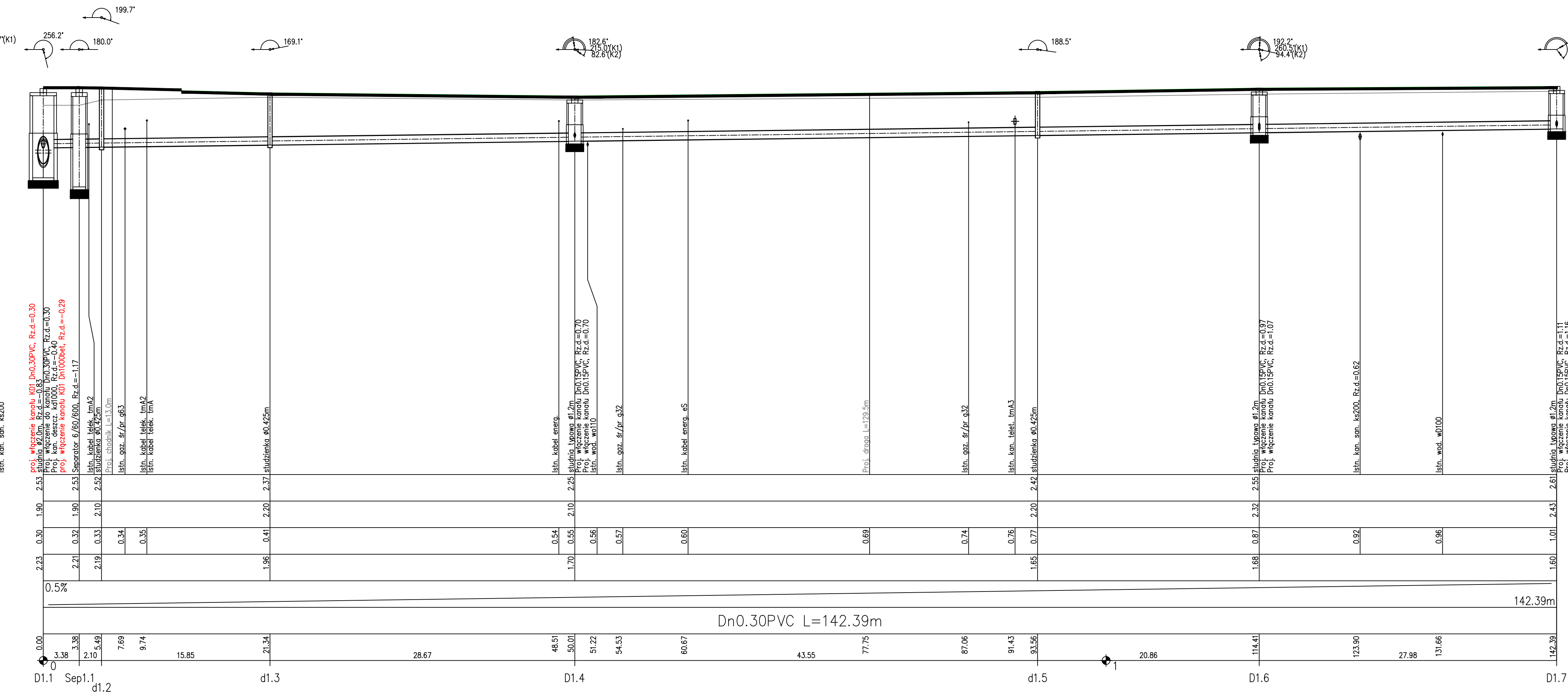
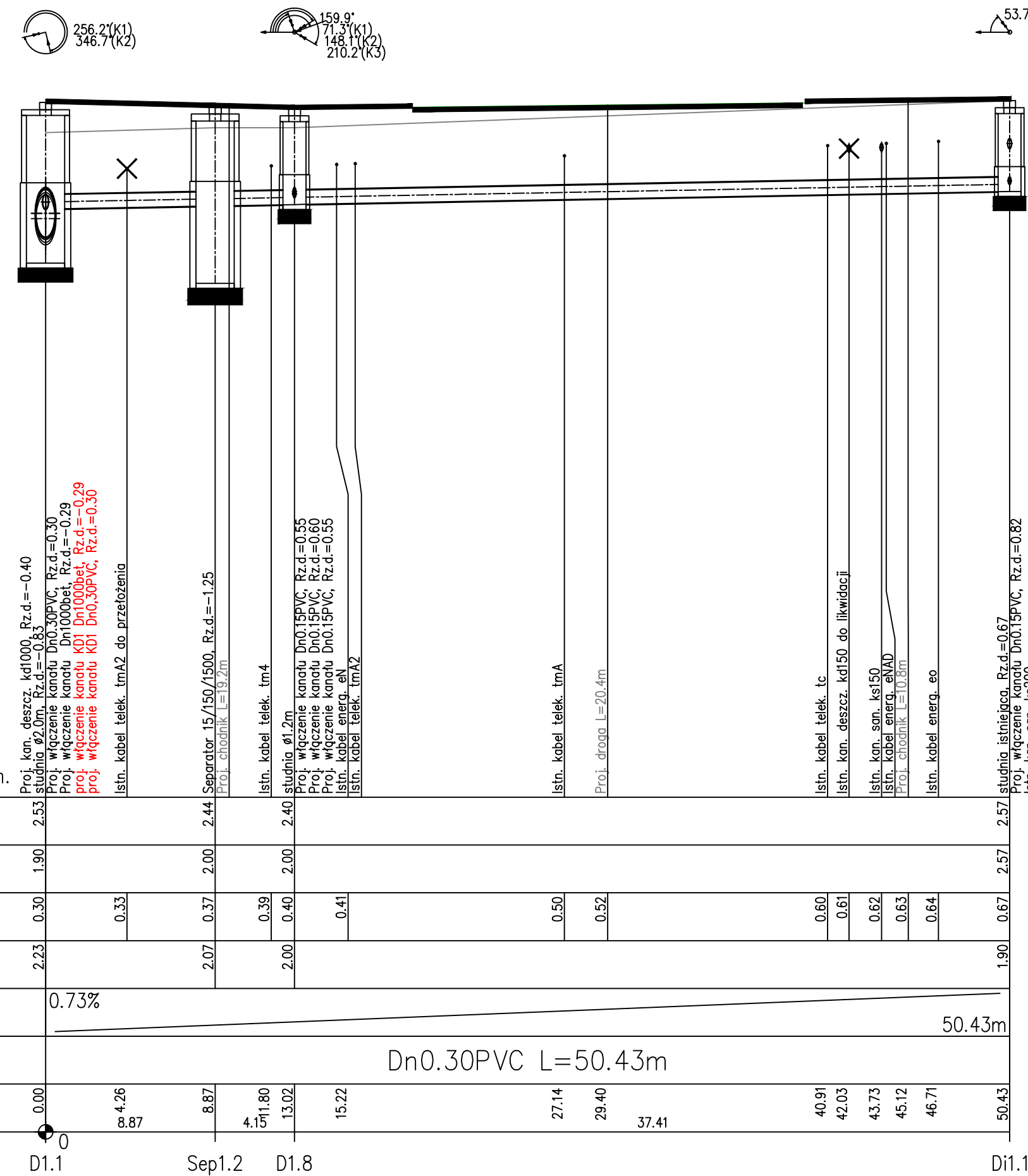


POZIOM PORÓWNAWCZY		-12.00 m	n.p.m.
xxx	xxx	xxx	
PROJ. RZĘDNA TERENU			
RZĘDNA TERENU ISTN.			
RZĘDNA DNA KANAŁU			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI			
Generator: c:\pukow\23357 (www.pol-soft.com.pl)			



PROJEKT BUDOWLANY

Rozbudowa dróg w obrębie miejscowości Mielno  
ul.Chrobrego, część ul. Lechitów oraz część ul. 6-go Marca  
na odcinku od km 0+000 do km 1+860

Profil podluzny kanalów deszczowych – zlewnia 1			
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	DATA
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	03. 2021
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	SKALA
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	1:100/250
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	RYST.
mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. Bogusław Bodorski	mgr inż. w sp. z o.o. – architekt woj. łódz. nr UM/VI/70/15/4) nr projektu 4-10	2:1