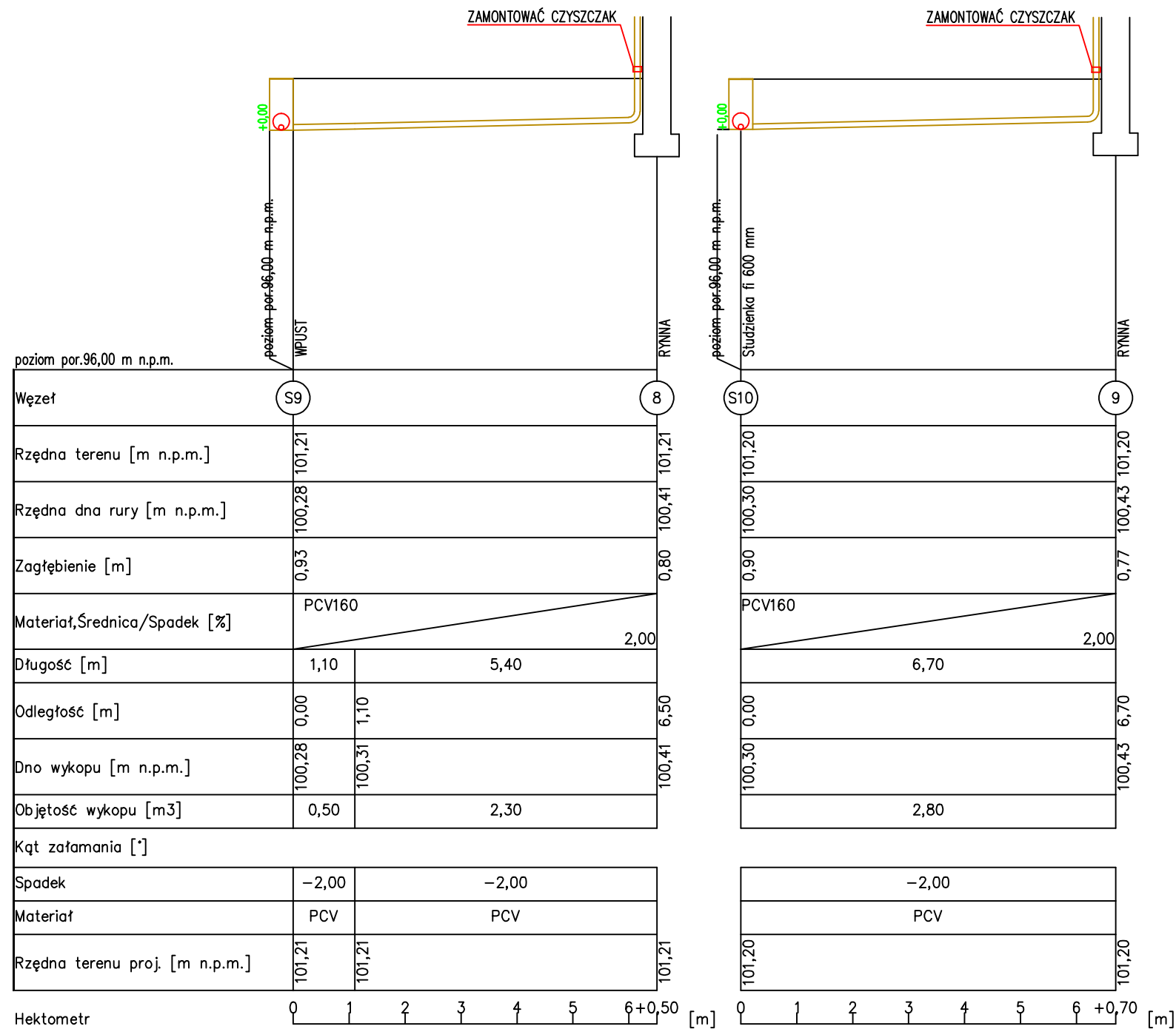


1:100  
1:100



#### UWAGA:

- Instalacje kanalizacji deszczowej wykonać z rur PVC, D160mm.
- Rurociąg układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm.
- Na całej długości wykopy o ścianach pionowych zabezpieczonych.
- Wskaźnik zagęszczenia  $\alpha=0,98$  (podsypka, zasypka, obsypka), a pod drogami  $\alpha=1,0$

WOD-MAX ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca		
Inwestor:	Agencja rezerw Materiałowych Składnica w Strzałkowie ul. Al. Prymasa Wyszyńskiego 1, 62-420 Strzałkovo	
Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z MONTAŻEM SEPARATORA Strzałkovo, 62-420 Strzałkovo, działka nr 416/19	
Projektował:	mgr inż. Sławomir Lebica	SKALA: 1:100/100
Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09 w specjalności instalacyjnej do projektowania kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 11.2016r.
	BRANŻA: INSTALACYJNA	INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ: PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ S9, S10
Opracował:	inż. Karolina Fagasińska	RYSUNEK NR 8