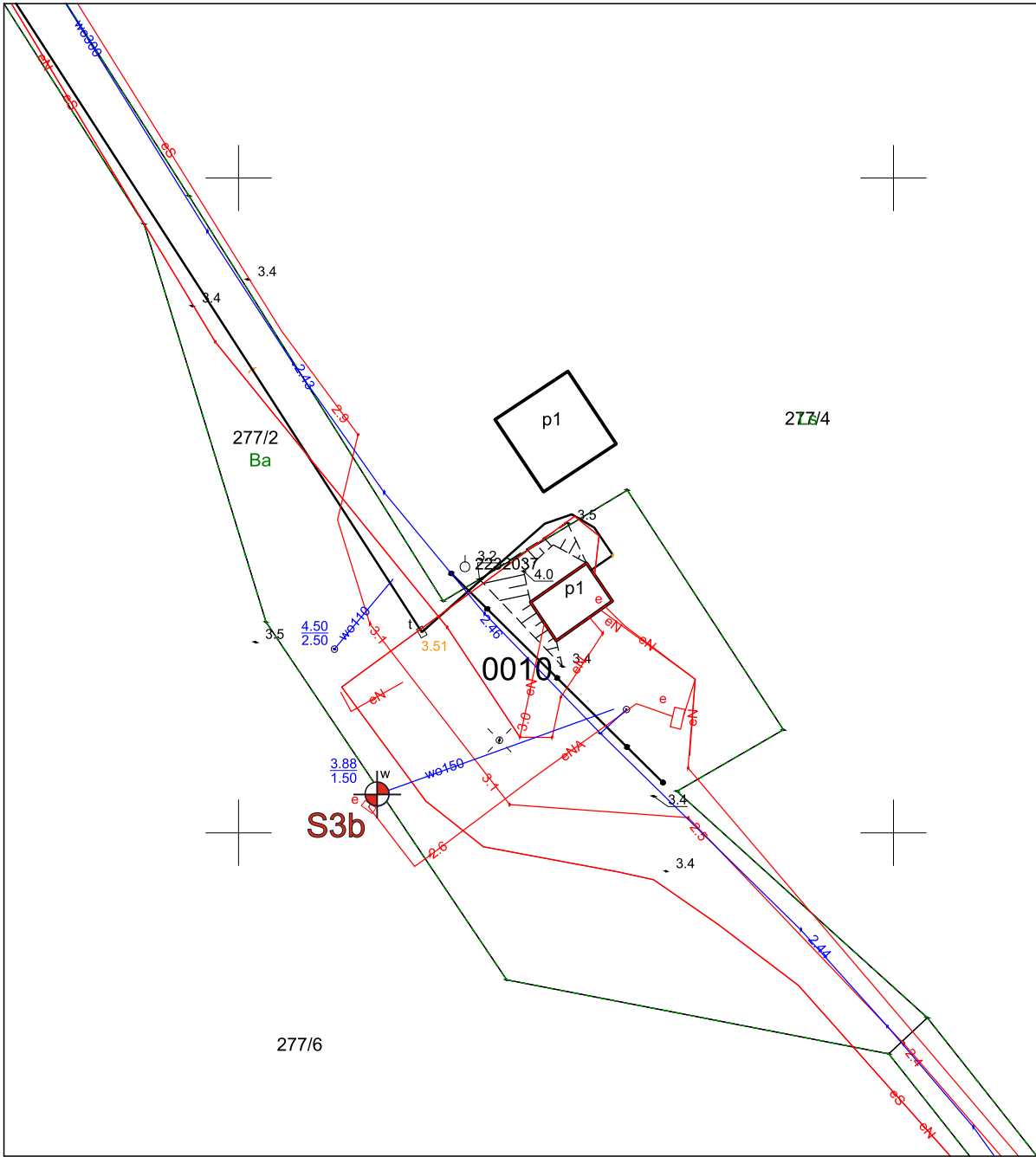


Mapa zasadnicza
skala 1:500



Objaśnienia:

S3b



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Raclawicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołtāja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: MAPA ZASADNICZA

Wykonanie:

Skala:

