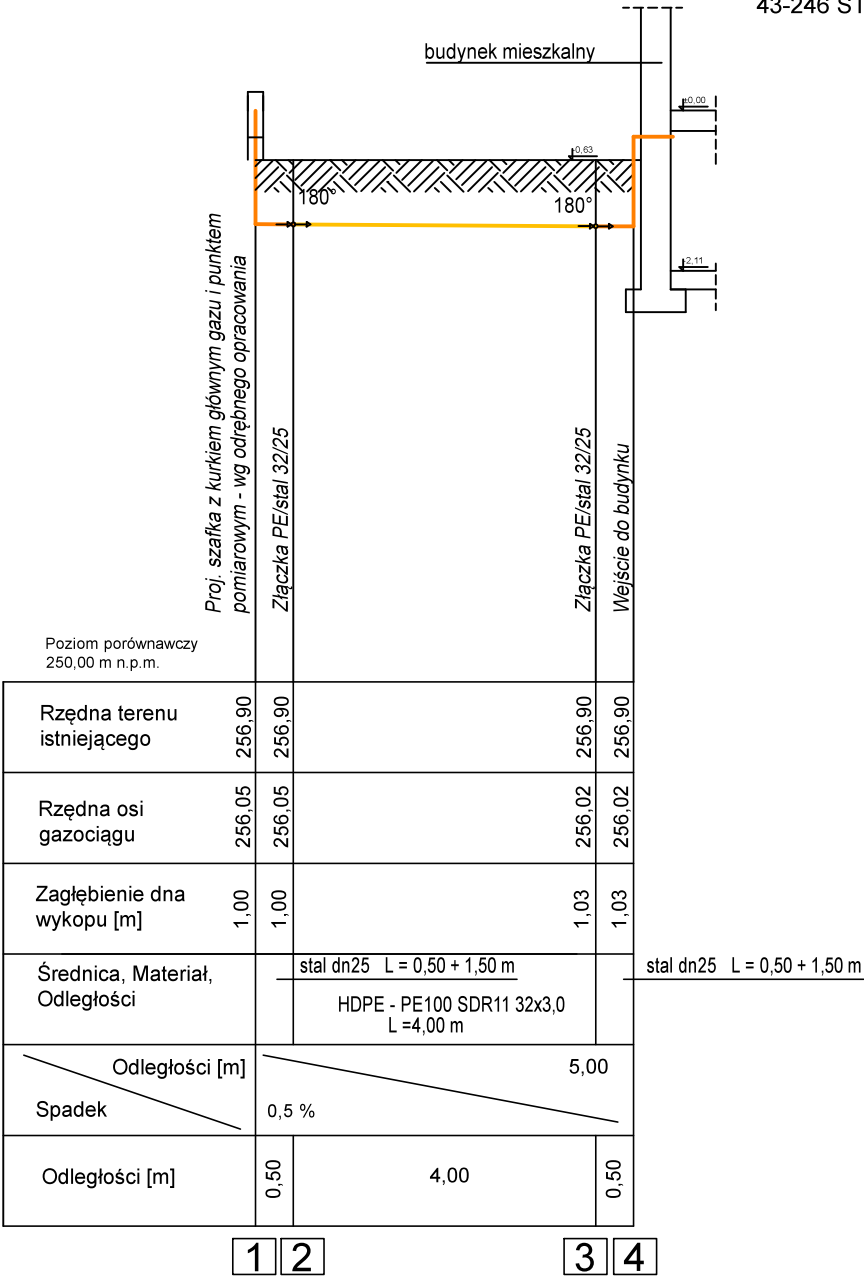


PROFIL PODŁUŻNY

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  
BUDOWLANY  
Data: 09.2022  
Skala: 1:100/100

Tytuł: Profil podłużny zewnętrznego odcinka  
wewnętrznej instalacji gazu  
Projektował: mgr inż. Irena Swarowska  
nr upr. 315/80 Kt

Nr rys.: 4

Opracowała: mgr inż. Katarzyna Kubok