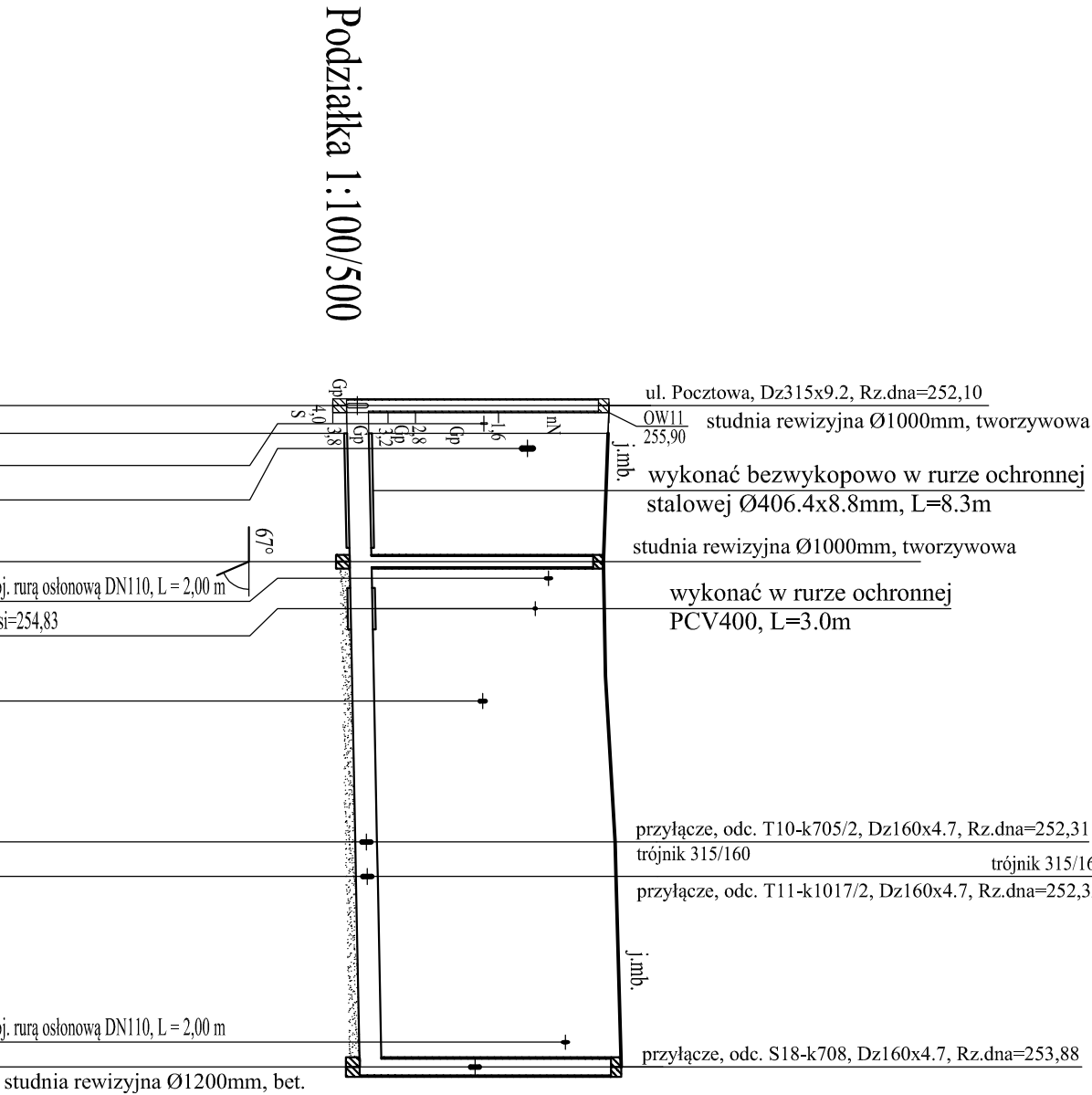


Profil kanalizacji sanitarnej
odc. S16 - S18
ul. Dworcowa



P.p.=245,00									
Rzędna istniejącego terenu	255,90								
Rzędna dna proj. kanahu	252,10								
Zagłębienie dna od terenu istn.	3,80								
Długość odcinka	11,3		36,6						
Proj. spadek kanahu, odległość	2,0	9,3	20,3		2,5	13,8			
Proj. średnica nominalna, materiał	L=47,9								
Hektometr i odległości	PCV kl. "S" Dz315x9.2mm								
Nazwa węzła	S16 A	S17	T10 T11				S18		

UWAGA:
Rzeczywiste rzędne istniejących przewodów
wodociągowych i gazowych potwierdzić
przekopami kontrolnymi.

Jednostka Projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji K O M A s.c. 91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)830 04 84			
Obiekt: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami w granicach pasa drogowego w Rudnikach	Treść rys.: Profil kanalizacji sanitarnej odc. S16-S18 ul. Dworcowa		Rodzaj proj. PBW
Projektował:	inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76	Data: 05.2016
Projektował:	mgr inż. B. Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10	Skala: 1:100/500
Sprawdził:	inż. H. Majewska	131/98MWŁ	Nr rys. 7