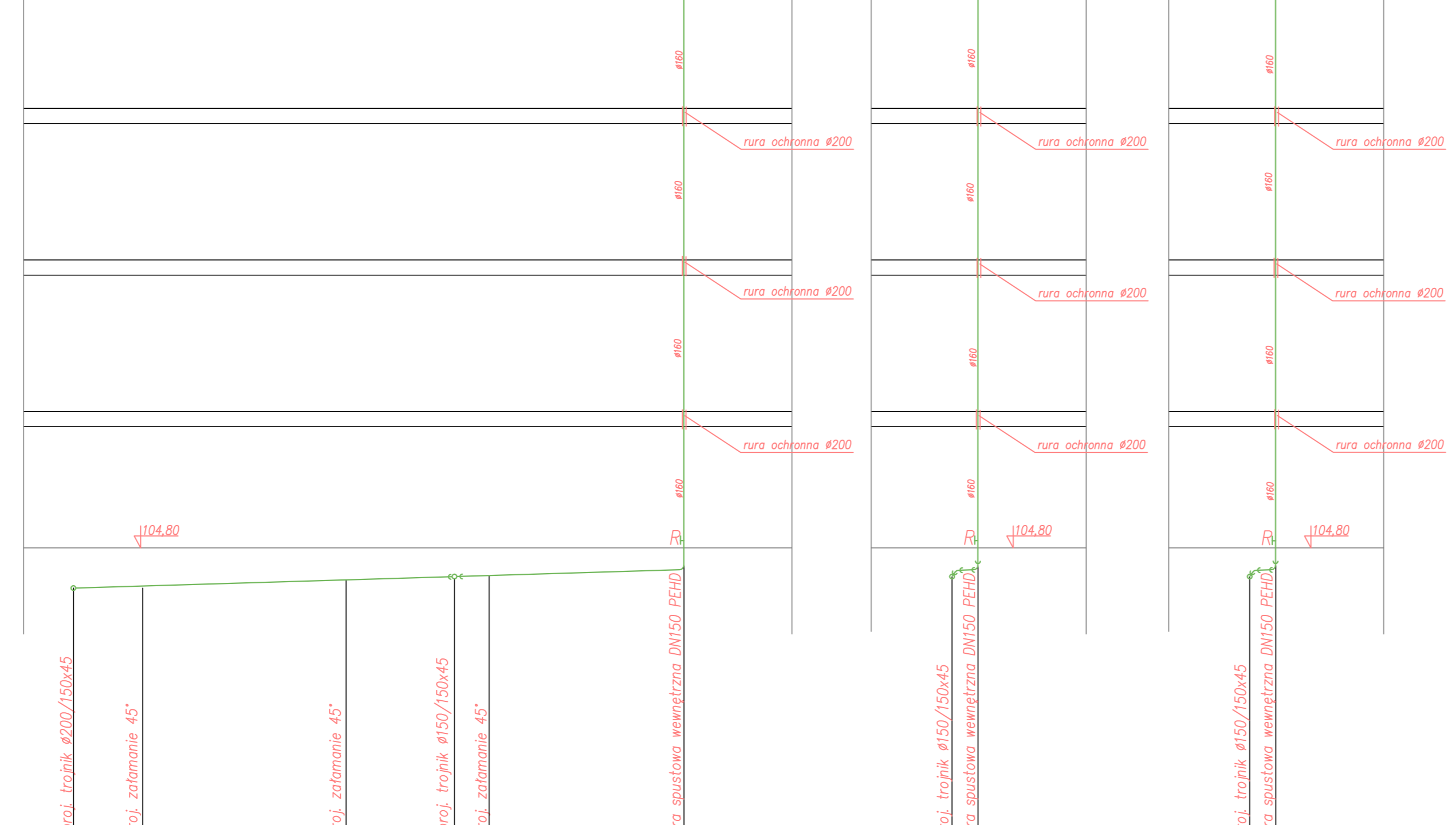
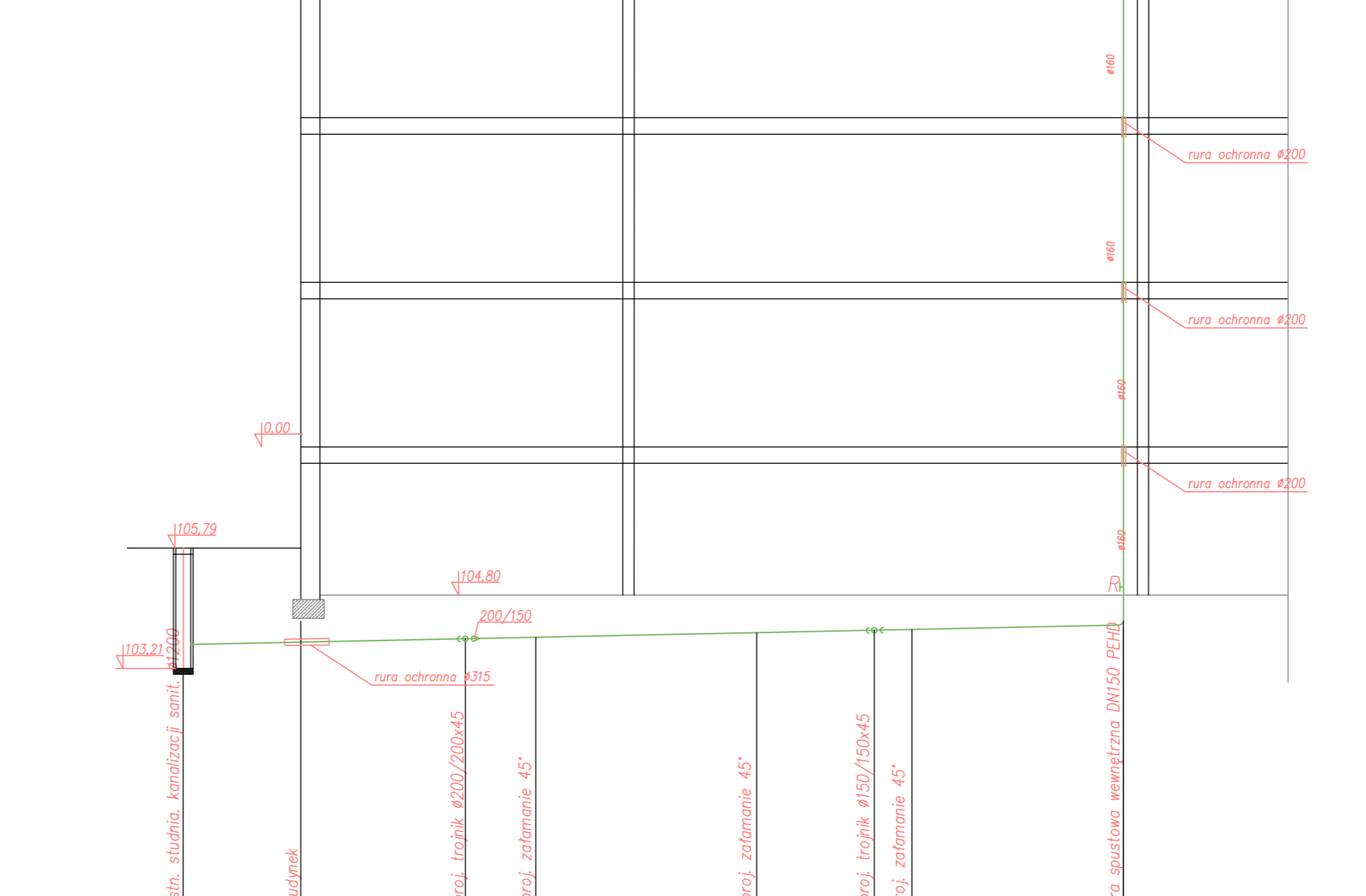


