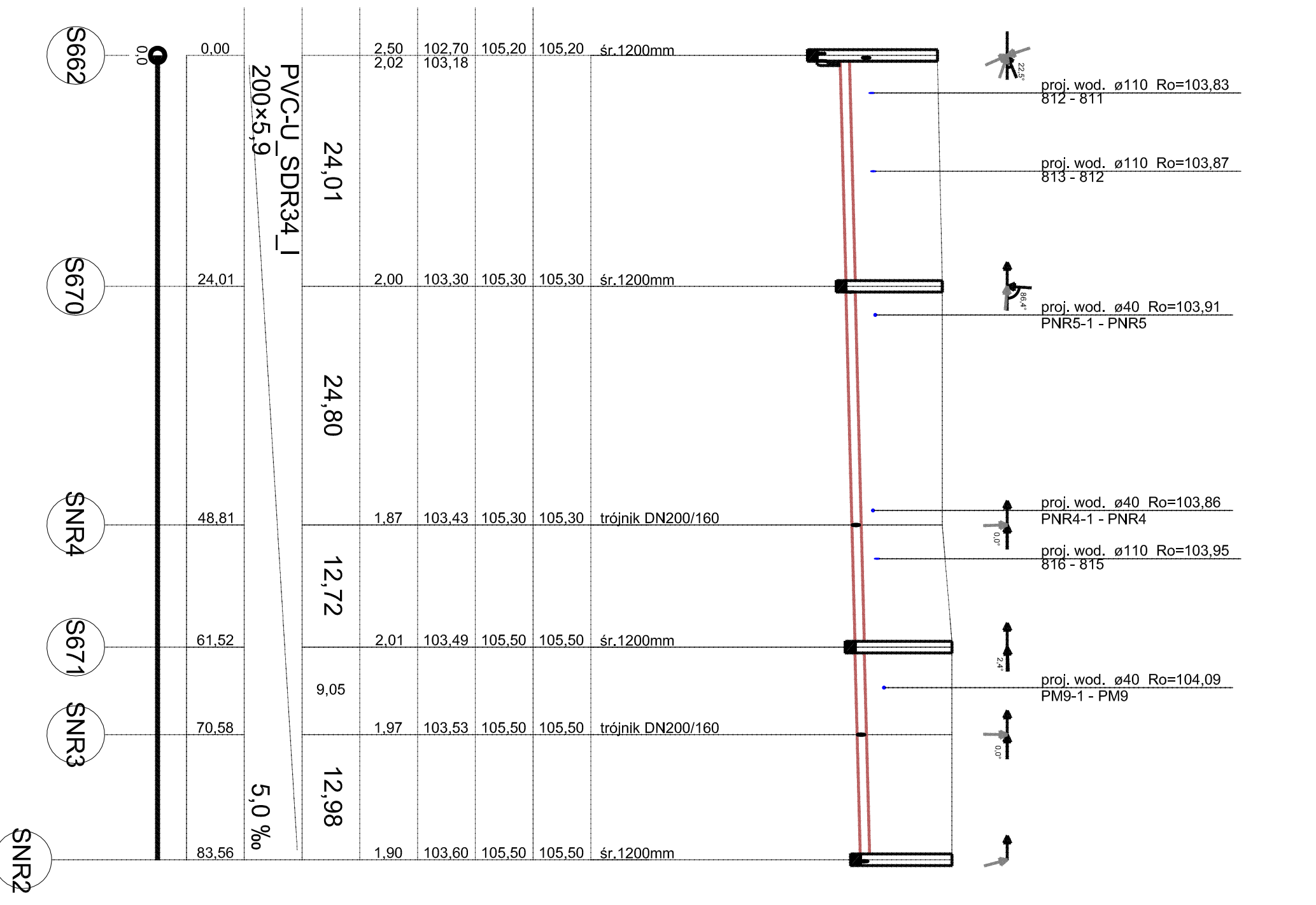
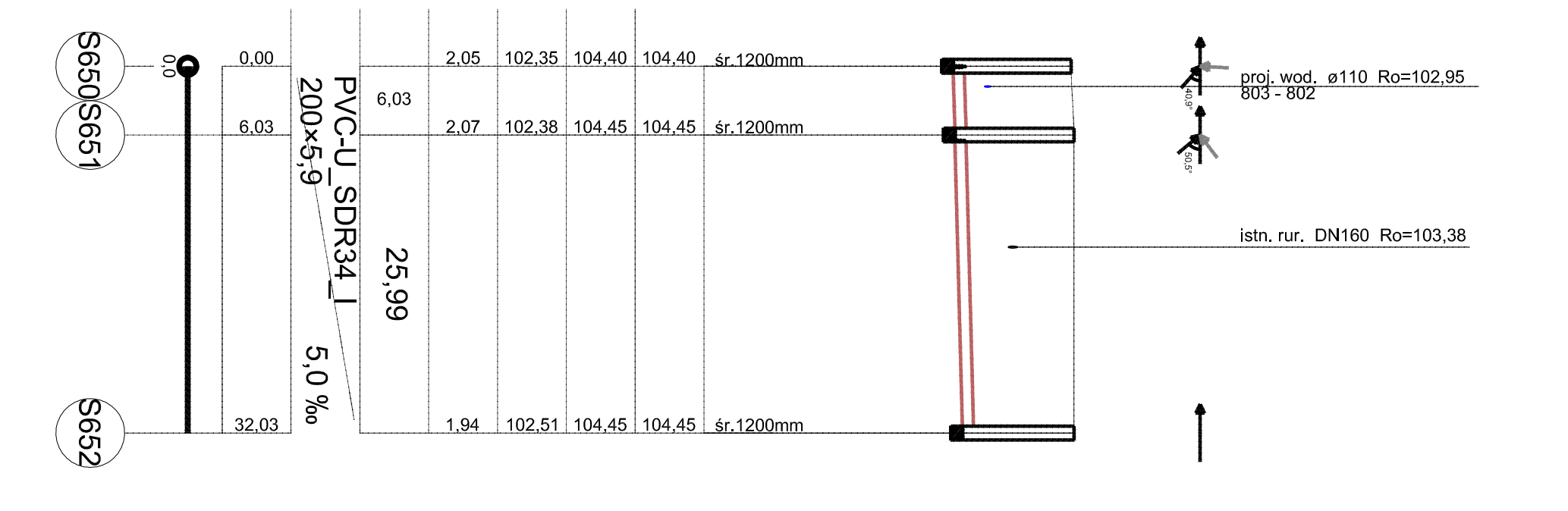
