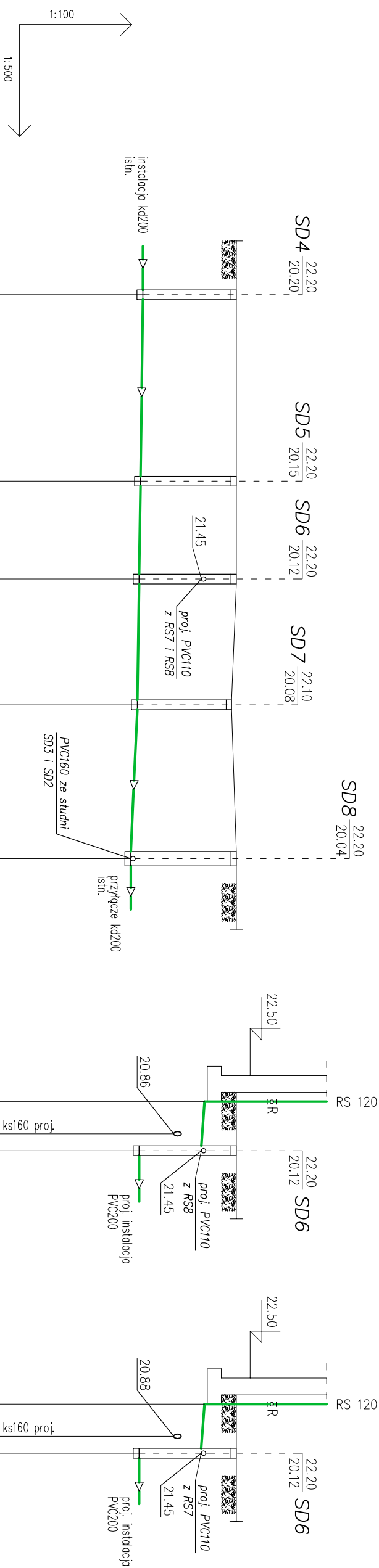


PROFIL PRZEŁOŻENIA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KAN. DESZCZOWEJ

skala 1:100/500



P.P.T. = 16.00 [mm]

[illegible]

OZNACZENIA:

- | | | | | |
|----------------|---|--------------------------------------|--------|----|
| <i>SD4,5,6</i> | – | proj. studnia kanalizacji deszczowej | Ø315mm | PP |
| | | z włazem żeliwnym klasy A15 | | |
| <i>SD7</i> | – | proj. studnia kanalizacji deszczowej | Ø315mm | PP |
| | | z włazem żeliwnym klasy B125 | | |
| <i>SD8</i> | – | proj. studnia kanalizacji deszczowej | Ø600mm | PE |
| | | z włazem żeliwnym klasy A15 | | |
| <i>RS</i> | – | proj. rura spustowa | Ø120mm | |

UWAGA: każdy rurę spustową z dachu wprowadzić do osadnika np. MARLEY nr kat. 920965

<div><div>MARTEN Pracownia Projektowa Marcin Cieślinski 75-846 Koszalin ul. Słowiańska 17 tel. 0.601.653.967</div></div> <div>e-mail: marten@e-marten.pl</div>				OBJEKT:	
		Budynek przedszkola samorządowego Mściecze dz. nr 138, 76-037 Będzino			
TREŚĆ RYSUNKU:		DATA: styczeń 2010			
Profil przełożenia zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej.					
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRRAWNIEN	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ:	<i>mgr inż. Marcin Cieślinski</i>	<i>ZdP/79/P005/04</i>			
SPRAWDZIŁ:	<i>mgr inż. Marcin Włczek</i>	<i>ZdP/123/PW05/04</i>			
		NR RYSUNKU:	15		