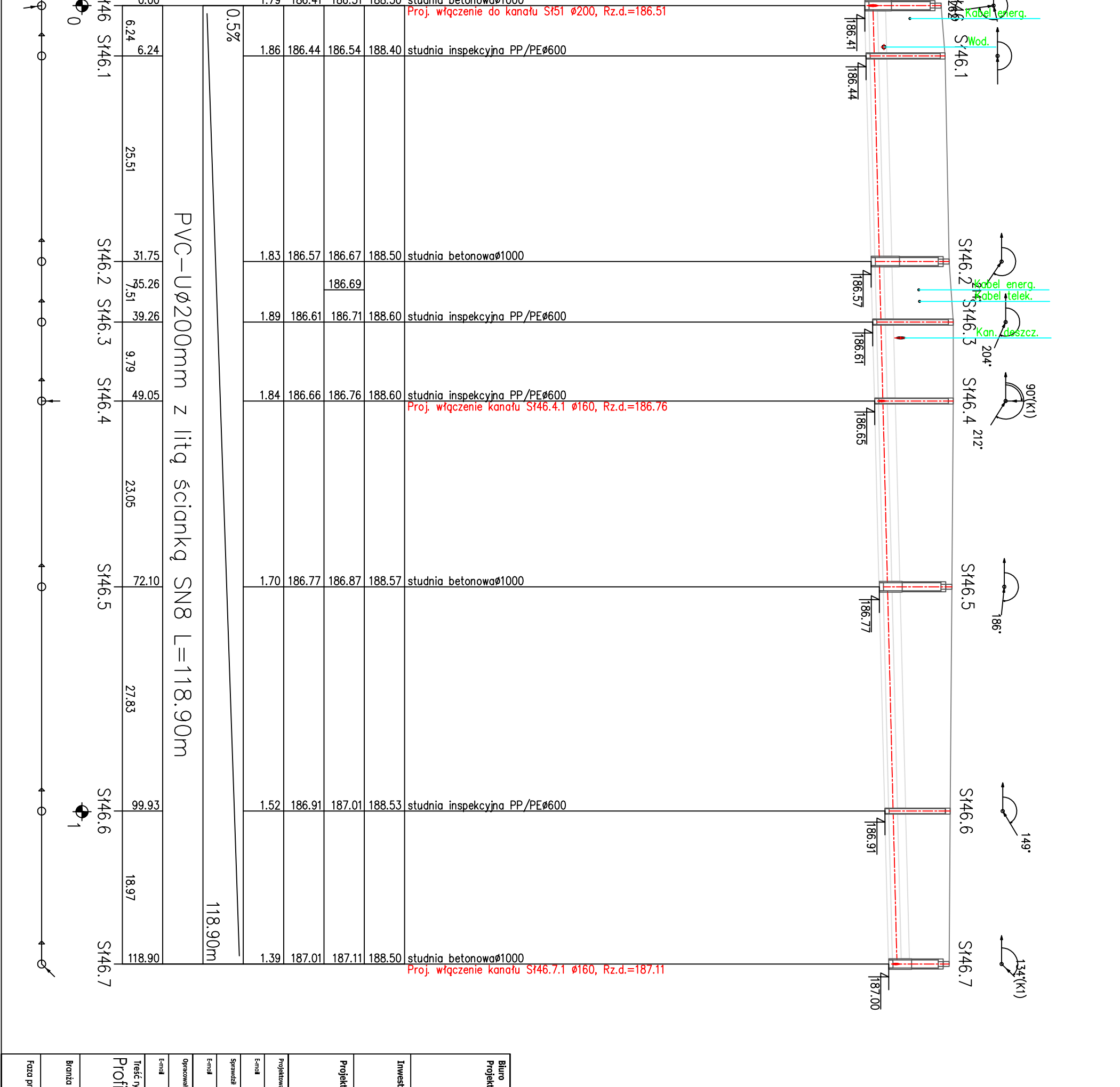
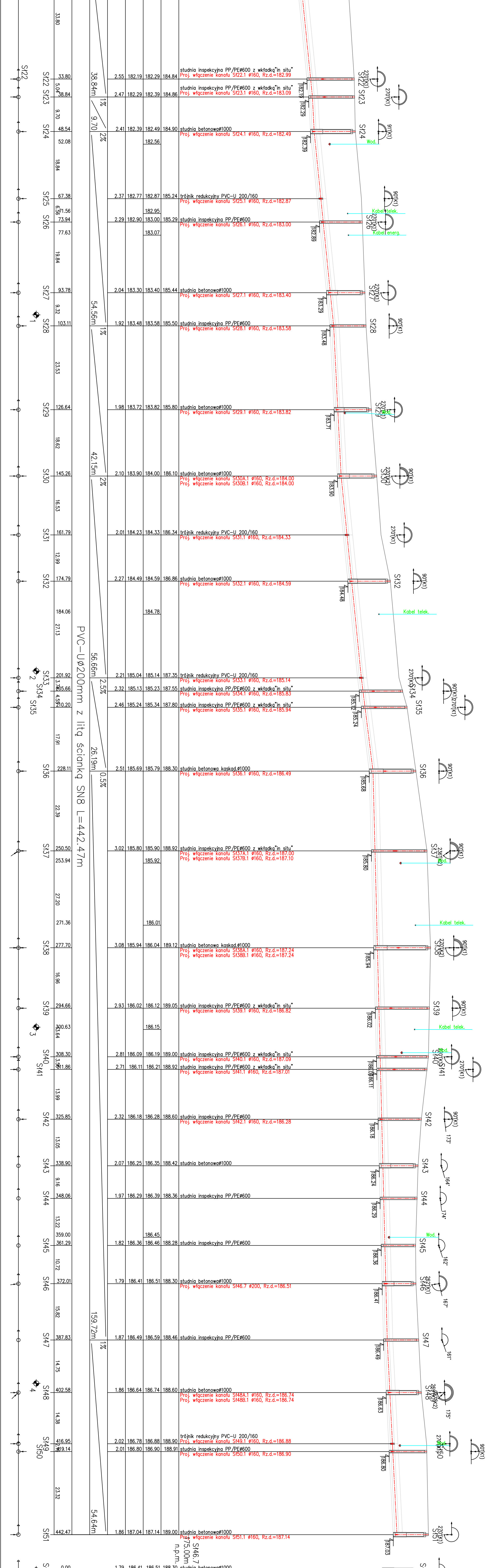


