

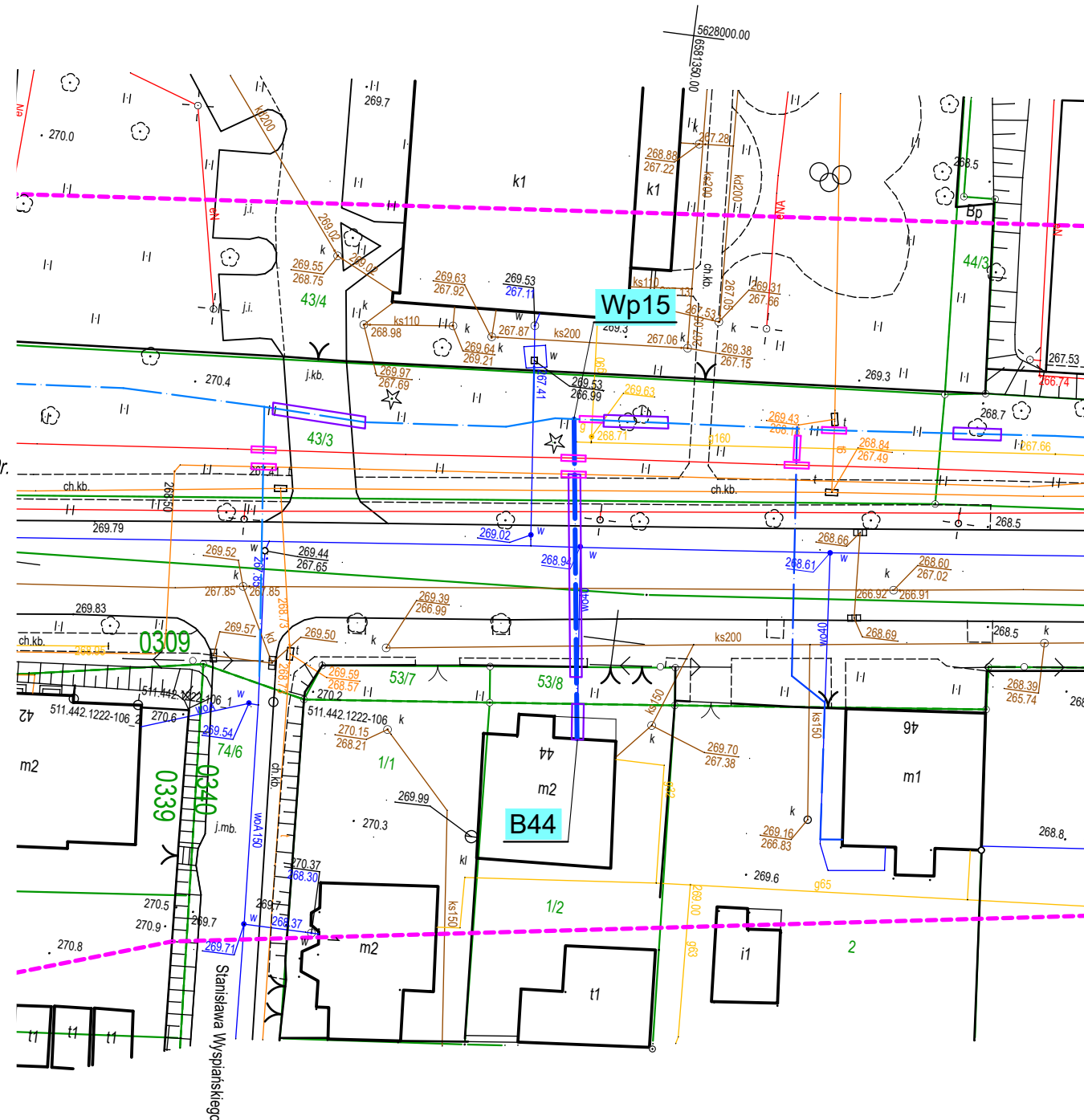
woj. śląskie
Instytucja ewidencyjna: Miasto Częstochowa 246401_1
Obszar ewidencyjny: 0309 działka 53/5, 53/9
0310 działka 139/1, 139/2
Mapa zasadnicza układ odniesienia "2000/18"
6.141.31.11.1.2
6.141.31.11.2.1, 2.2
Układ wysokości "PL-EVRF2007-NH"
Id. pracy geodezyjnej GK.6640.3126.2023

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Jarosław Knopik

Nr. upr. 17477
USŁUGI GEODEZYJNE
"POMIAR" Jarosław Knopik
ul. Kolejowa 20
42-141 Przystajń

*Uwaga:
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.*

Służebności gruntowych nie badano.



The map shows the intersection of Świdnicka and Piłsudskiego streets. A red circle highlights the intersection. A compass rose is in the top right corner. The map includes various street names and landmarks.

The diagram illustrates the cross-section of a cable with the following layers and their corresponding projections:

- proj.przylączką PE100 SDR11 Ø40/3,7mm**: Projection for the PE100 SDR11 Ø40/3,7mm connector.
- proj.wodociąg PE100-RC SDR11 Ø180/16,4mm**: Projection for the PE100-RC SDR11 Ø180/16,4mm water pipe.
- istn.wodociąg**: Existing water pipe.
- istn.kan-san.**: Existing sewerage.
- istn. kan-deszczowa**: Existing storm sewer.
- istn. gazociąg**: Existing gas pipe.
- istn.kabel tel.**: Existing telephone cable.
- istn.kabel eNN.**: Existing eNN cable.
- istn.granice**: Existing boundary.
- proj.rura osłonowa**: Projection for the protective sleeve.

proj. rury ochronne średnicy:

- eN**: Projection for the eN protective sleeve, AROT double Ø110mm, blue color.
- tel**: Projection for the tel protective sleeve, AROT double Ø 50mm.
- proj.rura osłonowa**: Projection for the protective sleeve.

Oświadczam, że kopia mapy, na której opracowano niniejszy projekt, jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych o identyfikatorze zgłoszenia: [GK.6640.3126.2023](#) i protokole pozytywnej weryfikacji z dnia [14.02.2024](#).

<p align="center">„SONDABIS” ul. Południowa 77, 42-256 Turów tel. 609-657-361, e-mail: sondabis@onet.pl</p>		
nazwa projektu:	<p align="center">PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PRZYŁACZA WODY DO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZŁOK. W MIEJSCOWOŚCI CZĘSTOCHOWA PRZY UL. OKRZEI 44 NA DZ. NR 1/2.</p>	
nazwa rysunku:	<p align="center">PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU MAPA SYT-WYS</p>	Skala: <p align="center">1:500</p>
projektował:	<p align="center">mgr inż. Przemysław GAWRON Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej SLK/6063/PWBS/15.</p>	nr rys. 1
		Data opracowania 2024r.