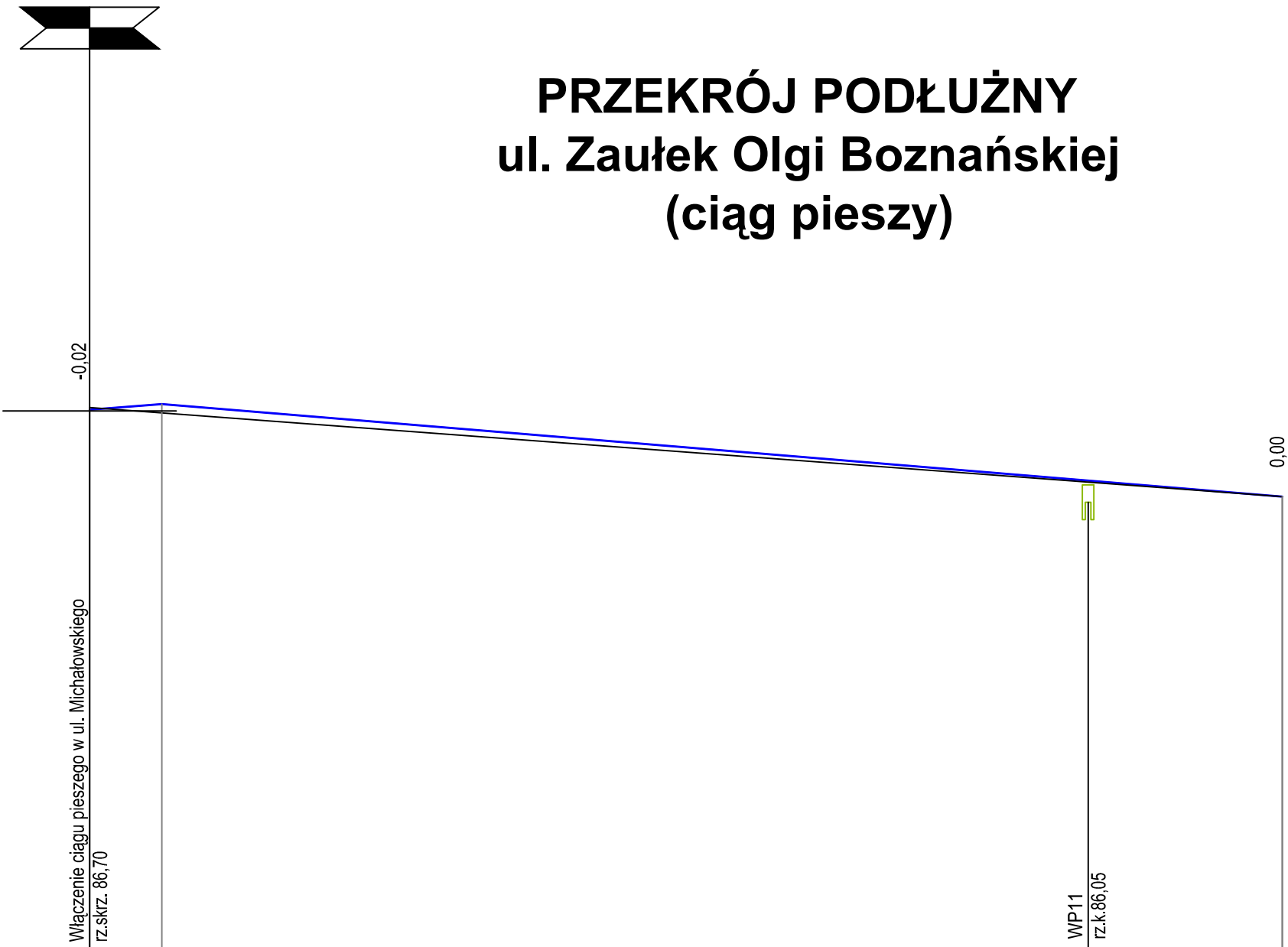


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY  
ul. Zaulek Olgi Boznańskiej  
(ciąg pieszy)



Skala pionowa 1:50  
Skala pozioma 1:200

RZĘDNE NIWELETY	86,70	86,75	86,09	85,95
ELEMENTY NIWELETY	I=-2,000% L=2,50m	I=-2,064% L=38,76m		
RZĘDNE TERENU	86,72			85,95
ELEMENTY TRASY W PLANIE				
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,50	34,54	41,26
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0 0			

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY		SKALA: 50/200
		FAZA: P.B.W
		DATA: 08.11r.
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : BUDOWA DROGI GMINNEJ UL. MICHAŁOWSKIEGO W MIEJSCOWOŚCI ŚREM, GMINA ŚREM		BRANŻA: DROGOWA
INWESTOR : Gmina Śrem Śrem, Pl. 20 Października 1		
PROJ.	mgr inż. R. Binkowski WKP/0030/POOK/05	
OPR.	inż. Michał Ostojski 587/PW/94	
OPR.		
SPR.		
	PRACOWNIA PROJEKTOWA STUDIO KRESEK s.c. ul. Farna 21, 63-100 Śrem tel/fax (61) 28 30 419	D.3.2
		NR RYS.