

Mapa do celów projektowych
Układ wysokościowy Kronsztadt 86
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000
Skala 1 : 500

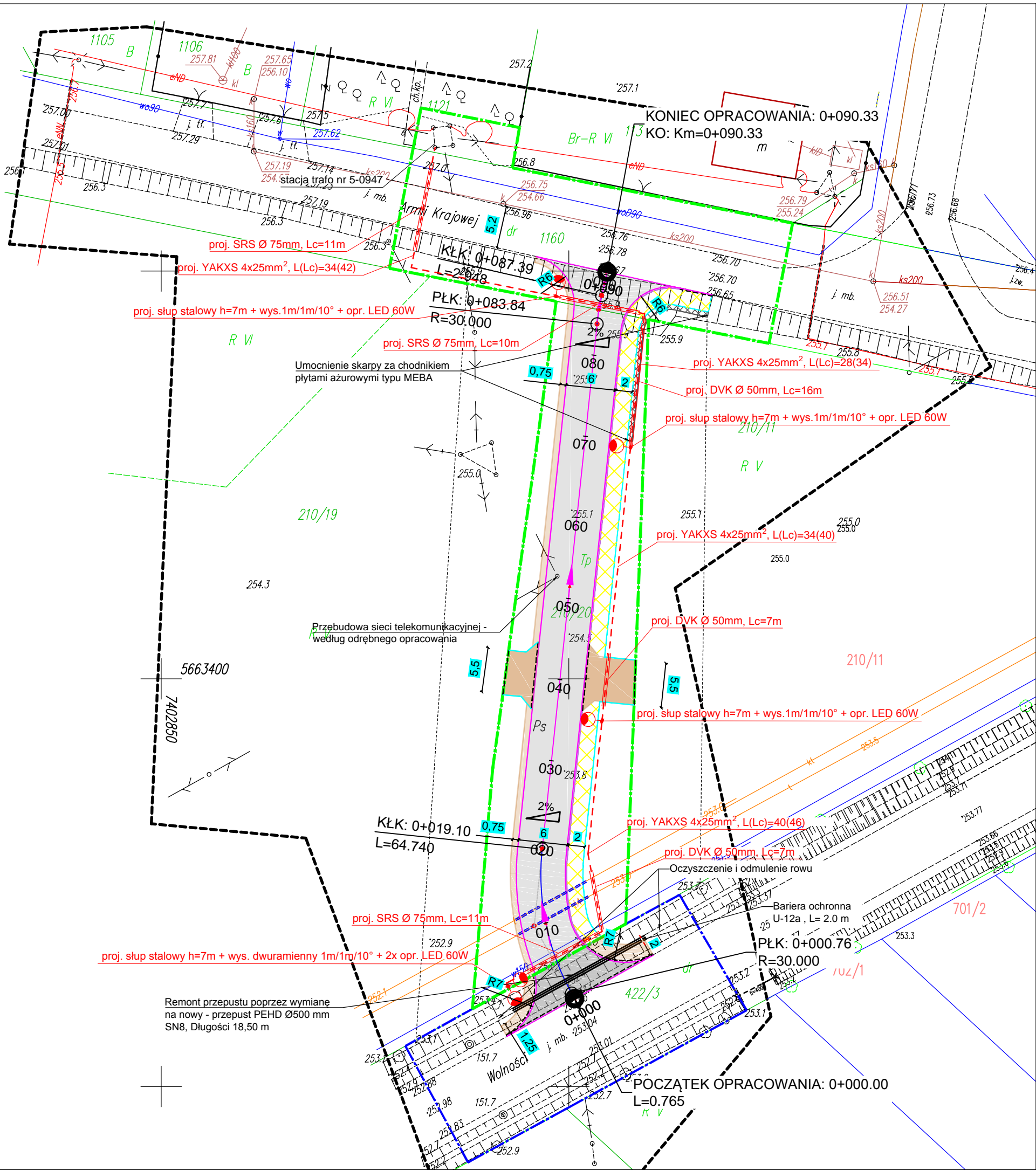
woj. łódzkie
pow. radomszczański
gm. 101207_2 Kodrąb
obręb 0008 Kodrąb
dz. 210/20

Mapa opracowana na dzień 28.11.2022r.
Nie badano słuszności w dziale trzecim kw
Identyfikator zgłoszenia: OD.6640.3380.2022
Seksja 7.148.08.10.3

----- zakres opracowania mapy

Mapę wykonał geodeta uprawniony
Mariusz Szwed nr upr. 10383

Legenda:
- - - - - użytki według stanu
w ewidencji gruntów
- - - - - użytki według stanu
faktycznego na gruncie



X-map USŁUGI GEODEZYJNE
KARTOGRAFICZNE I PROJEKTOWE
mgr inż. **Patryk Sawed**
Dąbrówka 80, 97-500 Radomsko
tel. 660 695 668
NIP 7722321071, Regon 100724172

GEODETA
Mariusz Szwed
nr upr. 10383
97-500 Radomsko
ul. Wymysłowska 199

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za składanie fałszywego oświadczenia

Poświadczam, że niniejszy dokument został
opracowany w wyniku prac geodezyjnych
i kartograficznych, których rezultaty zawiera
operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Radomsku.
/Identyfikator ewidencji: nr materiału zasobu operatu technicznego/
P. 1012.2023.10
Data wpisania operatu technicznego
do ewidencji materiałów zasobu: 03.01.2023
Imię, nazwisko, numer uprawnień
i podpis geodety uprawnionego:

Mapa tożsama z mapą przyjętą w PODGiK Radomsko
pod nr P.1012.2023.10
Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jacek Staniek
SWK/0060PWBD/21

- Legenda
- Linia rozgraniczająca teren pasa drogowego drogi wewnętrznej
 - Linia rozgraniczająca teren pasa drogowego drogi krajowej - zjazd
- Branża drogowa:
- Projektowana oś jezdni mineralno-bitumicznej
 - Projektowana krawężń jezdni mineralno-bitumicznej
 - Projektowany krawężnik betonowy wym. 15x30x100 cm
 - Projektowane obrzeże betonowe wym. 8x30x100 cm
 - Projektowany krawężnik najazdowy wym. 15x22x100 (światło 4 cm)
 - Projektowana rura osłonowa dwudzielna typu Arot 110/PS
 - Projektowana nawierzchnia jezdni mineralno-bitumicznej
 - Projektowana nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego
 - Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki gr. 8 cm
 - Umocnienie skarpy za pomocą płyt ażurowych typu MEBA
- Branża elektryczna (według odrębnego opracowania):
- Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego
 - Projektowany kabel nN 0,4 kV - oświetlenie
 - Projektowane rury osłonowe SRS/DVK

ST PROJEKT **Jacek Staniek**
Kąty 18, 29-100 Włoszczowa
NIP 6090010369, tel. 600 319 265

Inwestor: Gmina Kodrąb
ul. Niepodległości 7
97-512 Kodrąb

Nazwa inwestycji: „Budowa drogi wewnętrznej w Kodrąbie ”

Adres inwestycji: m. Kodrąb na dz. nr ewid. 1160; 210/20
obręb 0008 Kodrąb, gmina Kodrąb

Stadium: PB Branża: PZT(DROGOWA)

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu Numer rysunku: 2 Data: 12.2022 Skala rys.: 1:500

Zespół autorski:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia	Podpis:
Autor branży drogowej:	mgr inż. Weronika Skoczylas		
Projektant branży drogowej:	mgr inż. Jacek Staniek	SWK/0060PWBD/21	
Sprawdzający branży drogowej:	mgr inż. Kamil Ziolkowski	LOD/2541/PWOD/14	