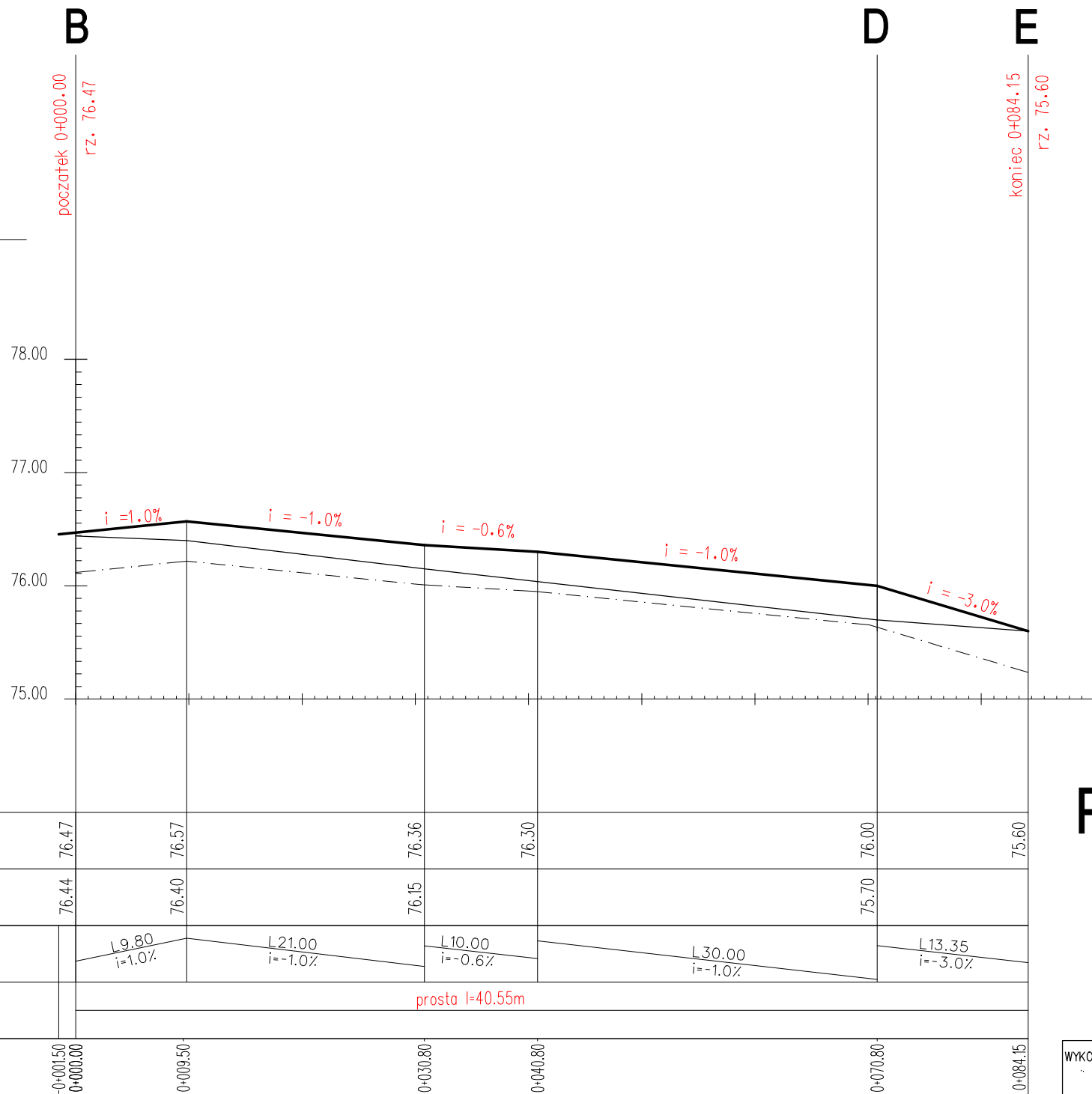


LEGENDA:

- TEREN PROJEKTOWANY
TEREN ISTNIEJĄCY
DNO KORYTA



PROFIL PODŁUŻNY
B-D-E

RZĘDNE PROJEKTOWANE	76.47	76.57	76.36	76.30	76.00	75.60
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	76.44	76.40	76.15		75.70	
SPADKI I ŁUKI PIONOWE		L 9.80 i = 1.0%	L 21.00 i = -1.0%	L 10.00 i = -0.6%	L 30.00 i = -1.0%	L 13.35 i = -3.0%
PROSTE I ŁUKI POZIOME		prosta l=40.55m				
HEKTOMETR	0+000.00	0+009.50	0+030.80	0+040.80	0+070.80	0+084.15

WYKONAWCA: BIŚ BIURO INŻYNIERII ŚRODOWISKA ul. Staroszkolna 16/28 85 - 209 BYDGOSZCZ				
INWESTOR: URZĄD MIEJSKI w ŁABISZYNIE ul. Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszynie				
OBIEKT: Stacja uzdatniania wody w Łabiszynie			Treść rysunku: Profil podłużny B-D-E	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Kajetan Semrau	drogowa	KUP/0158/POOD/04	
Faza: PB	Skala: 1:50/500	05.2015r.	Branża: drogowa	Nr rysunku: 3