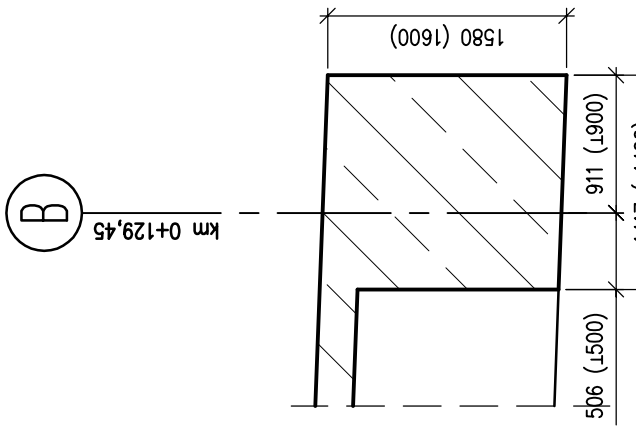
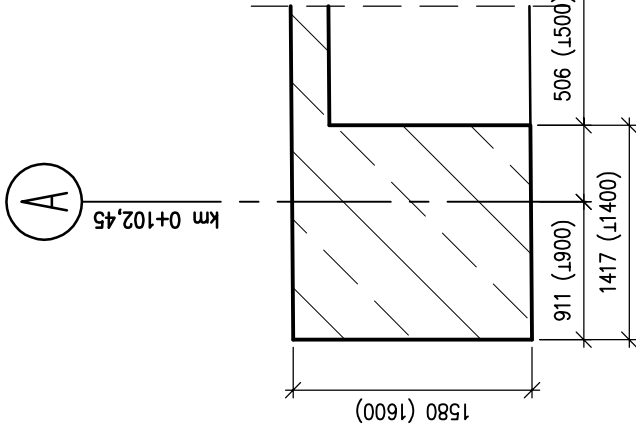
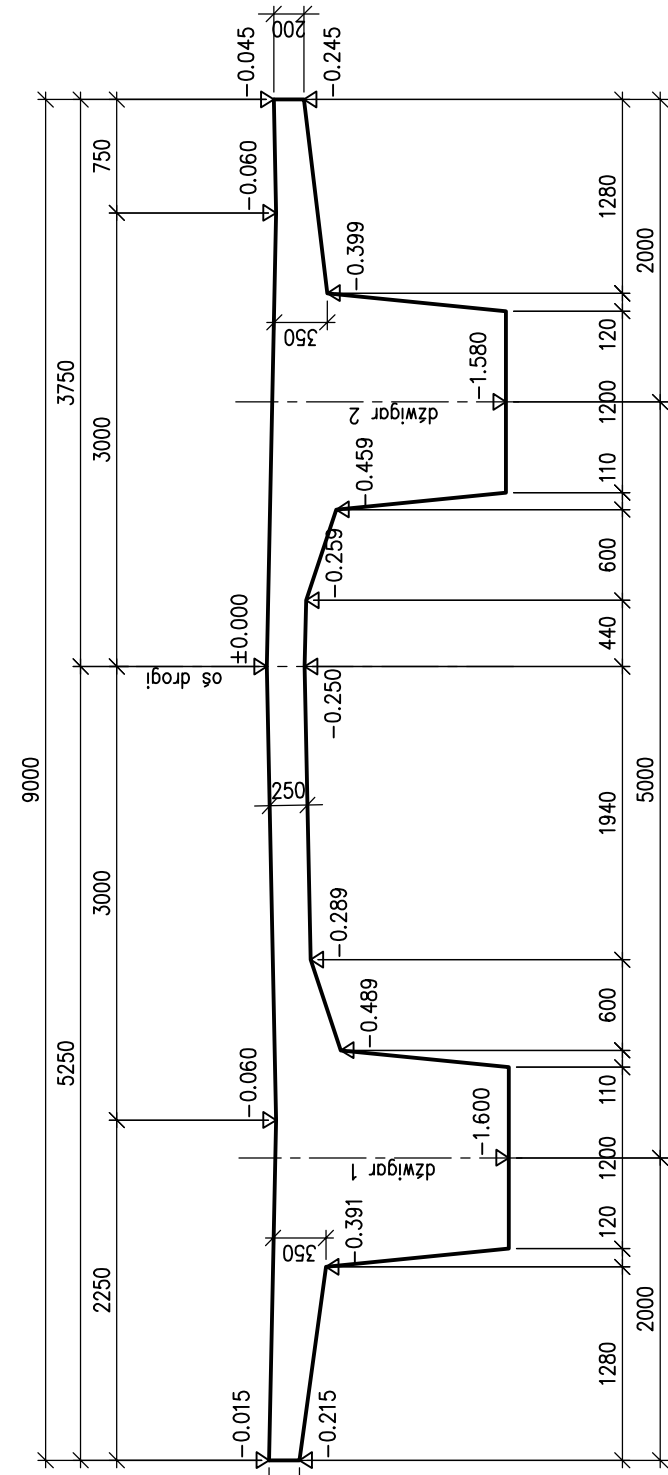
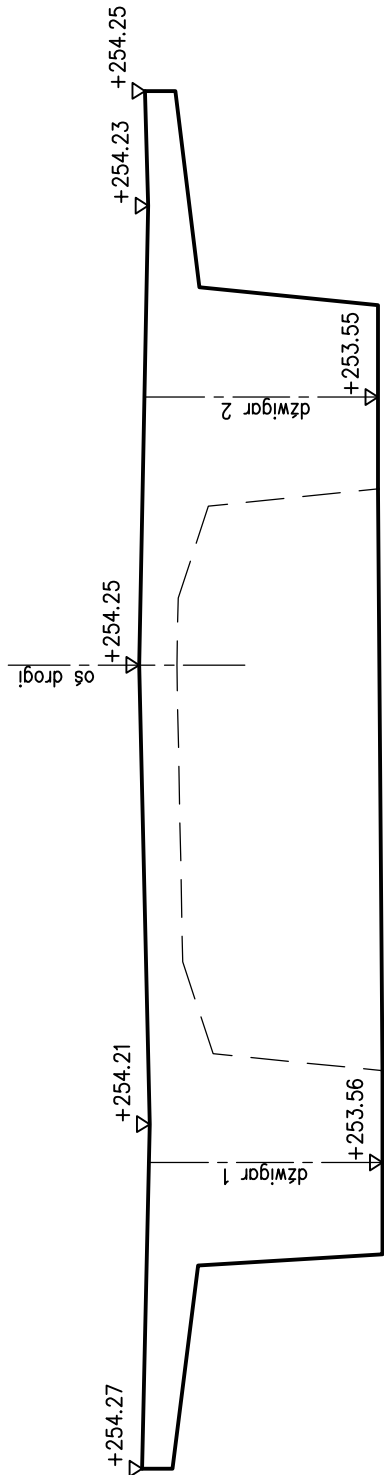
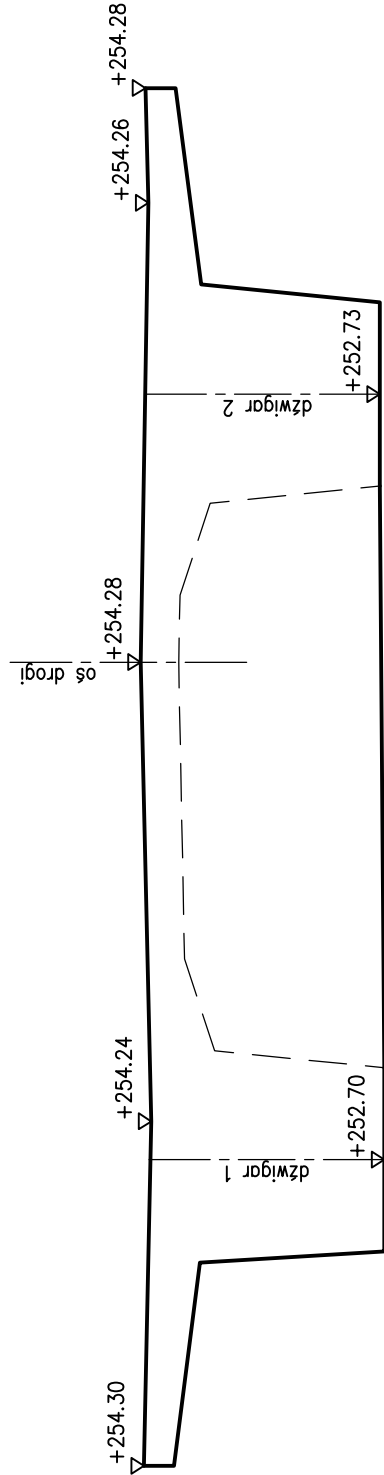
