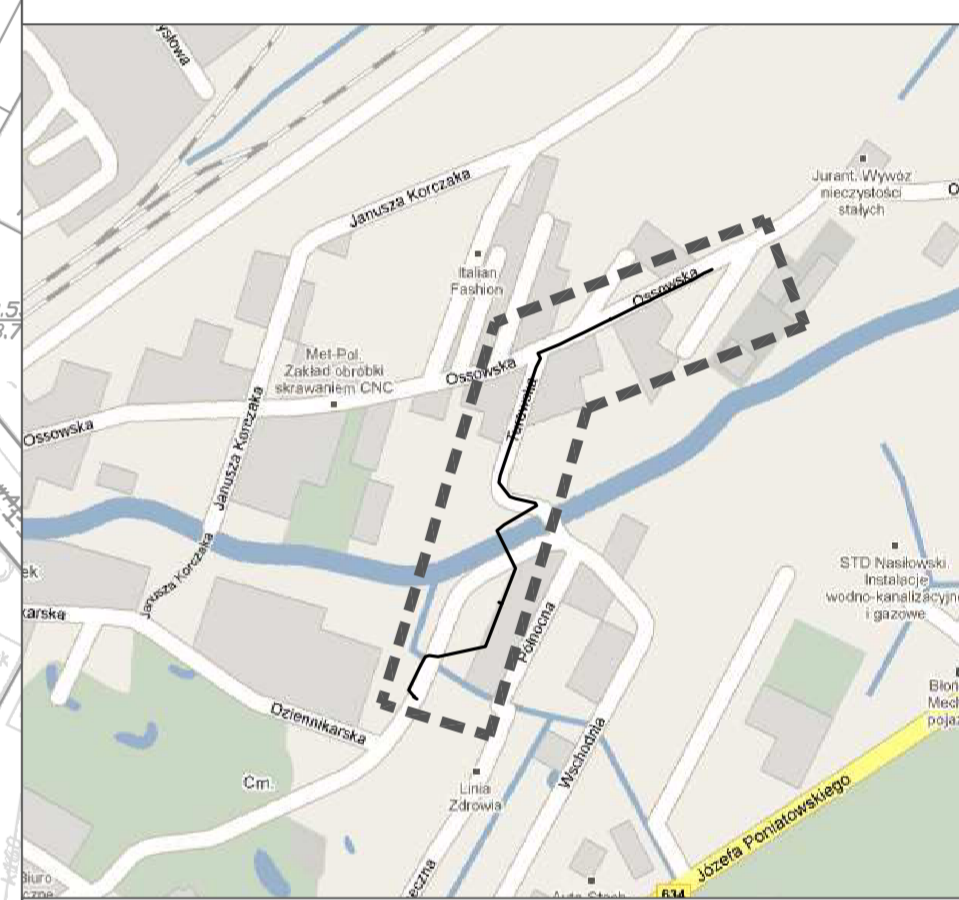


ORIENTACJA:
Zielonka, Powiat Wołomiński



- 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
 - δ — hydranty
 - \times — zasowa
 - \oplus — lokalizacja oraz numer odwiertu geologicznego

- UWAGA:**
- Wodociąg na odcinku od punktu "L9" do "L14" należy wykonać z rur PE TS PN10 SDR17 D225x13, metodą bezwykopową – przewiert sterowany.
 - Przejście pod wotami 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. Turowskiej 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. Dziennikarską z ul. Ossowską poprzez rz. Długą na wysokości ulic Północnej i Turowskiej 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 Matusiewicz	podpis:
	mgr inż. Damian Kaczyński Piotr Danaż	podpis:
Miejscowość, data	Warszawa, listopad 2010 r.	
skala:	1: 500	NR. RYS. 1.1