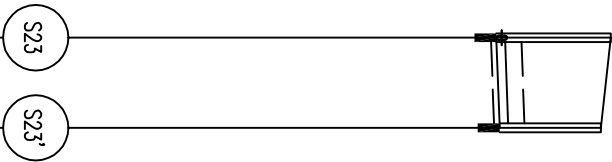


PROFIL PODŁUŻNY PRZYLĄCZA

KAN. SANIT DO DZ. 156.

Podziałka 1:100/250



P.p. = 180,00	
Zagłębienie dna przewodu	Ho=2,10
Rzędna istniejącego terenu	192,85
Rzędna dna proj. kanału	190,81
Długość odcinka	4,10
Proj. spadek kanału, odległość	$L = \frac{4,10}{15,0} \%$
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160, PCV
Hektometr i odległości	00 4,10

P.P.H.U. WYKONAWSTWO, NADZÓR I PROJEKT ROBOT BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH 55-200 PABIANICE ul. Bytnarska 41 tel./fax. (042) 214 63 33		Inwestycja: <i>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odciekami od sieci w m. Chochło Drugie w ul. Zrybkiej, Ogrodowej, Zieleniej Brzozowej i Przejazdowej</i>	
Projektant: mgr inż. Marek Wasiński upr. 11/04/1982.	Podpis:	Typ i rysunek: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	
	Podpis:	Typ i rysunek: PROFIL PODŁUŻNY PRZYLĄCZA KAN. SANITARNEJ DO DZIAŁKI 156 – SZKOŁA PODSTAWOWA	
Sprawdził: mgr inż. Marek Wasiński upr. 10/05/2007/1904/07	Podpis:	Skala: 1: 100/250	Dotyczy: 10.2011
		Nr decyzji:	Nr rysunku: II-10