



#### UWAGA:

1. Przyłącze kanalizacyjne wykonać z rur PVC, SDR34, SN8, D160mm
2. Rurociąg układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm.
3. Na całej długości wykopy o ścianach pionowych zabezpieczonych.
4. Wskaźnik zagęszczenia  $\alpha=0,98$  (podsypka, zasypka, obsypka), a pod drogami  $\alpha=1,0$

		<b>WOD-MAX</b> ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca	
Inwestor:	<b>GMINA WIELGIE</b> ul. Starowiejska 8 87-603 Wielgie		
Nazwa inwestycji:	PROJEKT BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ Jedn. ewid. 040809_2 Wielgie, Obręb 0010 Piaseczno, Działka nr 273/1, 9/45		
Projektował:	mgr inż. Sławomir Lebica Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09 w specjalności instalacyjnej do projektowania kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	<b>PROJEKT</b> <b>ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>  <b>BRANŻA: INSTALACYJNA</b>	SKALA: 1:20  DATA: 12.2022
		<b>Profi podłużny kanalizacji</b>	
		RYS. 07	STR. 17