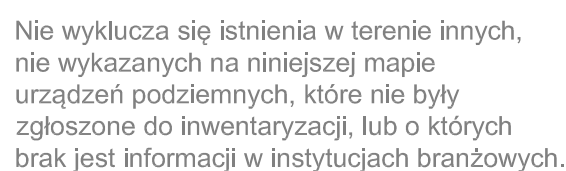




Przebudowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami od istniejącej preizolowanej sieci 2xDN80
za studnią zaworową S-2034/4 w kierunku budynków przy ul. Bratysławskiej 15, 17 i 19 w Łodzi

Skala 1:500



Uwaga: W miejscach oznaczonych ①—③ dalszy przebieg niezany.
Brak danych branżowych i możliwości pomiaru.
Próba wykrycia aparaturą nie dała rezultatu.
Proszę uważać przy pracach ziemnych.

<p>m. Łódź</p> <p>Łódź-Polesie</p> <p>Obręb: P-27</p> <p>106104_9.0027</p> <p>ul.Bratysławska 15-19</p>	<p>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</p> <p>w skali 1:500</p> <p>Mapę niniejszą wykonano na podstawie numerycznej mapy zasadniczej miasta Łodzi</p> <p>1. Układ współrzędnych: 2000"</p> <p>2.Poziom odniesienia: PL-EVRF2007-NH</p>	<p>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE " G O M E T - B I S "</p> <p>PRACOWNIA GEODEZYJNA</p> <p>93-202 Łódź, ul.Dqbrowskiego 91 tel. (0-42) 647-08-08</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>Kierownik Zakładu</p>  <p>Marek Bugda</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Geodeta Uprawniony</p>  <p>inż. Lidia Gołaszewska opr. 19276</p> </div> </div> <p>ZDT ZOPG.4134.4508.2024 Łódź dn. 26.11.2024.</p>
---	---	---

	BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE		92-434 Łódź ul. Małcka z Bogdara 5 lok.II	Tel: 42 670-81-40 biuroisan@o2.pl bpj.isan@o2.pl
	Nazwa i adres obiektu: Przebudowa sieci ciepł. wraz z przyłączami od istn. przeizolowanej sieci 2xDn80 za studnią zaporową S-2034/4 w kier. bud. przy ul. Bratysławskiej 15,17,19 w Łodzi		Nr rysunku: <div style="font-size: 2em; text-align: center;">1.1</div>	
Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		Branża: sanitarna		Faza: P.T.
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Harasimczuk	ŁOJ/4943/PBS/22		
Współpraca	mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska	ŁOJ/0563/POOS/06		
Współpraca	techn. Andrzej Kuzniak	—		
Sprawdzający	—	—		
Data: 04.02.2025	Skala: 1:500			