

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Adam Kałużny Nr 14305 – zakres 1
---	-------------------------------------

~~PUWG "2000" s.6~~
~~PL-EVRFO7-NH~~

Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.

Wszystkie obiekty budowlane i przewody podziemne podlegają wytyczeniu oraz zainwentaryzowaniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

$L = 25.50$ - okres aktualizacji mapy

PKK 1+32
R=500.
tu

-----	Krawężnik betonowy 15x22cm
————	Krawężnik betonowy 15x30cm
————	Obrzeże betonowe 8x30cm
-----	ściek przykrawężnikowy
-----	opornik betonowy 12x25 cm
-----	bariera sprężysta
-----	bariery U-11a
=====	rury dwudzielne typu ARÖT

miejsce lokalizacji wpustów deszczowych
miejsce lokalizacji odwodnienia liniowego
płytki akustyczne z wypustkami przed przejściami dla pieszych

N = 5868019.20
E = 6481921.36
R = 500.0
L = 17.19
 Δ = 1.97
T = 8.6

N = 5868019.20
E = 6481921.36
R = 500.0
L = 17.19
 Δ = 1.97
T = 8.6