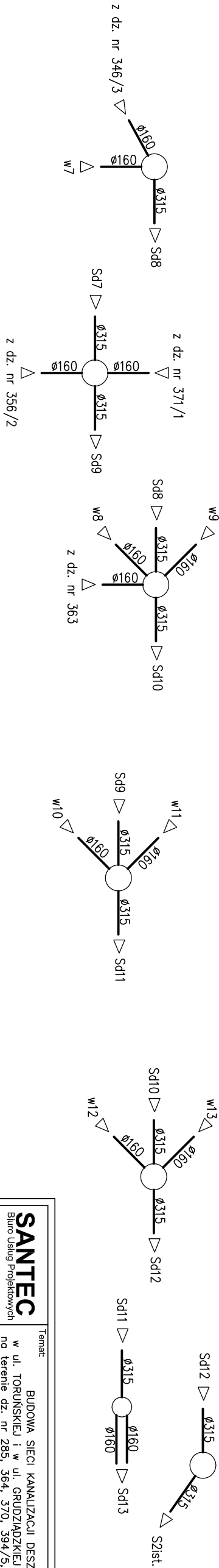
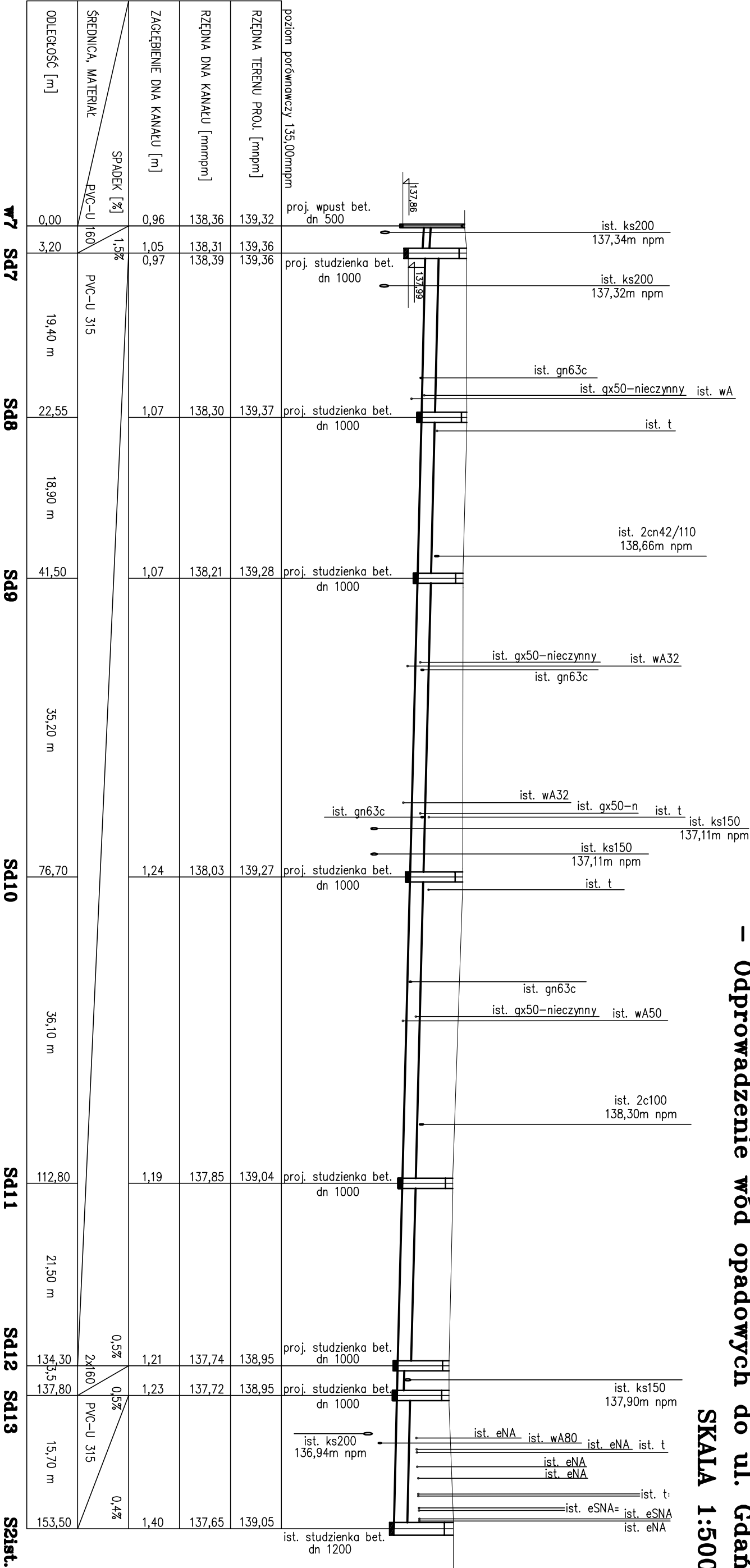


GŁÓWNY PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
– Odprowadzenie wód opadowych do ul. Gdańskiej

SKALA 1:500/100



UWAGA!

KOŁIŻE Z ISTNIEJĄCYMI PRZYŁĄCZAMI GAZOWYMI NALEŻY USUNĄĆ W UZGODNIENIU I POD KONTROLĄ ADMINISTRATORA SIECI GAZOWEJ  
W MIEJSCU SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYMI KABLAMI ENERGETYCZNYMI I TELEKOMUNIKACYJNYMI KABELE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ RURAMI OCHRONNYMI DWUDZIELNYMI  
RZĘDNE POKRYW STUDZIENNYCH I WPUSTÓW DESZCZOWYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I DOSTOSOWAĆ DO RZĘDNYCH ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI

<b>SANTEC</b> Biuro Usług Projektowych		Temat:		Faza:	
ul. Jezdźnia 5/2 78-400 Szczecinek tel. 696840294 e-mail: biuro@san-tec.pl www.san-tec.pl		BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ w ul. TORUŃSKIEJ i w ul. GRUDZIĄDZKIEJ w SZCZECINKU na terenie dz. nr 285, 364, 370, 394/5, 397; obr. 0020		PROJEKT BUDOWLANY	
Inwestor:		MIASTO SZCZECINEK PLAC WOLNOŚCI 13, 78-400 Szczecinek		Skala:	
Tytuł rysunku:		GŁÓWNY PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ – Odprowadzenie wód opadowych do ul. Gdańskiej		Nrys:	
Opracował:				S4	

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Branch:	Data:	Podpis:
mgr inż. Sylvia Kolańska	ZAP10242/PVOS/12	sanitarna	05.2018	
Sprawił:				
Opracował:				