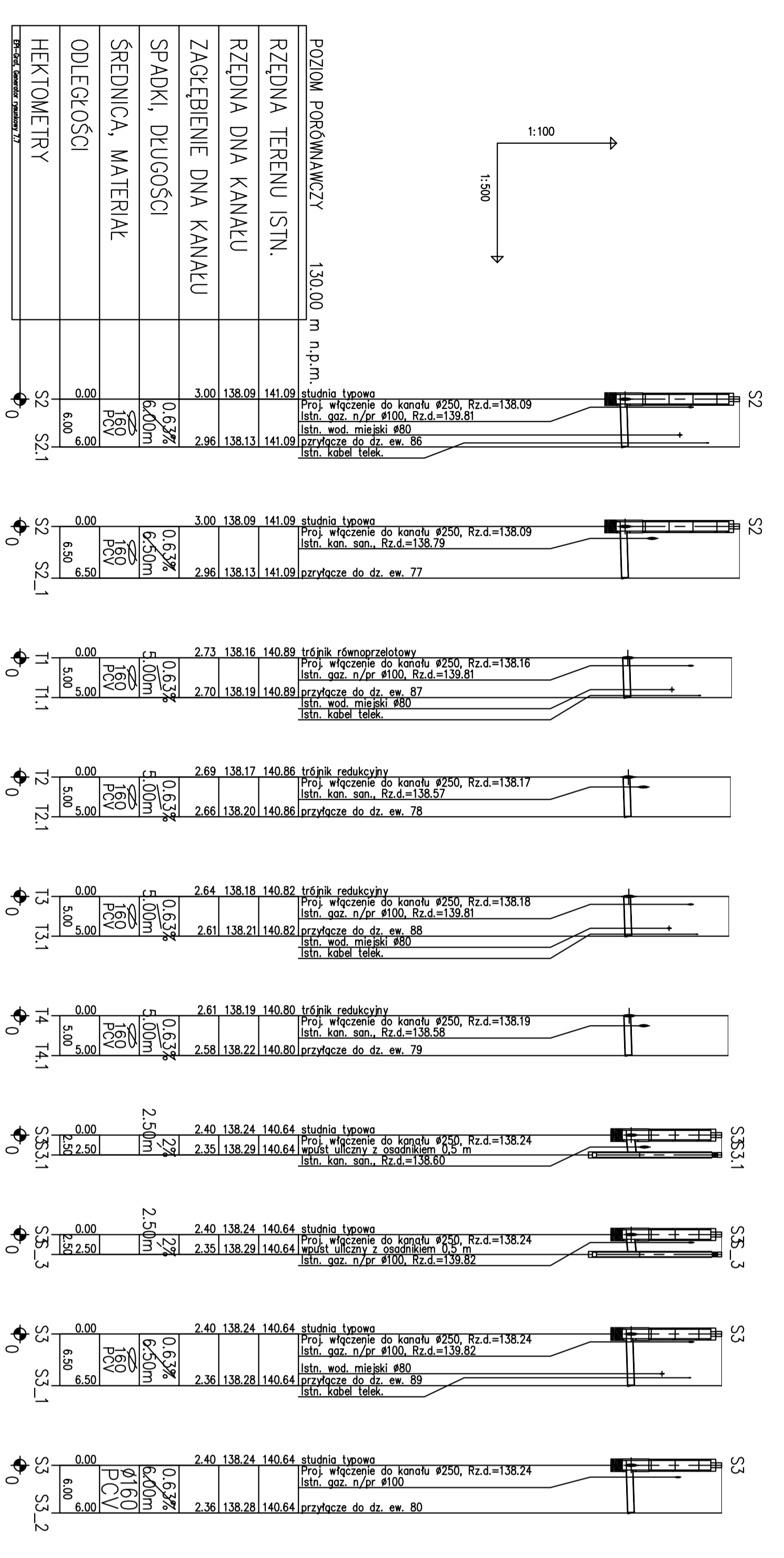


Profil podłużny przyłączy kanalizacji deszczowej

Skala 1:100/500



<b>Zakład Usług Technicznych INTECH</b>		nr rys. <b>4</b>
ul. B. Śmiałego 5, tel./0202386-14-56, Zimowa 00		4
Ewa Sienicka		
Ogólna Konstrukcja deszczowa		1:50
Autorski projekt wykonawczy, ul. Nieśluga		1:20
Materiał: beton żelazny, rurociąg w osłonie		1:20
Materiał: beton żelazny, rurociąg w osłonie		1:20
Materiał: beton żelazny, rurociąg w osłonie		1:20
<b>Profil podłużny przyłączy kanalizacji deszczowej</b>		1:100
SREDNICA: 6,00		1:100
MATERIAŁ: PCV		1:100
BRANŻA: sanitarne		
AUTOR	mgr inż. Ewa Sienicka	
WSP. TECH. PROJ.	194/01/20W	
OPROJEKTOWAŁ		