1:500

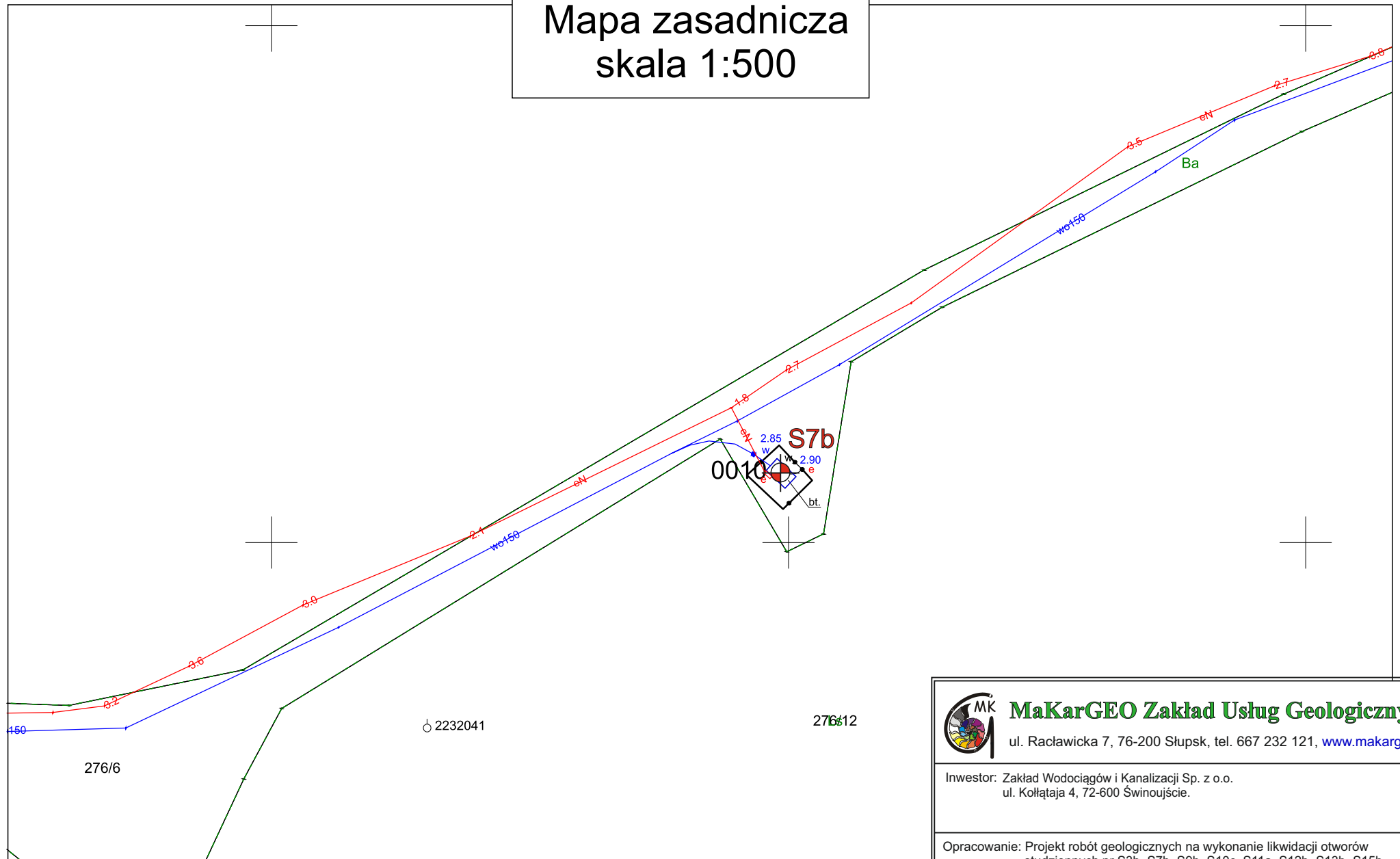
Data:

październik 2023

Załącznik:

3.1

Mapa zasadnicza skala 1:500



Objaśnienia:

S7b



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Racławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołtąja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów
studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b,
S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: **MAPA ZASADNICZA**

Wykonanie:

Skala:

1:500

Data:

październik 2023

Załącznik:

