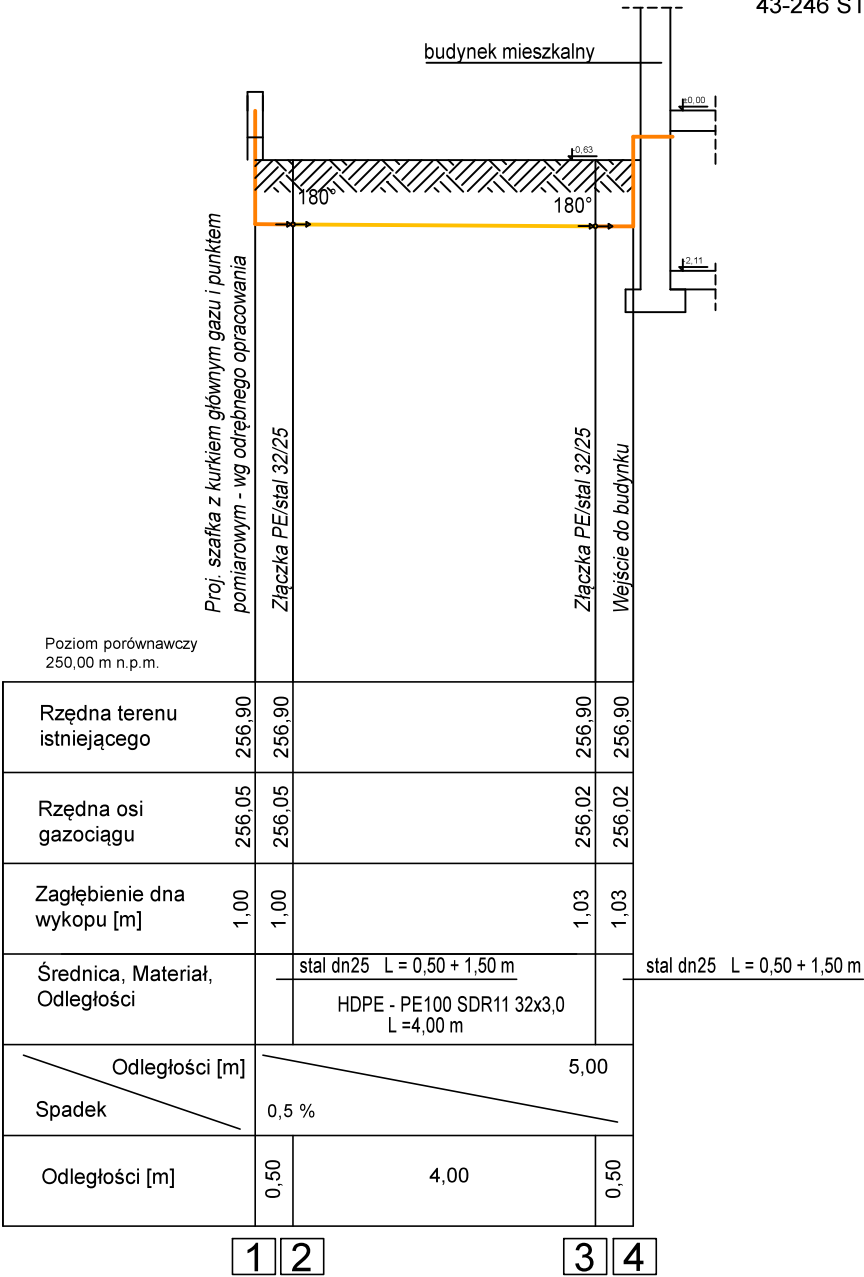


PROFIL PODŁUŻNY

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
43-246 STRUMIEŃ, UL. DOLNA 11

Skala 1:100/100



- projektowany zewnętrzny odcinek wewnętrznej instalacji gazu
HDPE - PE100 SDR11 32x3,0 L = 4,00m
- projektowany zewnętrzny odcinek wewnętrznej instalacji gazu
stal dn 25 L = 2 x 2,0 m (kolumny stalowe 1,5+0,5 m)
- 1 - 4 punkty charakterystyczne zewnętrznego odcinka
wewnętrznej instalacji gazu

Inwestor: GMINA STRUMIEŃ ul.Rynek 4, 43-246 Strumień	
Nazwa projektu: - PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ dla istniejącego budynku mieszkalnego jednorodzinnego 43-246 Strumień, ul. Dolna 11	Faza: PROJEKT TECHNICZNY Data: 09.2022 Skala: 1:100/100
Tytuł: Profil podłużny zewnętrznego odcinka wewnętrznej instalacji gazu	Nr rys.: 4
Projektował: mgr inż. Irena Swarowska nr upr. 315/80 Kt	
Opracowała: mgr inż. Katarzyna Kubok	