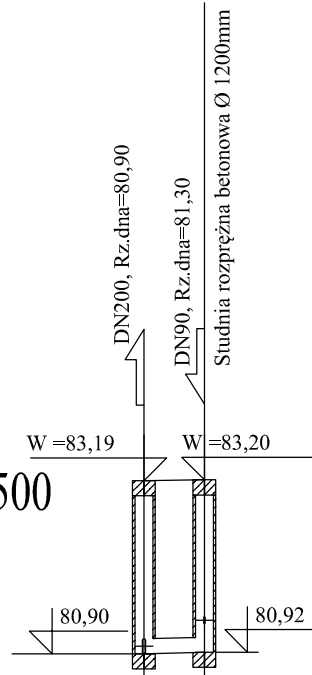


odc. Si - SR2  
Podziałka 1:100/500



P.p.=70,00

Rzędna istniejącego terenu	83,19 83,20
Rzędna dna proj. kanału	80,90 80,92
Zagłębienie dna od terenu istn.	2,29 2,28
Długość odcinka	4,0
Proj. spadek kanału, odległość	L=4,0 i=5,0‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Dz200 PVC-U SN8
Hektometr i odległości	4,0
Nazwa węzła	Si SR2

Jednostka projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji <b>KOMA S.C.</b> 91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84		Rodzaj proj. <b>PBW</b>
Treść rys.: Profil podłużny kanalizacji sanit. grawitacyjnej na odc.SI-SR2		Podpis
Upr. bud		Data: 10.2015
GP II 460 - 87/6 w spec.inst. sanit. w zakr. sieci cieplnych uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych		Skala: 1:100/500
LOD/154/PWOS/10 w spec.inst. sanit. w zakr. sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Nr rys. <b>13</b>
Projektował: inż. J. Kozłowski	Upr. bud	
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski		
Sprawdził: inż. H. Majewska		