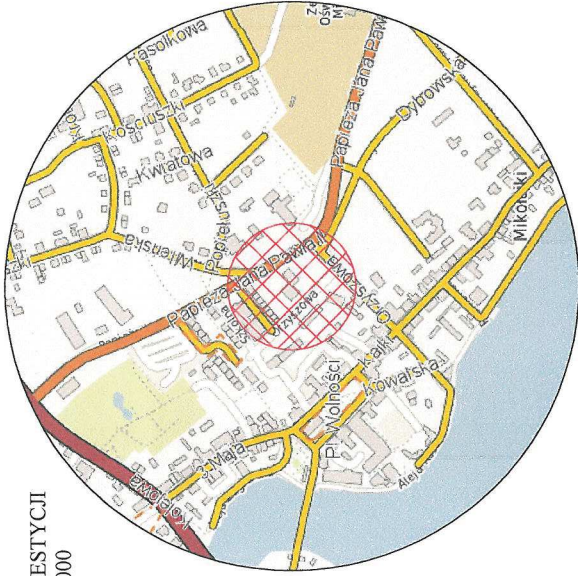
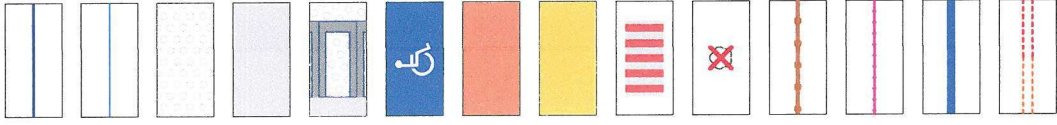