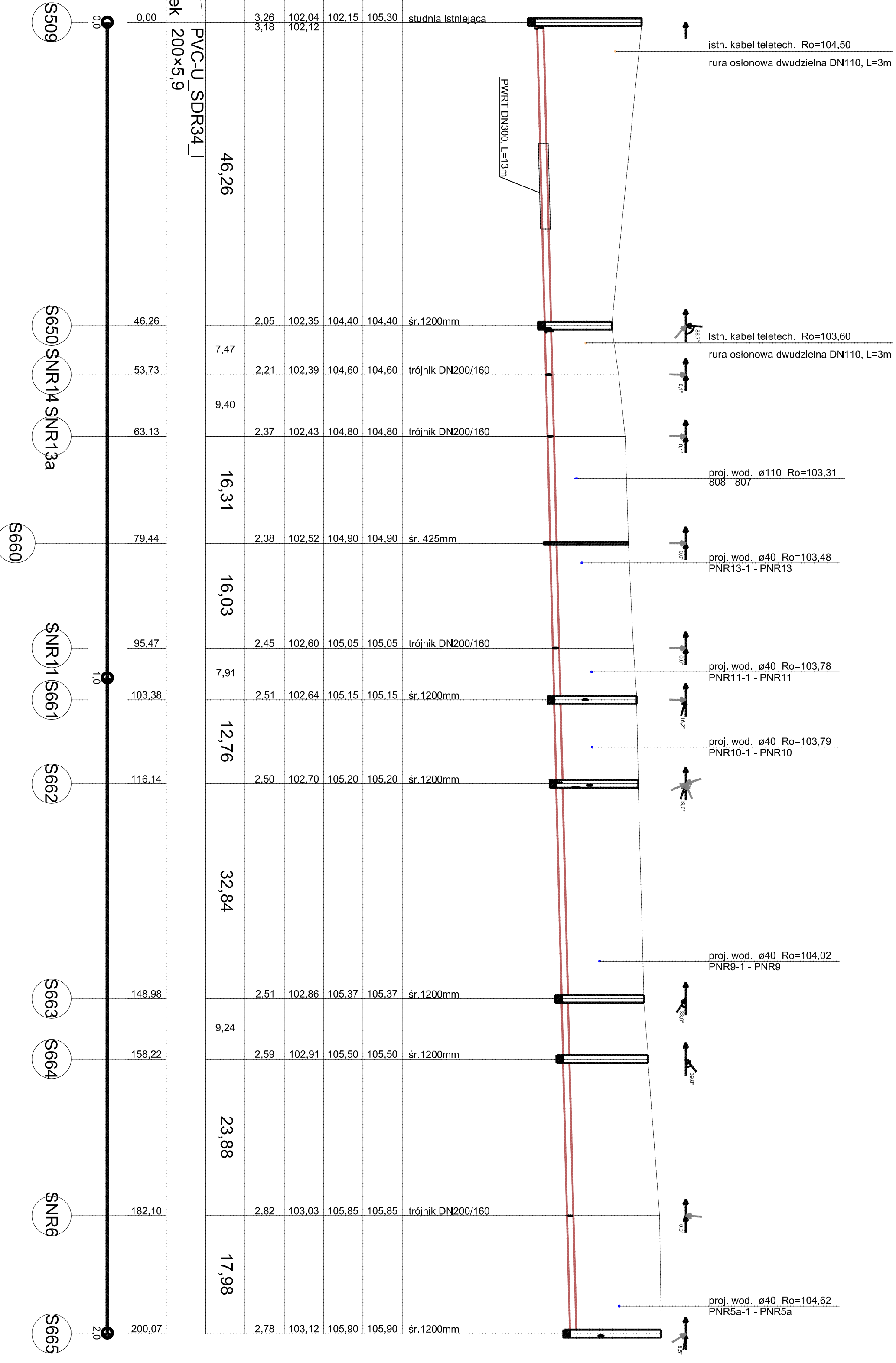