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY
175,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	184,40
RZĘDNA DŃA KANAŁU	181,62
RZĘDNA DŃA WYKOPU	181,52
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	2,78
SPADKI, DŁUGOŚCI	2‰
SREDNICA, MATERIAK	38,84m
ODLEGŁOŚCI	33,80
HEKTOMETRY	0,00



PVC-Ø200mm z litq ścianką SN8 L=442,47m		56,66m	2,53%	26,19m	0,53%	159,72m	1%	54,64m	5%	118,90m	1%
PVC-Ø200mm z litq ścianką SN8 L=118,90m		23,51	0,53%	9,79	0,53%	23,05	0,53%	72,10	0,53%	21,83	0,53%

<p>FIRMA BUDOWLANA "BIO SYSTEM" FACOWNIA PROJEKTOWA ul. gen. Sławomira Ciołka-Benedykta 71 51-300 Wrocław, Stare Miasto e-mail: bioprojekt@wp.pl</p>	<p>GINIA SOKOLIKI ul. Pilsudskiego 1 95-420 Sokolniki</p>
<p>Projekt: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i ściep grawitacyjno B02 - S151 dla miejscowości Wolichnowy</p>	<p>Projektant: Zdzisław</p>
<p>Wykonawca: GOSBUDWOCEN</p>	<p>Skala: 1:500</p>
<p>Data opracowania: LISTOPAD 2017</p>	<p>Wzrost projektu: PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY</p>