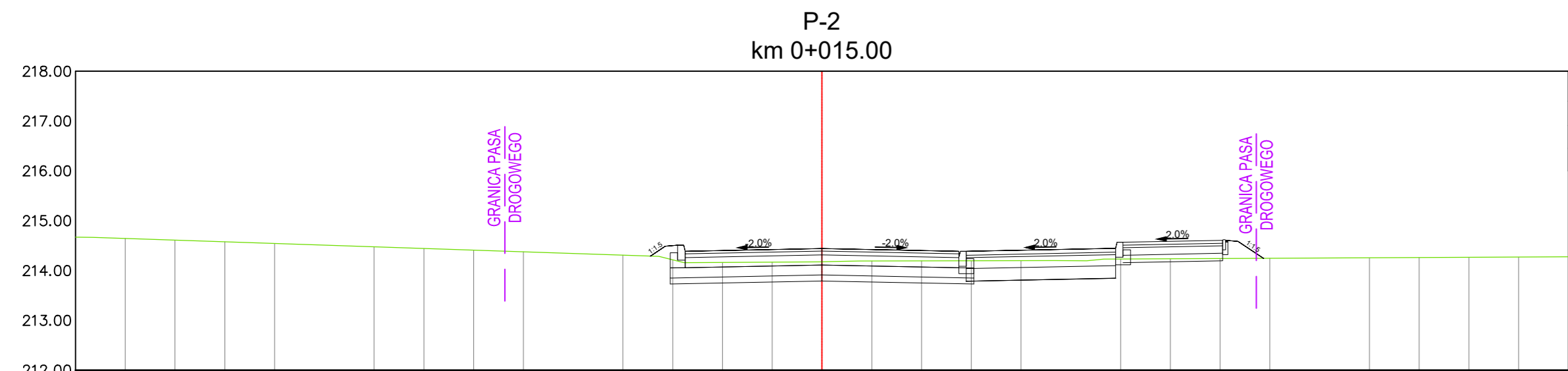


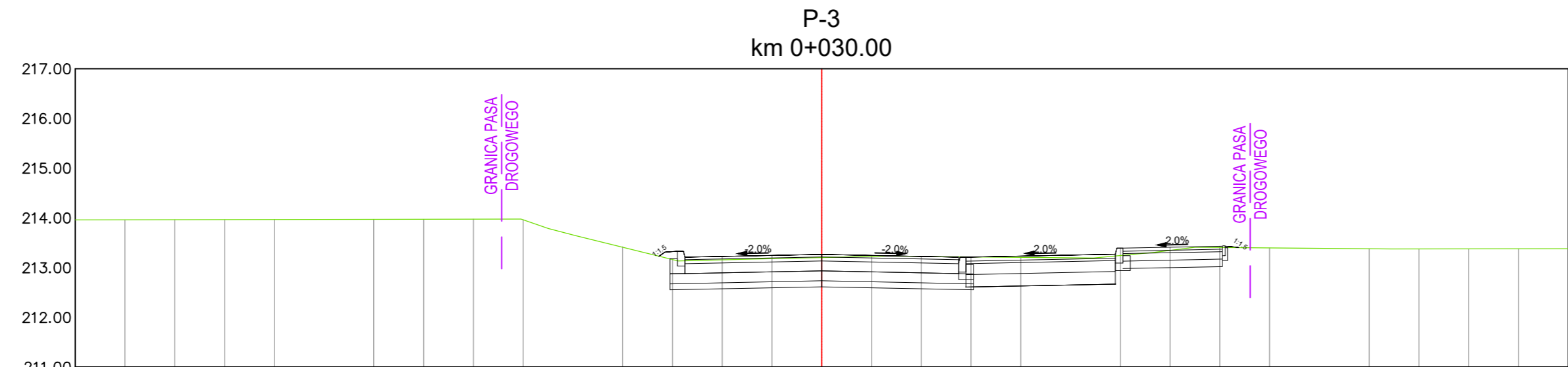
P - 1	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	0.00
NASYP	0.00

