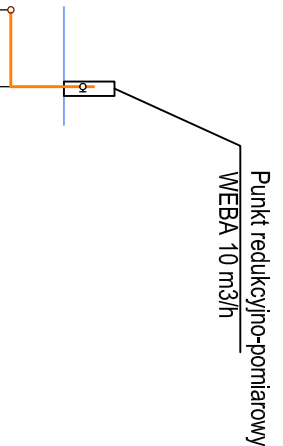


RZĘDNE	TERENU ISTNIEJĄCEGO			
	OSI RUROCIĄGU			
ZAGŁĘBIENIE	8.46	10.00	8.46	10.00
	1.54		1.54	
MAT. ŚR. SPADEK	de 40pe			
ODLEGŁOŚĆ 10.65	0.00	3.47	3.47	13.36

w3 Bud. stacji


PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ




RZĘDNE	TERENU ISTNIEJĄCEGO			
	OSI RUROCIĄGU			
ZAGŁĘBIENIE	8.46	10.00	8.46	10.00
	1.54		1.54	
MAT. ŚR. SPADEK	de 40pe			
ODLEGŁOŚĆ 10.65	0.00	3.47	3.47	13.36

g2 g1



PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ



INGENIO CONSULT BPK Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 2  
70-384 Szczecin



Biurowo  
Projektowo  
Konsultingowe "BPK"  
Spółka z o.o.  
ul. Korzeniowskiego 1  
70-211 Szczecin

Zadanie	REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ LINII NADMORSKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ W GMINIE REWAL - REMONT BUDYNKÓW I BUDOWLI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		
Adres	Pogorzela, Gmina Rewal działka nr 69/3, obręb 0007 Rewal		
Inwestor	Gmina Rewal 72- 344 Rewal ul. Mickiewicza 19		
Stadium	Projekt wykonawczy		
Tytuł opracowania	Przebudowa dworca kolei wąskotorowej w Pogorzeli		
Branża	Instalacje sanitarne		
Tytuł rysunku	Profil podłużny zewnętrznej instalacji wodociągowej i gazowej		
Projektant	mgr inż. Wilhelm Heleniak upr. bud. nr 165/Sz/2002 Instalacje i sieci sanitarne		
Opracował	mgr inż. Paulina Żukowska-Prak		
Data	sierpień 2010 r.		Nr rys. 9
Skala rys.	1 : 250		