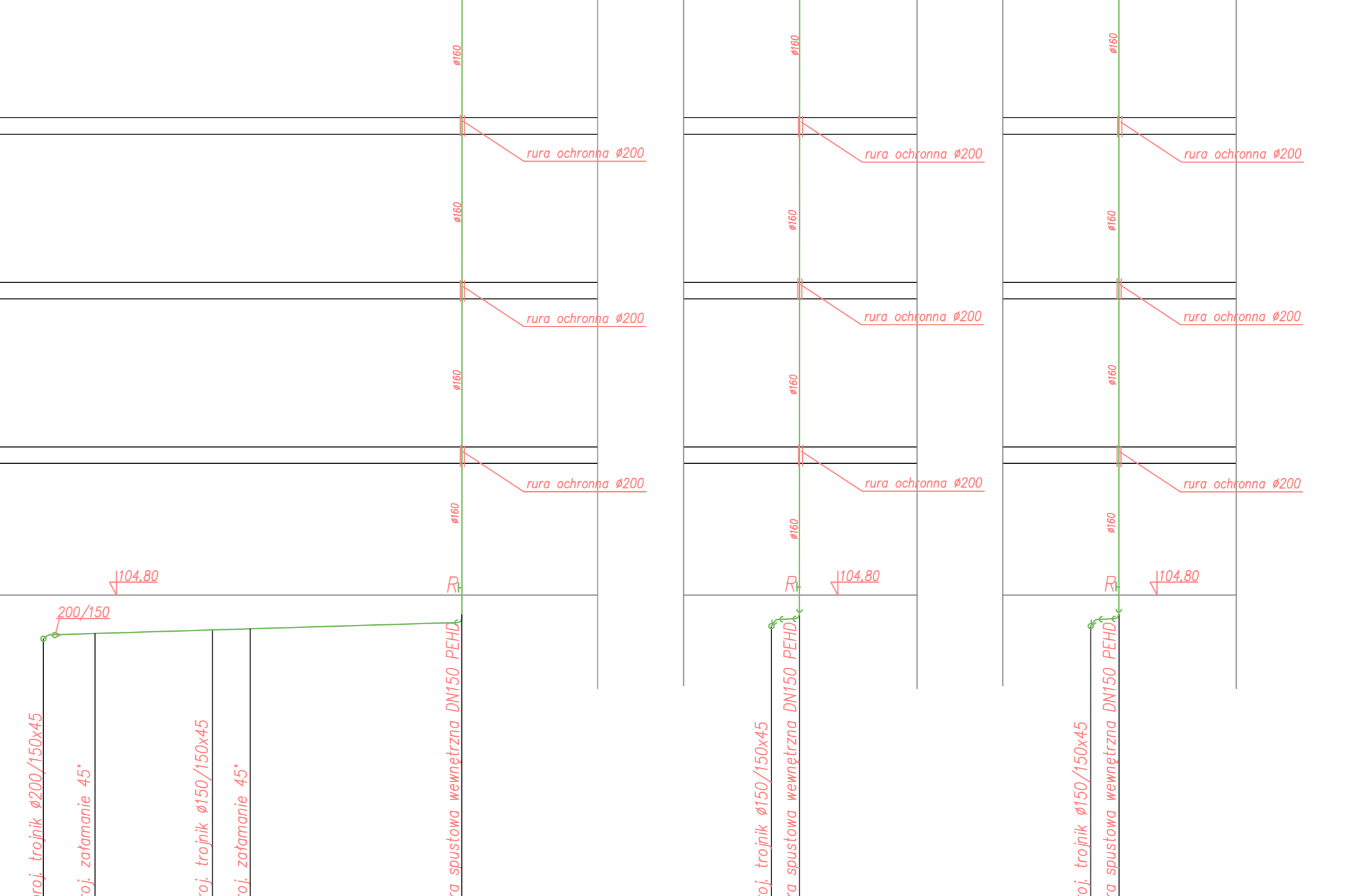
RZĘDNA DNA KANAKU [m n.p.m.]	1105.63	103.23	103.75	103.80	103.87	103.89	103.90	104.04	104.09	104.11	104.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU OD +/-0,0 [m]	-1.00	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6
SPADEK [%]		i=2,0%			i=2,0%						
SREDNICA [mm]		200 PE-HD			160 PE-HD						
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	2,5	2,5	3,5	0,8	0,7	0,45	6,8	14,05	2,5	16,25