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	0.00 -214.96



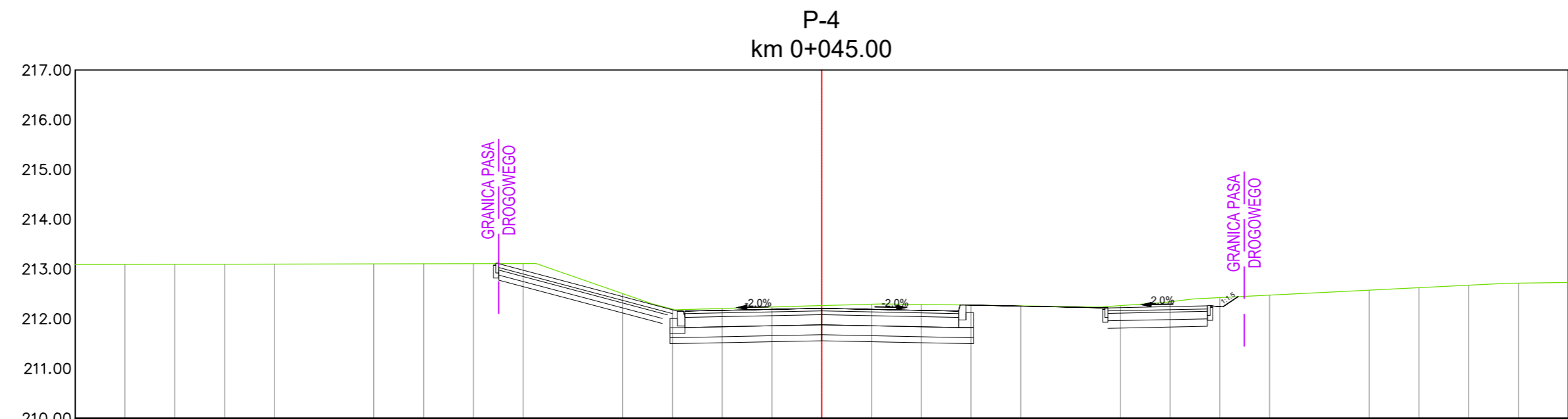
P - 2	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	3.85
NASYP	0.24

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-3.90 -214.30/214.26 -2.75 -214.16/214.38 0.00 -214.16/214.44 2.75 -214.20/214.38 5.90 -214.23/214.44 8.05 -214.24/214.60 8.87 -214.24/214.24



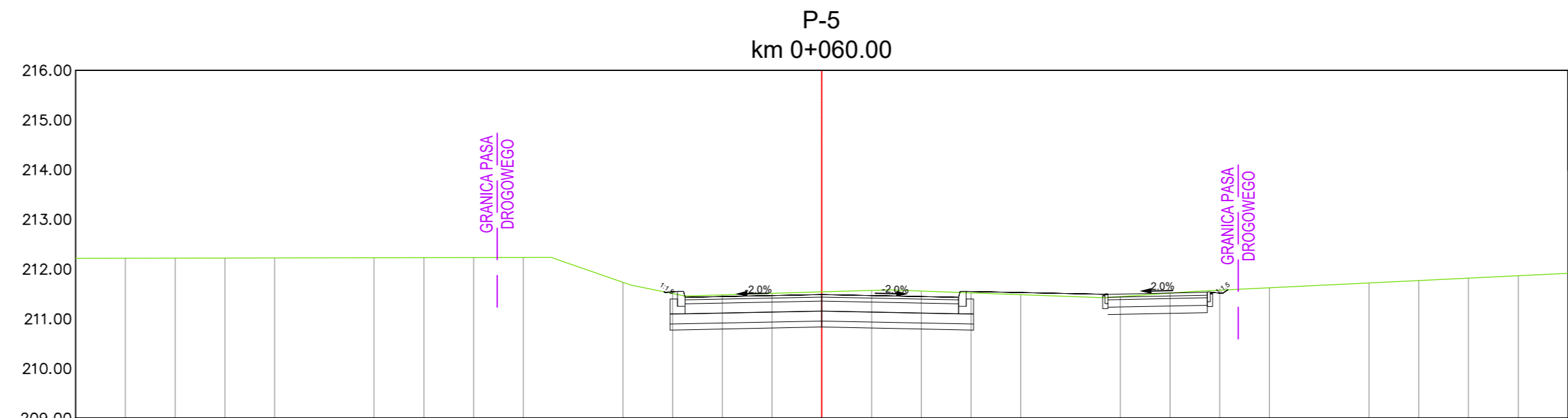
P - 3	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	6.28
NASYP	0.02

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-2.75 -213.14/213.21 0.00 -213.20/213.27 2.75 -213.22/213.21 5.90 -213.24/213.27 8.05 -213.41/213.43 8.45 -213.40/213.40



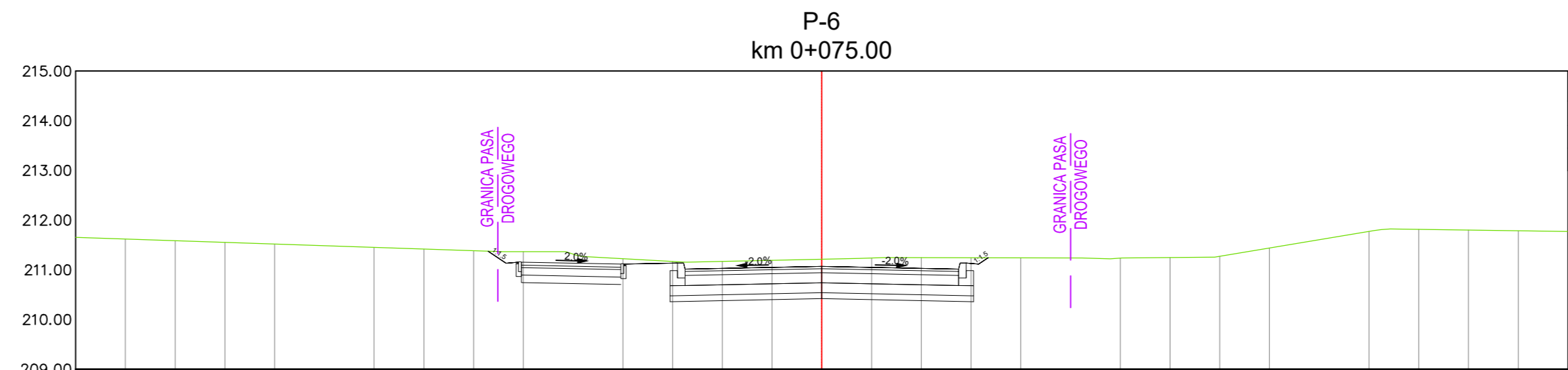
P - 4	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	6.91
NASYP	0.00