LOKALIZACJA INWESTYCJI
SKALA 1 : 10 000

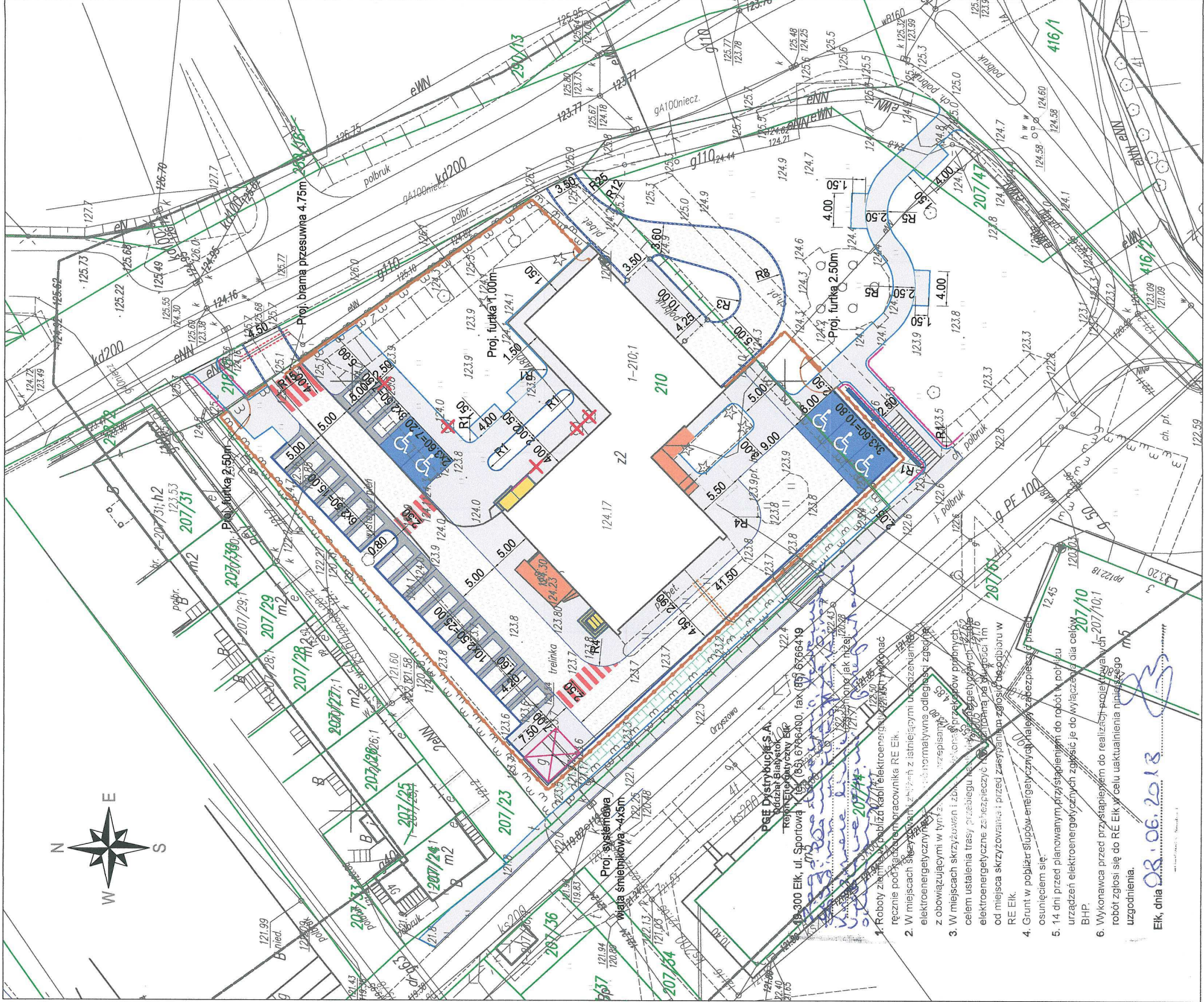


LEGENDA:



- Projektowany krawężnik betonowy 15x22 cm na ławie betonowej z oporem
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem
- Drogi manewrowe z betonowych płyt ażurowych gr. 10cm na podsypce piaskowej gr. 4cm
- Ciągi pieszze z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce piaskowej gr. 4cm
- Miejsca postojowe z betonowych płyt ażurowych gr. 10cm na podsypce piaskowej gr. 4cm i betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Miejsca postojowe dla osób z niepełnosprawnościami z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru niebieskiego gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Istniejące schody i pochylnie
- Schody i pochylnie do przebudowy
- Prześciecia dla pieszych z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Drzewa do wycinki
- Projektowane ogrodzenie
- Projektowane poręcze
- Projektowany murek oporowy
- Projektowane rury osłonowe na kablach telekomunikacyjnych i energetycznych