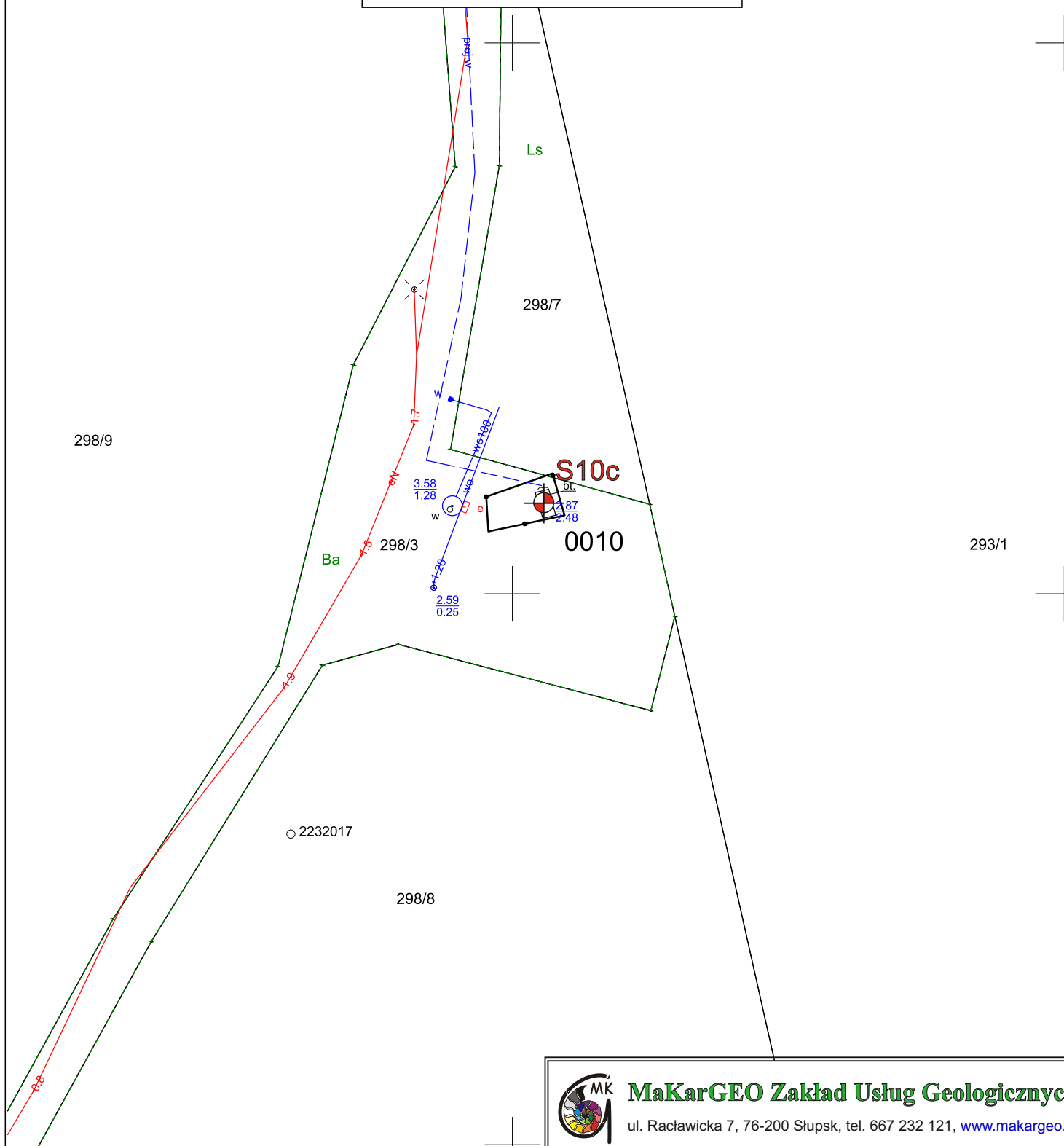
3.2

S9b



3.3

Mapa zasadnicza skala 1:500



Objaśnienia:

S10c



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Raclawicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: **MAPA ZASADNICZA**

Wykonanie:

Skala:

