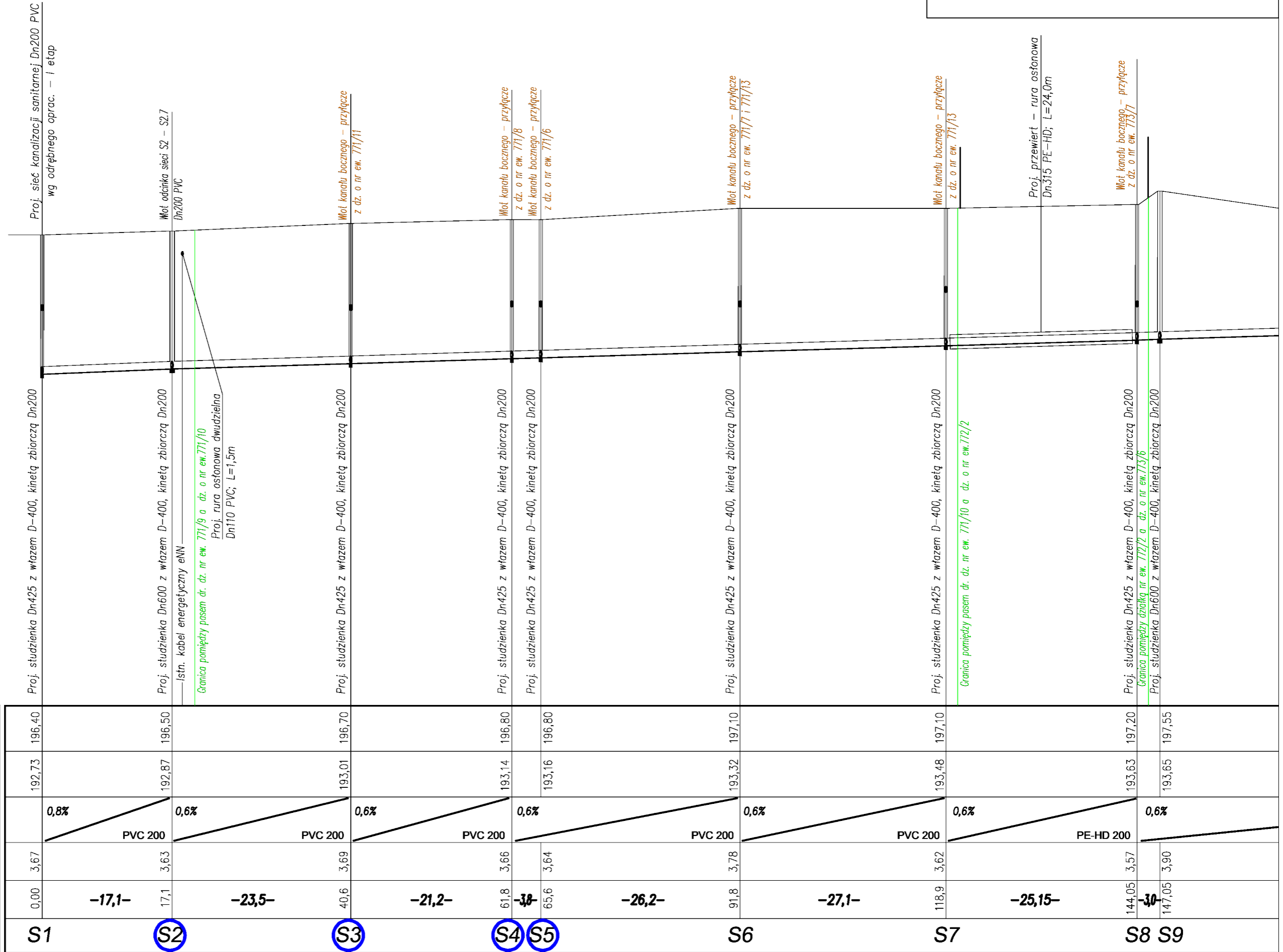
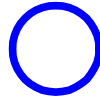


 studnie do realizacji

P. PORÓWNAWCZY: 184,00 m n.p.m.



	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9								
RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO	196,40	196,50	196,70	196,80	196,80	197,10	197,10	197,20	197,55								
RZĘDNE DNA KANAŁU	192,73	192,87	193,01	193,14	193,16	193,32	193,48	193,63	193,65								
SPADKI, ŚREDNICA I MATERIAŁ	0,8%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%								
ZAGŁĘBIENIE	3,67	3,63	3,69	3,66	3,64	3,78	3,62	3,57	3,90								
ODLEGŁOŚCI	0,00	-17,1-	17,1	-23,5-	40,6	-21,2-	61,8	-30-	65,6	-26,2-	91,8	-27,1-	118,9	-25,15-	144,05	-30-	147,05
OZNACZENIA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9								



# studnie do realizacji

P. P.: 184,00 m n.p.m.