Poziom porównawczy 98,00 m n.p.m.

Odległości [m]	Rzędna dna kanatu	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna terenu projektowanego
0,00	3,26	102,04	105,30
46,26	3,18	102,12	104,40
53,73		2,05	102,35
63,13		2,21	102,39
79,44		2,37	102,43
95,47		2,45	102,60
103,38		2,51	102,64
116,14		2,50	102,70
148,98		2,51	102,86
158,22		2,59	102,91
182,10		2,82	103,03
200,07		2,78	103,12

Odległości [m]	Rzędna dna kanatu	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna terenu projektowanego
0,00	2,05	102,35	104,40
6,03	2,07	102,38	104,45
32,03	1,94	102,51	104,45

Odległości [m]	Rzędna dna kanatu	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna terenu projektowanego
0,00	2,50	102,70	105,20
24,01	2,02	103,18	105,30
48,81	1,87	103,43	105,30
61,52	2,01	103,49	105,50
70,58	1,97	103,53	105,50
83,56	1,90	103,60	105,50



DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE Sp. z o.o.
99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a
e-mail: dykano@wpj.pl
tel/fax: (024) 355 23 55

INWESTOR: GMINA KIERNOZIA
99-412 Kiernozia, ul. Sobocka 1a

DATA: wrzesień 2016r

SKALA: 1:100/500

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Cebula

OPRACOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Cebula

NR. RYSUNKU: S-2

OPIS: Profile podłużne sieci kanalizacji sanitarnej

OPRACOWANIE: 23/09/16
branża sanitarna