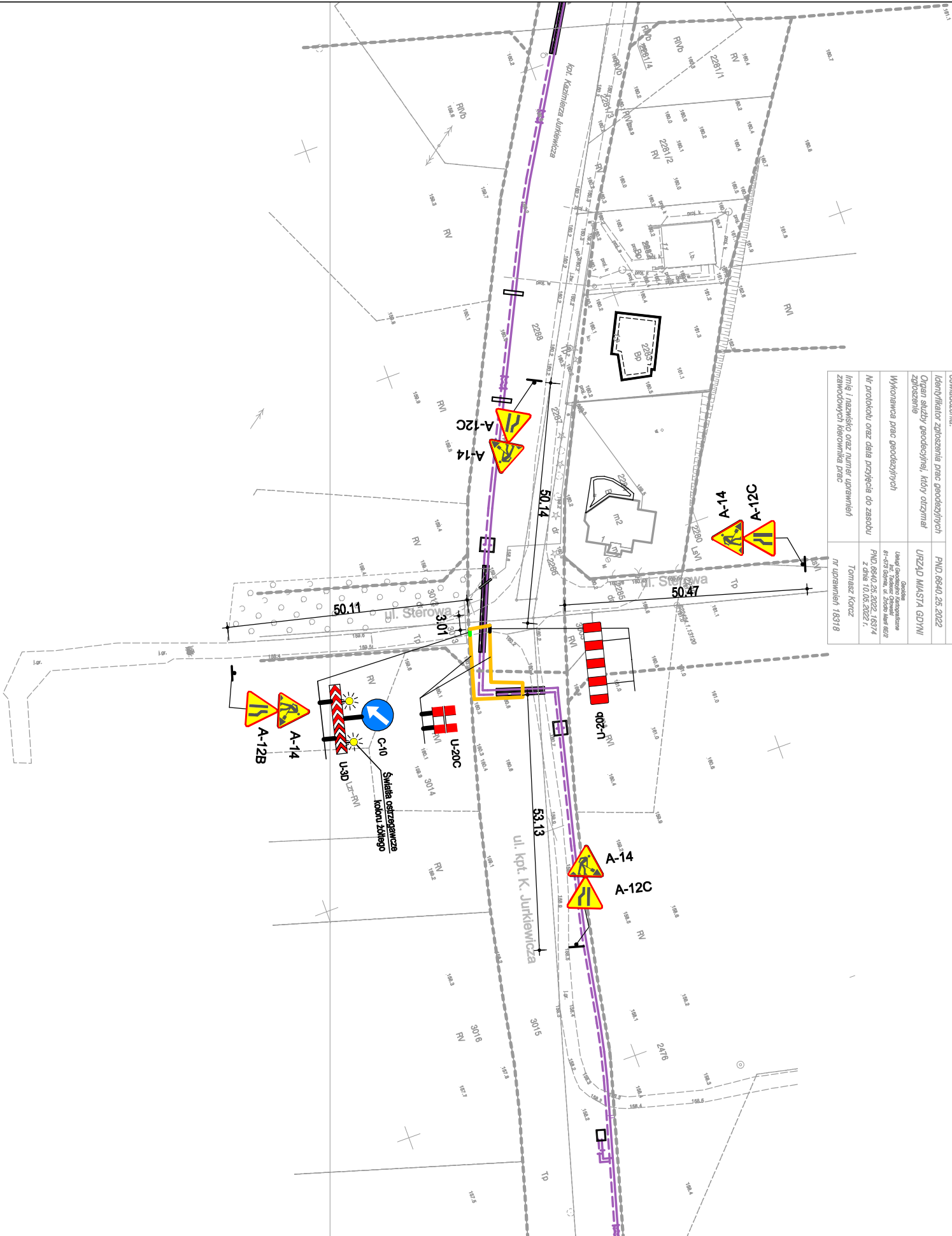



Pozwiedzenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opierał techniczny poszytym zweryfikowany, jednoczesnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał pozwolenie	PMU.6840.25.2022
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PMU.6840.25.2022
Wykonawca prac geodezyjnych	Główny Urząd Geodezyjny, ul. Piłsudskiego 10, 00-910 Warszawa
Nr protokołu oraz data przyjęcia do zasobu	PMU.6840.25.2022.183174 2 dnia 10.05.2022 r.
Linia i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Karcz nr uprawnień 18319



OZNACZENIA:

- Sieć ciepłownicza projektowana
- A-14 Znak tymczasowej organizacji ruchu
- A-14 Znak istniejący
- Zapora drogowa U-20A - ustawiona w sposób ciągły
- Zapora drogowa U-20B - ustawiona w sposób ciągły
- Zapora drogowa U-20C - ustawiona w sposób ciągły
- Zapora drogowa U-20D - ustawiona w sposób ciągły
- Zapora drogowa U-3C lub U-3D - zgodnie z rysunkiem

Inwestor:		Projektant:		Data:	
Okregowe Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o.		mgr inż. Andrzej Pietrzak		04.2023r.	
ul. Opala Hackiego 14, 81-213 Gdynia		upr. bud. POM/0029/PWOS/06			
ul. Główna Pomorskiego 88/4		specj. instalacyjna			
ul. Główna Pomorskiego 88/4					
ul. Główna Pomorskiego 88/4					

Nazwa inwestycji:	Okresowe Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. ul. Opala Hackiego 14, 81-213 Gdynia			
Nazwa opracowania:	Tymczasowa organizacja ruchu			
Stadium opracowania:	Projekt wykonawczy			
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny - Etap 3			
Rozkazanie techniczne przewidujące na poszczególnych etapach wykonania, BP HYDRO-ERCO Sp. z o.o. Możą one być wykorzystywane i udostępniane innym osobom jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właścicieli Bura				