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-6.49 -213.11/213.11 -2.75 -212.19/212.15 0.00 -212.26/212.21 2.75 -212.29/212.15 5.75 -212.24/212.22 7.75 -212.44/212.26



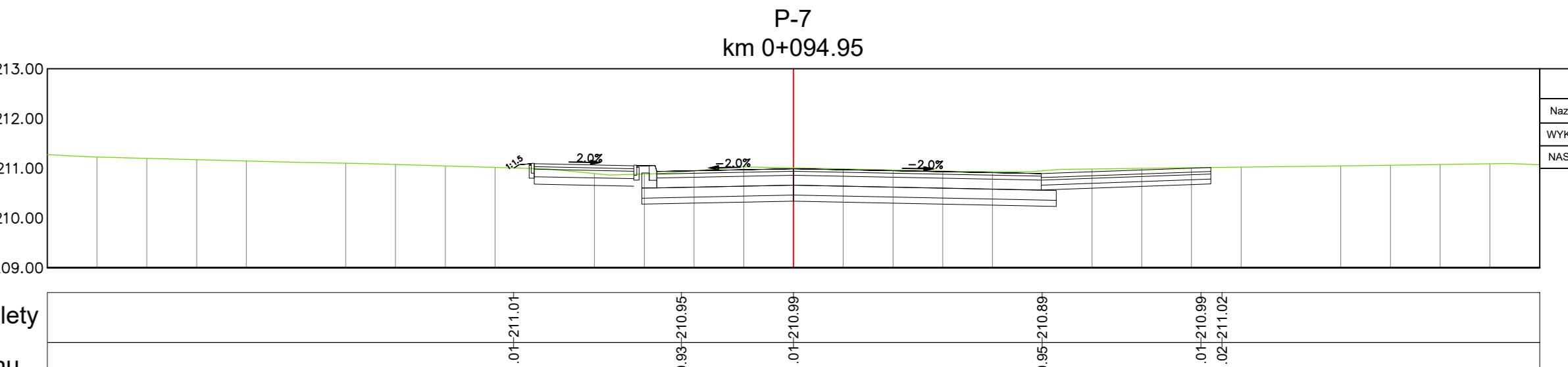
P - 5	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	5.54
NASYP	0.14

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-2.75 -211.46/211.43 0.00 -211.54/211.49 2.75 -211.53/211.43 5.75 -211.43/211.49 8.06 -211.58/211.51 8.37 -211.59/211.60



P - 6	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	6.48
NASYP	0.05

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-6.71 -211.37/211.37 -5.79 -211.36/211.15 -3.84 -211.24/211.12 -2.75 -211.15/211.01 0.00 -211.24/211.07 2.41 -211.24/211.02



P - 7	
Nazwa	Pow[m ²]
WYKOP	7.34
NASYP	0.04

Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Odległość od osi	-5.62 -211.01/211.01 -2.25 -210.99/210.95 0.00 -211.01/210.99 5.00 -210.95/210.99 8.19 -211.04/210.99 8.62 -211.02/211.02



INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ UL. RYNEK WIELKI 13, 22-400 ZAMOŚĆ		
LOKALIZACJA:	ARK. 55 DZIAŁKI EWID. 9, 10, 11, 6/8, 40, 41 OBREB. 0001_MIASTO ZAMOŚĆ JEDMOSTKA EWID.: 0664014_1 ZAMOŚĆ		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA ULICY PODWALE W ZAMOŚCIU NA ODCINKU OD ULICY OKOPOWEJ DO ULICY KOZMIANA		
TREŚĆ OPRACOWANIA:	PRZESZKROJE POPRZECZNE		PODPIS:
PROJEKTANT	MGR INŻ. DAMIAN ŁOKAJ	LUB/0149/PWOD/11	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JERZY EKIERT	695/LB/88	
ASYSTENT	INŻ. MARLENA KOBOJEK		
SPECJALNOŚĆ	DROGOWA	DATA 07.11.2022	SKALA 1:100 NR RYS. 5