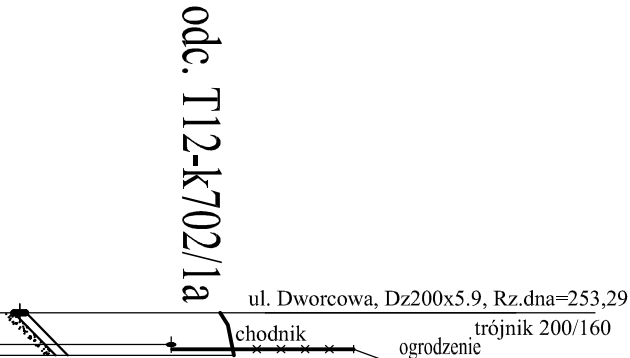


Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej
dla odc. S25-S21
ul. Dworcowa



P.p.=245,00	
Rzędna istniejącego terenu	256,04
Rzędna dna proj. kanalu	253,31
Zagłębienie dna od terenu istn.	2,73
Długość odcinka	2,8
Proj. spadek kanalu, odległość	L=2,8 i=197,8‰
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV kl. "S" Dz160x4.7mm
Hektometr i odległości	0
Nazwa węzła	T12 k702/1a



P.p.=245,00	
Rzędna istniejącego terenu	255,84
Rzędna dna proj. kanalu	253,48
Zagłębienie dna od terenu istn.	2,36
Długość odcinka	2,0
Proj. spadek kanalu, odległość	L=2,0 i=102,8‰
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV kl. "S" Dz160x4.7mm
Hektometr i odległości	0
Nazwa węzła	S21 k704/2

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

Jednostka Projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
KOMAS.C.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84			
Obiekt:	Treść rys. :		Rodzaj
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej		proj.
grewitacyjnej wraz z przyłączami	dla odc. S25 - S21		PBW
w granicach pasa drogowego	ul. Dworcowa		
w Rudnikach	Upr. bud	Podpis	
Projektował:	inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76	Data:
Projektował:	mgr inż. B. Kozłowski	L0D/1541/PWOS/10	05.2016
Sprawdził:	inż. H. Majewska	131/98/Wt	Skala:
			1:100/500
			Nr rys.
			8b