1:500

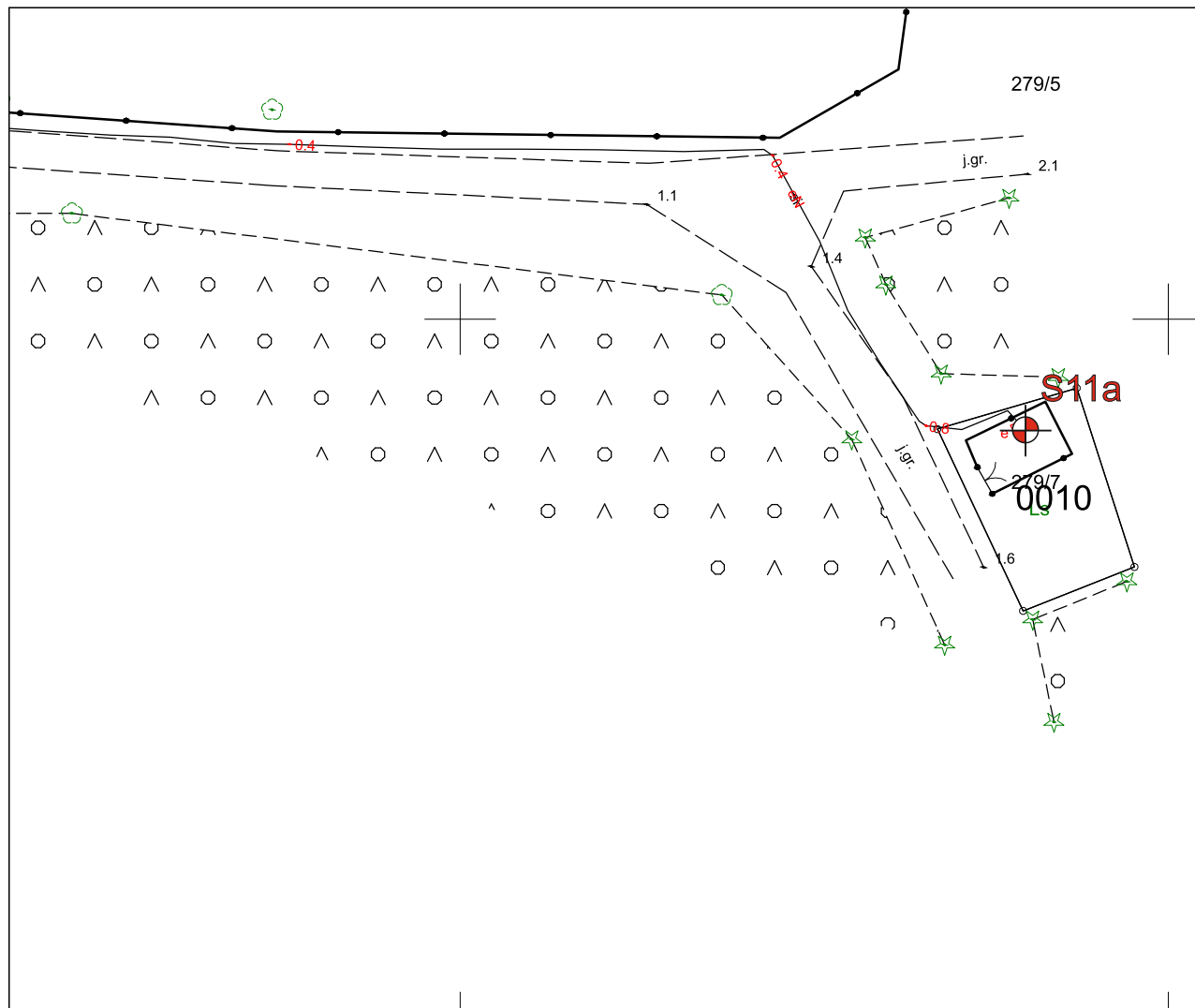
Data:

październik 2023

Załącznik:

3.4

Mapa zasadnicza skala 1:500



Objaśnienia:

S11a



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Racławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: **MAPA ZASADNICZA**

Wykonanie:

Skala:

1:500

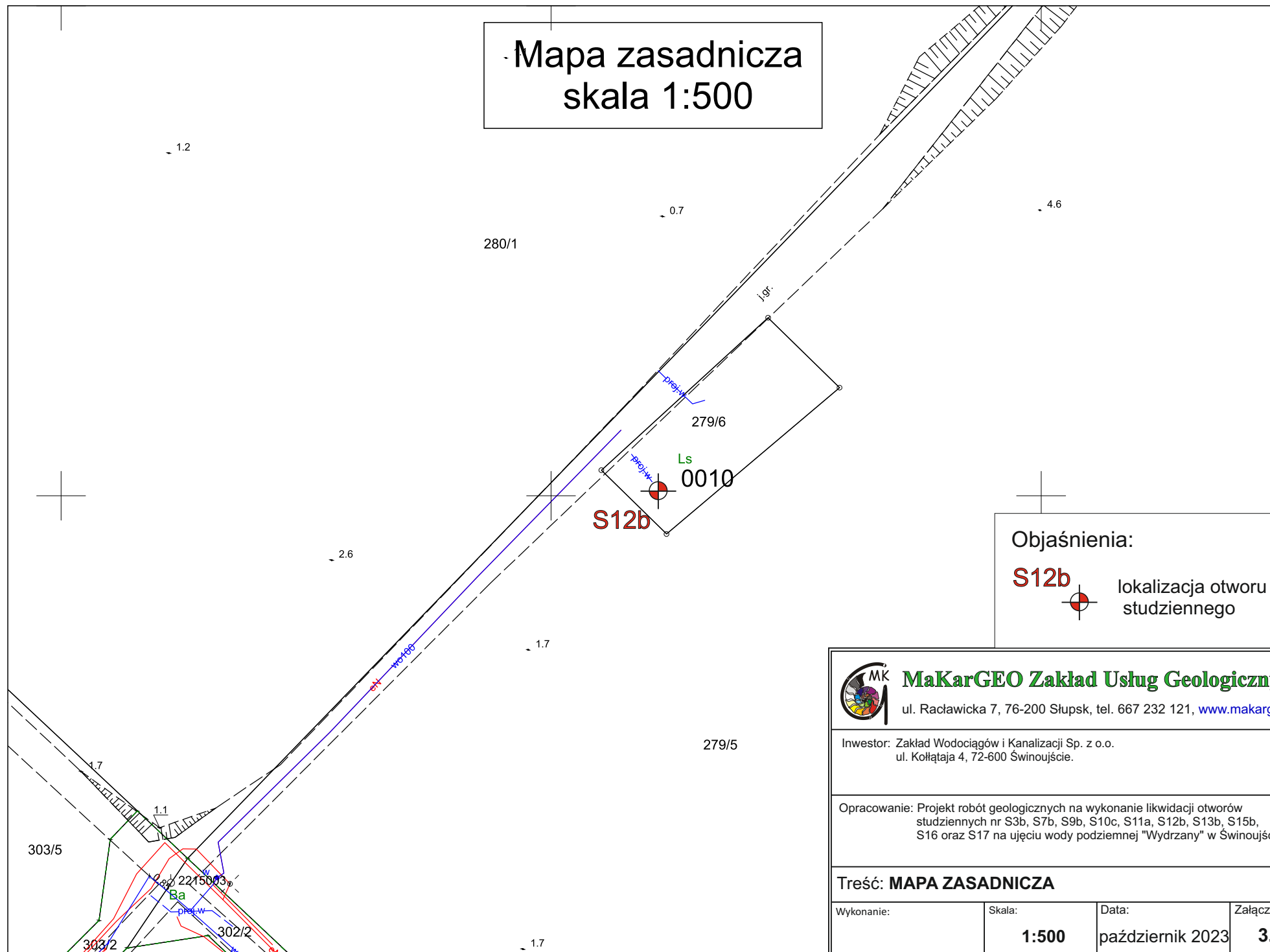
Data:

październik 2023


Załącznik:

3.5

Mapa zasadnicza skala 1:500



Objaśnienia:

S12b  lokalizacja otworu studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Raclawicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