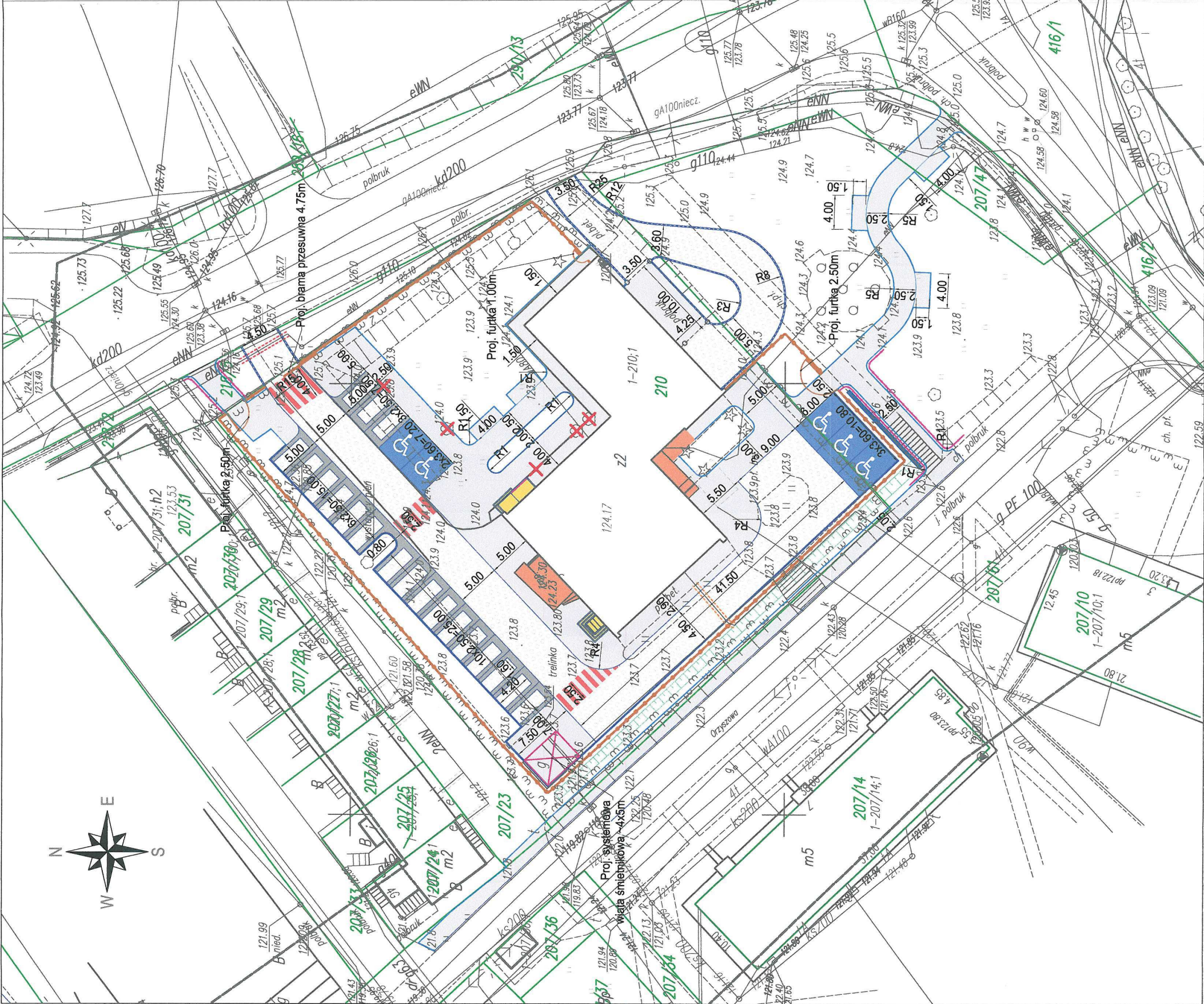
Investor:	Jedn. proj.:	PRI Budomar, ul. Jagiełły 24, 11-500 Giżycko, email: budomar1@wp.pl, tel. 602 478 902
Nazwa inwestycji:		Urząd Miasta i Gminy Mikołajki ul. Kolejowa 7, 11-730 Mikołajki
Zagospodarowanie ciągów komunikacyjnych przy Ośrodku Zdrowia w Mikołajkach		
Tytuł rysunku:		
Projekt zagospodarowania terenu		
Opracował:		
mgr inż. Marcin Golebiowski WAM/0118/PWOD/17		
Skala:	Data:	Nr rysunku:
1:500	05-2018	1.0

[illegible]

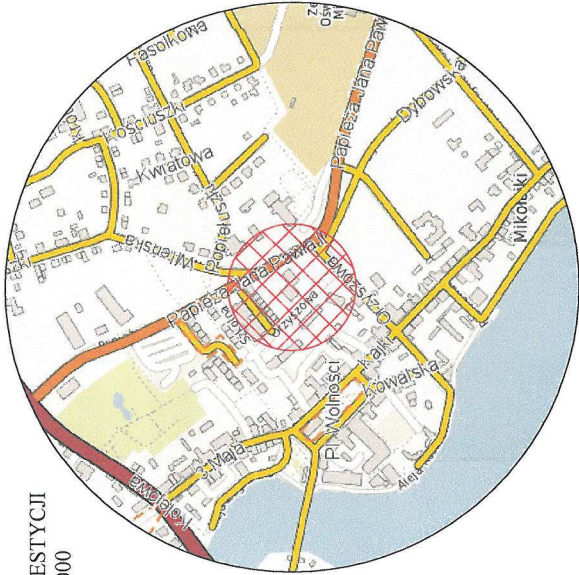
Architectural site plan for a cable station (stacja kablowa). The plan shows a central building with multiple rooms, surrounded by parking areas, roads, and utility lines. Key features include:

- Building Layout:** The central building is divided into several rooms, some of which are labeled with numbers (e.g., 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100).
- Parking Areas:** There are several parking areas around the building, with spaces numbered 1-100.
- Roads and Paths:** The plan shows roads and paths, including "ul. Sportowa", "ul. Elektryczna", and "ul. Kablowa".
- Utility Lines and Infrastructure:** The plan includes details for various utility lines, such as "kable", "przewody", "przewody kablowe", "przewody elektryczne", "przewody wodne", "przewody gazowe", "przewody ciepłota", "przewody chłodziwa", "przewody wentylacji", "przewody klimatyzacji", "przewody ogrzewania", "przewody wentylacji mechanicznej", "przewody klimatyzacji mechanicznej", "przewody ogrzewania mechanicznego", "przewody wentylacji mechanicznej", "przewody klimatyzacji mechanicznej", "przewody ogrzewania mechanicznego".
- Elevation Points and Contours:** The plan shows elevation points and contours, indicating the terrain and building levels.
- Annotations:** There are several annotations in Polish, including dates and signatures, providing context for the project.

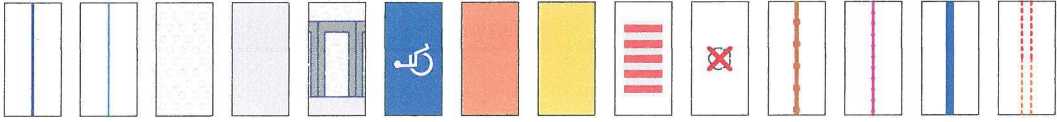
- [illegible]



LOKALIZACJA INWESTYCJI
SKALA 1 : 10 000



LEGENDA:



- Projektowany krawężnik betonowy 15x22 cm na ławie betonowej z oporem
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem
- Drogi manewrowe z betonowych płyt azurowych gr. 10cm na podsypce piaskowej gr. 4cm
- Ciągi piesze z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Miejsca postojowe z betonowych płyt azurowych gr. 10cm na podsypce piaskowej gr. 4cm i betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Miejsca postojowe dla osób z niepełnosprawnościami z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru niebieskiego gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Istniejące schody i pochylnie
- Schody i pochylnie do przebudowy
- Przejścia dla pieszych z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4cm
- Drzewa do wycinki
- Projektowane ogrodzenie
- Projektowane poręcze
- Projektowane murek oporowy
- Projektowane rury osłonowe na kablach telekomunikacyjnych i energetycznych

Uzgodniono
13.06.2018

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Jarosław Pesta
ZAKŁAD WODOWNIAGÓW I KANALIZACJI
Spółka z o.o.
11-730 Mikołajki, ul. Dąbrowskiego 7
REGON 790285485
NIP 845-14-97-202

Investor:	Urząd Miasta i Gminy Mikołajki ul. Kolejowa 7, 11-730 Mikołajki	Jedn. proj.:	PRI Budomar, ul. Jagiełły 24, 11-500 Giżycko, email: budomar1@wp.pl, tel. 602 478 902
Nazwa inwestycji:	Zagospodarowanie ciągów komunikacyjnych przy Ośrodku Zdrowia w Mikołajkach		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
Opracował:	mgr inż. Marcin Golebiowski WAM/0118/PWOD/17		
Skala:	1:500	Data:	05-2018
Nr rysunku:	1.0		