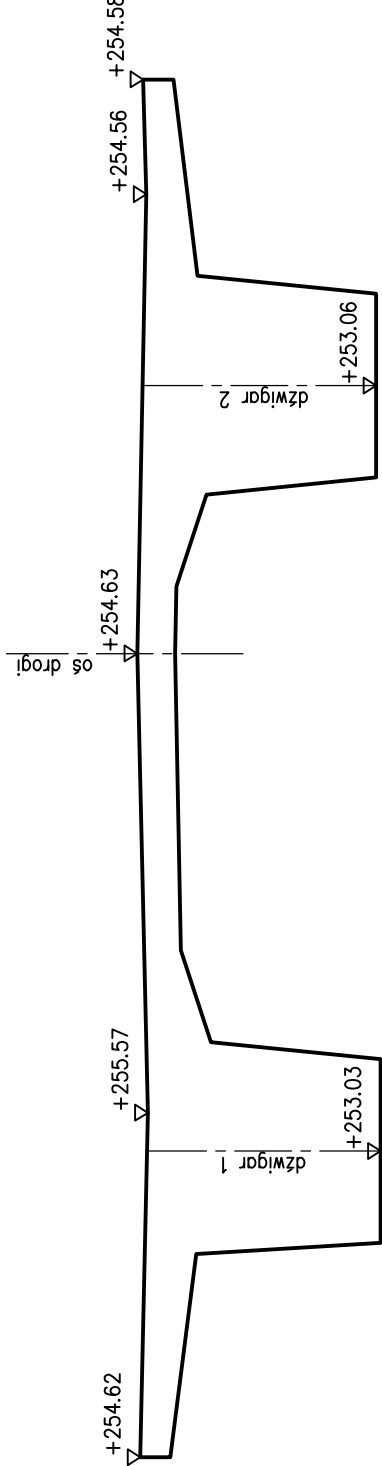
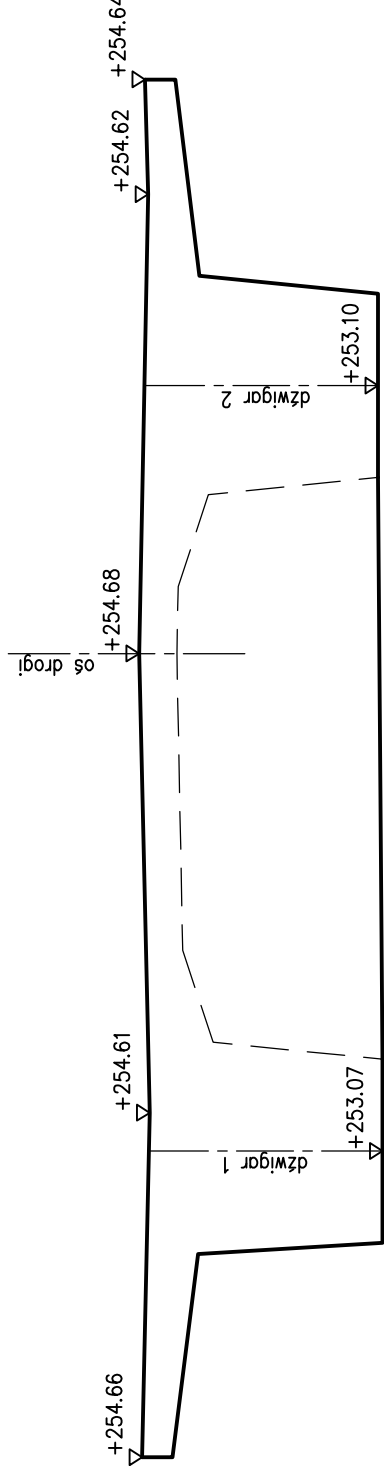
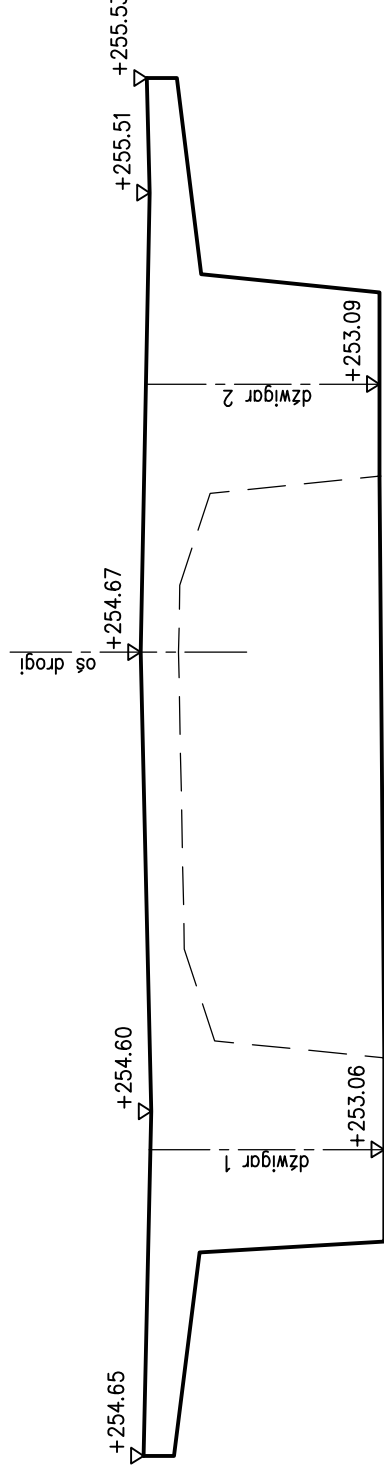
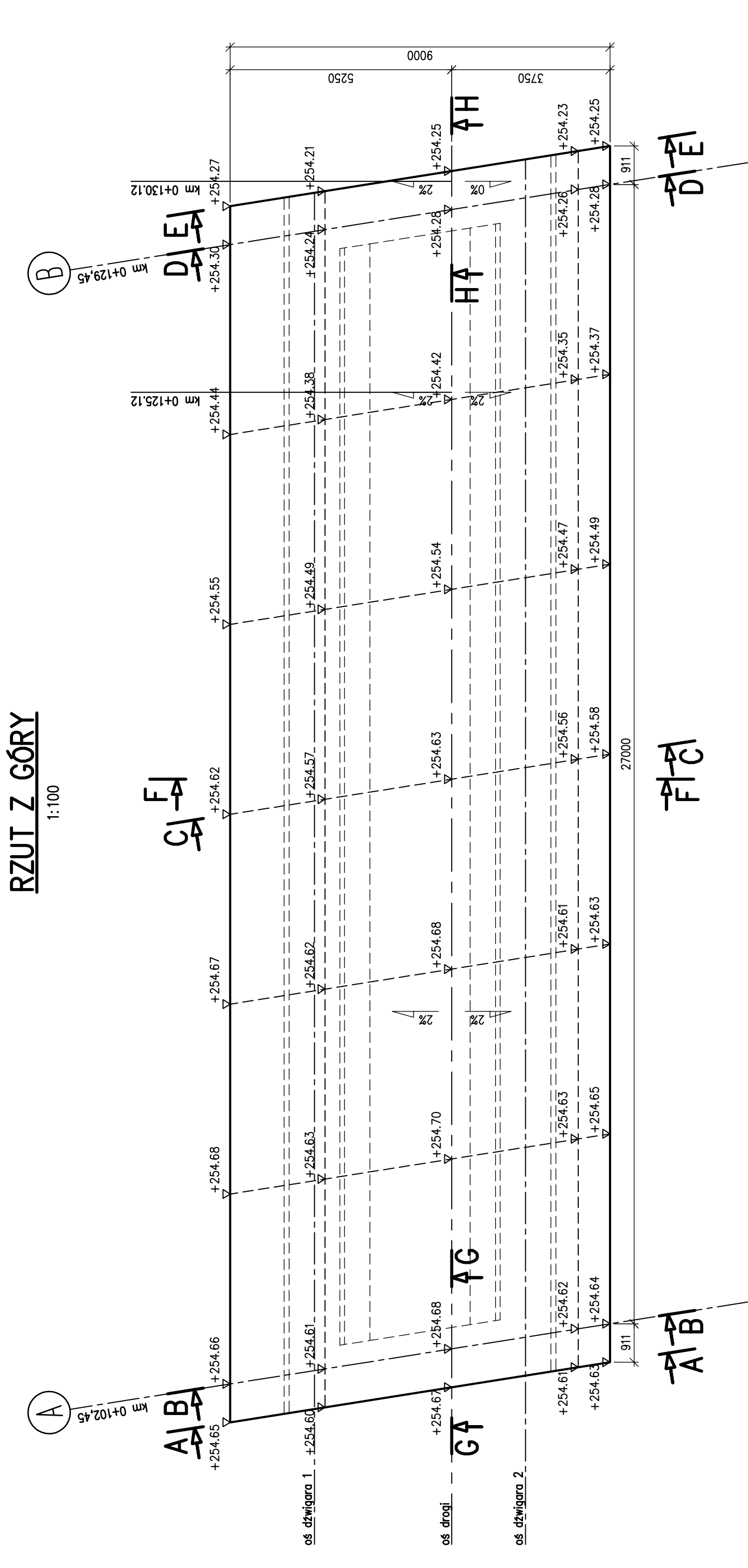
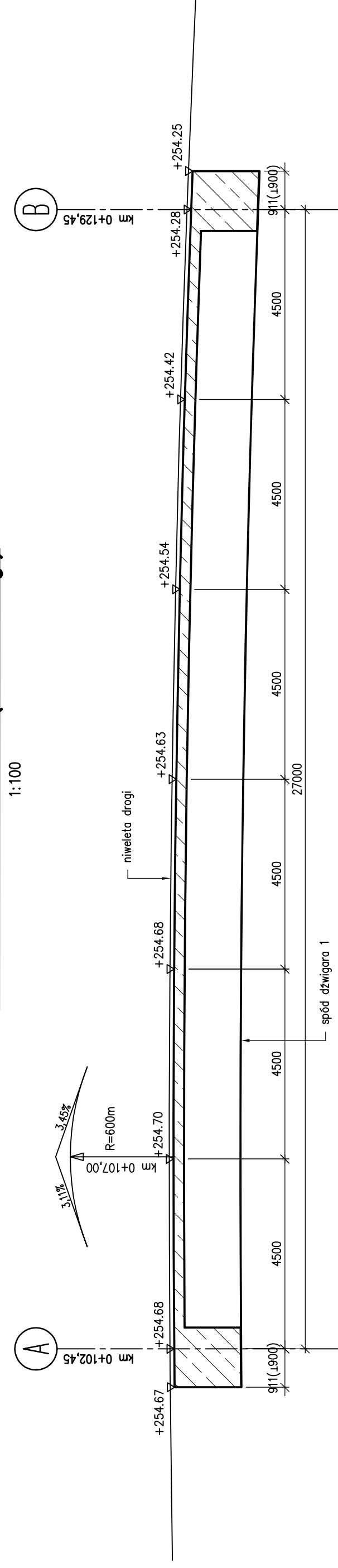


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY (w osi drogi)



BETON B50 (C40/50) $V = 183 \text{ m}^3$

INWESTOR:		ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU – BIAŁEJ UL. TADEUSZA REGERA 81 43-382 BIELSKO – BIAŁA	
ZADANIE:		Rozbiórka istniejącego i budowa nowego mostu w ciągu DP 4439S Ligoła-Bronów Międzyrzecze w miejscowości Bronów	
SKALA:	1:50; 1:100	NR. RYSUNKU:	PABW/M-13
DATA:	11.2010		
TYTUŁ RYSUNKU:			
USTRÓJ NOŚNY – GEOMETRIA			
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO:	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Lech Marciś	102/89-88	
ASYSTENT PROJ.			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Zaniot	RNB-W-U-3342/77/98	