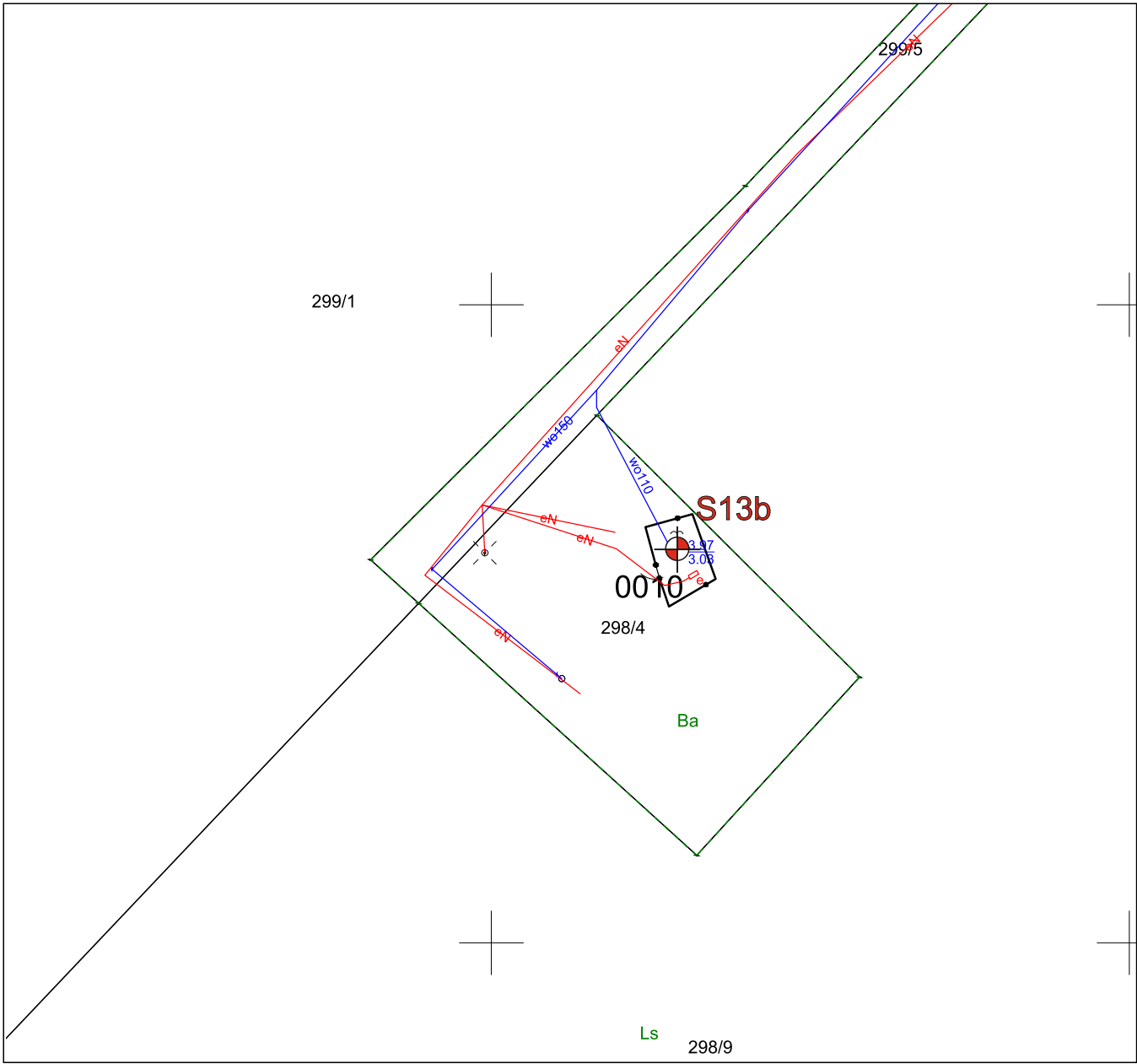
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kółtąja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: **MAPA ZASADNICZA**

Wykonanie:	Skala:	Data:	Załącznik:
	1:500	październik 2023	3.6

Mapa zasadnicza
skala 1:500



Objaśnienia:

S13b



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Raławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołtąja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: MAPA ZASADNICZA

Wykonanie:

Skala:

1:500

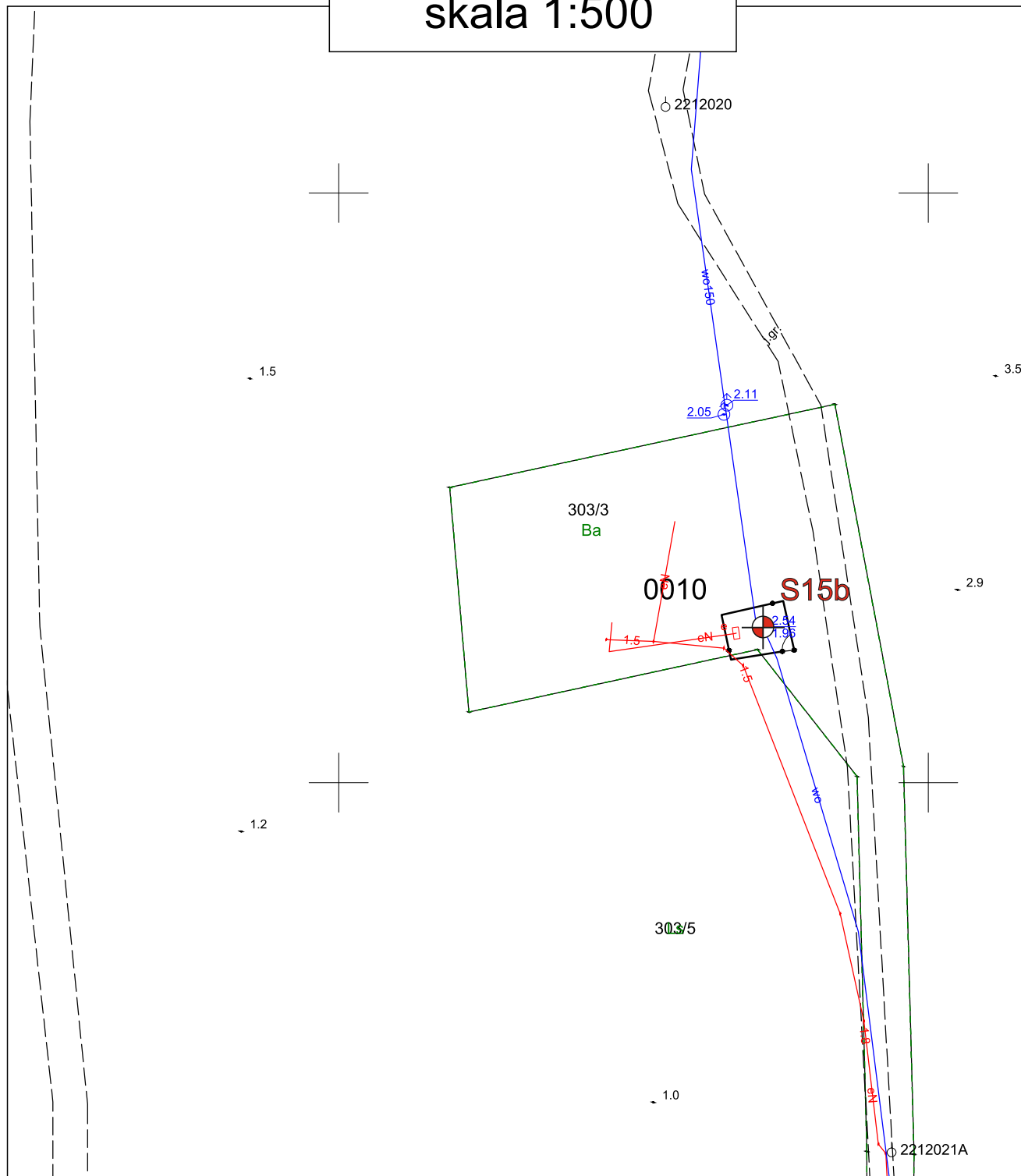
Data:

październik 2023

Załącznik:

3.7

Mapa zasadnicza skala 1:500



Objaśnienia:

S15b



lokalizacja otworu
studziennego



MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych

ul. Racławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargeo.pl

Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście.

Opracowanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie likwidacji otworów studziennych nr S3b, S7b, S9b, S10c, S11a, S12b, S13b, S15b, S16 oraz S17 na ujęciu wody podziemnej "Wydrzany" w Świnoujściu.

Treść: **MAPA ZASADNICZA**

Wykonanie:

Skala:

1:500


Data:

październik 2023

Załącznik:

3.8

[illegible]

S16  lokalizacja otworu studziennego

