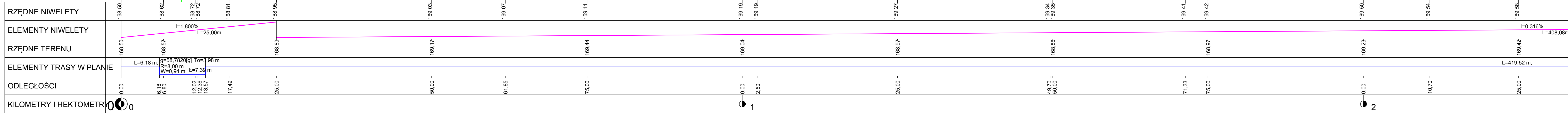


Skala pionowa 1:50  
Skala pozioma 1:250

PP=165,00



**UWAGA:**

Ze względu na brak szczegółowych danych, wysokości istniejących urządzeń doziemnych zostały one naniesione na profil podłużny orientacyjnie.

Lokalizację należy przyjąć z mapy do celów projektowych.

W związku z tym, wszelkie roboty ziemne prowadzone w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego należy wykonać ręcznie i z należytą ostrożnością

Roboty w pobliżu sieci należy prowadzić pod nadzorem ich właścicieli uprzednio zawiadamiając ich o terminie prowadzonych prac.

Nie wyklucza się występowania urządzeń nie naniesionych na planie zagospodarowania terenu.  
W związku z tym, w przypadku wykrycia urządzeń doziemnych, wszelkie roboty ziemne prowadzone w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy wykonać ręcznie i z należytą ostrożnością zawiadamiając właścicieli sieci.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>MAPI PROJEKT</b> Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji ul. Ks. I. Wierobieja 2 17-200 Hajnówka	Nr rysunku:	<b>3a</b>
NAZWA ZADANIA:	Budowa części wewnętrznej drogi gminnej na działce nr 615 w obrębie miejscowości Orla gmina Orla powiat bielski województwo podlaskie		
INWESTOR:	<b>GMINA ORLA</b> ul. Mickiewicza 5, 17-106 Orla	Skala:	<b>1:50/250</b>
NAZWA RYSUNKU:	<b>PROFIL PODŁUŻNY</b>	Data:	<b>Sierpień 2020 r.</b>
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Andrzej Lukaszuk Upz. Nr PDL/0154/PWB/15	Podpis:	BRANŻA: <b>DROGOWA</b>