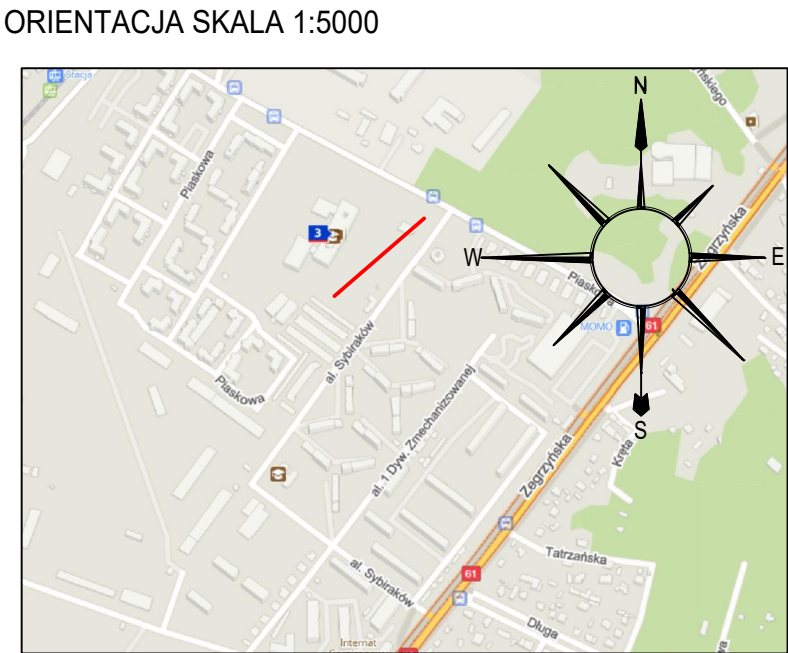


UWAGI:
Lokalizacja, długość, średnica sieci wodociągowej zostały odczytane z mapy zasadniczej.
Wykonawca zobowiązany jest do weryfikacji tych danych w trakcie robót.
Przewody układać zgodnie z wytycznymi producentów.
Rzędne terenu skorygować na budowie.
Rzędne istniejących przewodów ustalić w trakcie wykonywania robót budowlanych.
W rejonie skrzyżowań rurociągów należy wykonać wykopy próbne celem zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego i zabezpieczyć przed ewentualnym zniszczeniem.
Wszystkie prace w rejonie skrzyżowań przewodów prowadzić pod nadzorem pracownika Inwestora.
W miejscach instalowania przewodu metodą wykopu otwartego należy ułożyć w odległości 30cm nad przewodem taśmę sygnalizacyjną koloru niebieskiego z metalową wkładką.



- LEGENDA:**
- GRANICA DZIAŁKI
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA Z RUR PE-RC 100 SDR 11 PN10 DZ110x10,0 mm (INSTALOWANY W WYKOPIE OTWARTYM)
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA Z RUR PE-RC 100 SDR 11 PN10 DZ110x10,0 mm (INSTALOWANY METODĄ BEZWYKOPOWĄ)
 - ZASUWA LINIOWA