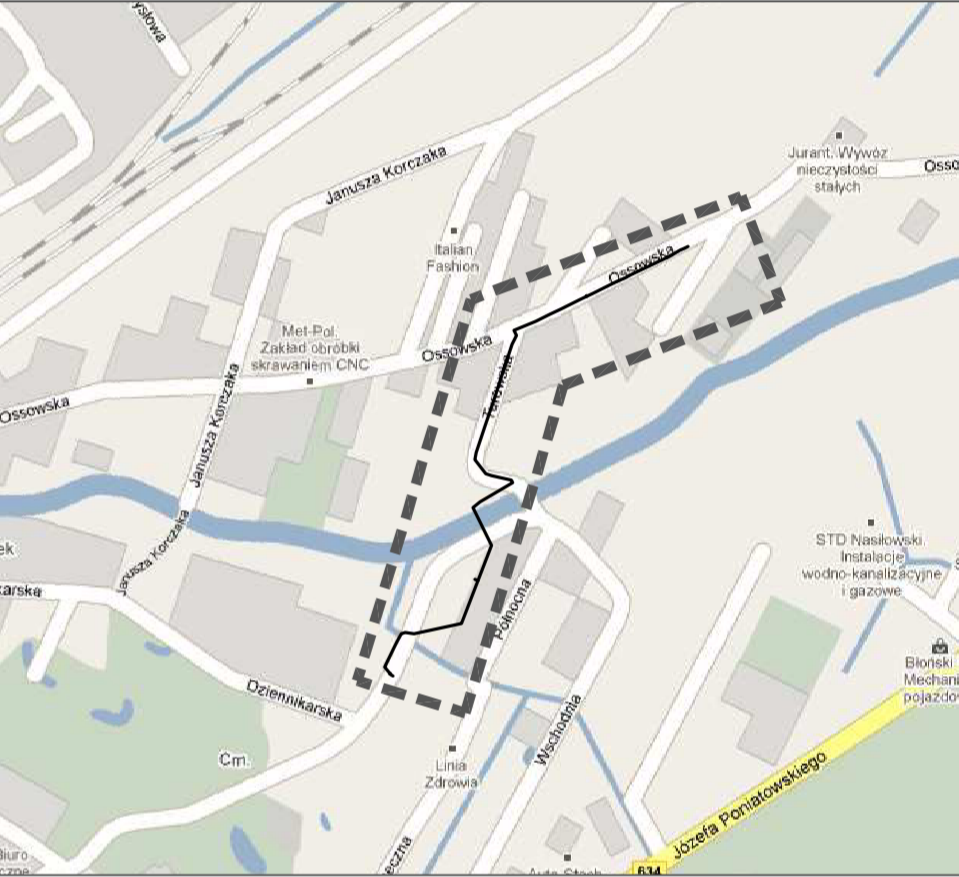


Odcinek wodociągu do likwidacji. Trójnik w ul. Ossowskiej zaslepić.

**ORIENTACJA:**  
Zielonka, Powiat Wołomiński



- LEGENDA:**
- przebieg trasy projektowanego wodociągu
  - i=2% — spadek
  - 4.40- — długość odcinka wodociągu
  - 94.00 — rzędna terenu
  - 92.11 — rzędna osi projektowanego wodociągu
  - Txx- — trójniki
  - Lxx- — łuki
  - Pxx- — miejsca włączeń istniejących przyłączy wodociągowych
  - HPx — hydranty
  - — zasowa
  - ⊗ — lokalizacja oraz numer odwiertu geologicznego

- UWAGA:**
- Wodociąg na odcinku od punktu "L9" do "L14" należy wykonać z rur PE TS PN10 SDR17 Dz225x13,4 metodą bezwykopową – przewiert sterowany.
  - Przejście pod wałami i rzeką Długą wykonać w rurze ochronnej PE TS D2400x36,4mm, wprowadzając rurę przewodową na płozach typu "R" o wys. 42mm. Płozy rozmieścić co 1,5m. Rurę ochronną uszczelnić manszetami DN400/DN200.
  - W ul. Turawskiej na odcinku "T3"- "T4" przebudowa wodociągu na odcinku 117m.
  - W ul. Ossowskiej na odcinku "L120"- "T7" przebudowa wodociągu na odcinku 175m.

EUROTECH Maciej Taff  
Stanisławów Drugi  
ul. Łąkowa 2b  
05-119 Legionowo  
eurotech2000@poczta.onet.pl

INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.	Umowa nr.: 28/2010r.
NAZWA PROJEKTU:	Projekt budowlany – wykonawczy magistralnej spinki wodociągowej łączącej ul. Dziennicką z ul. Ossowską poprzez rz. Długą na wysokości ulic Północnej i Turawskiej w Zielonce	
NAZWA RYSUNKU:	Projekt Zagospodarowania terenu nr ew.dz.: 49,47,46 – obręb 5-40-06 45,1 – obręb 5-40-06 38 – obręb 5-40-08 9/2,1/1 – obręb 5-40-08 90 – obręb 5-40-07	Stadium: Projekt Bud–Wyk.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Taff upr. nr. WA-401/01	podpis:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Lachowski upr. nr. MAZ/0054/PWOS/03	podpis:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Magdalena Matuszewicz	podpis:
	mgr inż. Damian Kaczyński Piotr Danaż	podpis:
Miejscowość, data	Warszawa, listopad 2010 r.	
skala:	1: 500	NR. RYS. 1.0