RZĘDNA DNA KANAKU [m n.p.m.]	103.87	103.91	104.04	104.09	104.11	104.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU OD +/-0,0 [m]	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6
SPADEK [%]						
SREDNICA [mm]						
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	1,6	4,7	6,30	2,5	8,80



RZĘDNA DNA KANAKU [m n.p.m.]	1105.79	103.21	103.80	103.84	103.87	103.91	103.94	104.04	104.09	104.11	104.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU OD +/-0,0 [m]	-1.00	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6
SPADEK [%]		i=2,0%			i=2,0%						
SREDNICA [mm]		200 PE-HD			160 PE-HD						
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	2,2	2,20	3,4	5,60	7,10	4,7	11,80	2,5	14,30	19,60



RZĘDNA DNA KANAKU [m n.p.m.]	103.91	104.04	104.09	104.11	104.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU OD +/-0,0 [m]	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6
SPADEK [%]					
SREDNICA [mm]					
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	1,1	2,5	3,60	9,80

Uwaga:
Po wejściu do studzienki deszczowej
na rurze kanalizacyjnej należy zamontować
zasuwę burzową końcową

PRACOWNIA PROJEKTOWA HYDROMONT
INWESTOR: Gmina Plock, ul. Stary Rynek 1, 09-400 Plock

Projekt wymiany instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej i deszczowej w budynku Szkoły Podstawowej nr 2, ul. Faustyna Piaska 5 w Plocku

Nazwa rys.: BUDYNEK DYDAKTYCZNY - BUDYNEK "B" PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Data: 09.2022 r. Nr rys.: IS/B/07 Skala: 1:100