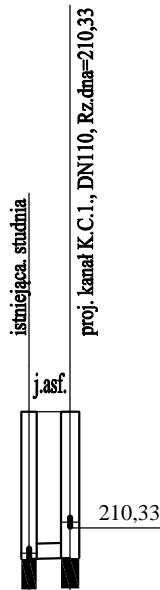


# Profil przewodu grawitacyjnego

Kanał K.O.  
odc. A-SR1

Podziałka 1:100/500



P.p.=200,00	
Rzędna istniejącego terenu	211,86
Rzędna dna proj. kanału	209,92
Zagłębienie dna przewodu	1,94
Długość odcinka	2,7
Proj. spadek kanału, odległość	L=2,7 i=5,0 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	kamionka Ø200
Hektometr i odległości	00 2,7
Nazwa węzła	A SR1

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji <b>KOMAS.C.</b> 91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84		Rodzaj proj. PB/PBW
Budowa kanalizacji sanitarnej w os. "Łódzkie II" w Koluszkach i Żakowicach	Treść rys. : Profil przewodu grawitacyjnego Kanał K.O. odc. A-SR1 (ul. Armii Krajowej)	Podpis
	Upr. bud	Data: 04.2014
Projektował: inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76	Skala: 1:100/500
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10	Nr rys. 16
Sprawdził: inż. H. Majewska	131/98/WŁ	