

INWESTOR:
Gmina Konstantynów Łódzki,
Ul. Zgierska 2
95-050 Konstantynów Łódzki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Układ współrzędnych, płaskich prostokątnych – "2000" strefa 6
Układ wysokości – "Kraśniak 60"

Wykonawca :
geodeta uprawniony
mgr inż. Joanna Jankiewicz
uprawnienia nr 18227
* GEO-EXPERT BIS.
Joanna Jankiewicz
98-100 ŁASK, ul. Jana Pawła II 3/40
np: 831-139-23-71, tel. 500 296 284

Legenda:

- nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno-asfaltowej
- nawierzchnia poboczy z destruktu bitumicznego
- oś jezdni
- granica opracowania
- krawężnik jezdni
- krawężnik pobocza

UWAGI:

- niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą pozostałą dokumentacją projektową
- interakcja części niniejszego rysunku są: opis techniczny oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych
- w przypadku stwierdzonej niezgodności niniejszego rysunku ze stanem istniejącym lub innymi rysunkami wchodzącymi w skład dokumentacji projektowej należy poinformować o tym fakcie projektanta
- w zakresie remontu wchodzi również regulacja wysokości istniejących zjazdów, parkingów i innych elementów drogi/sieci niezbędna do dostosowania ich rzędnych do rzędnych nawierzchni jezdni po remoncie.
- szczegółowy zakres robót związanych z robót/przebiegiem istniejących elementów pasa drogowego (np. zjazdy, utwardzenia) zgodnie z przedmiarem robót
- w zakresie remontu wchodzi również odmulenie istniejących rowów i przepustów pod zjazdami - lokalizacja wyżej wymienionych elementów zgodnie z mapą do celów projektowych - szczegółowy zakres powyższych prac określono w przedmiarze robót

PROMARK BUDOWNICTWO I
NIERUCHOMOŚCI Sp. z o.o.

KWIATKOWICE UL. ŁÓDZKA 20
98-105 WODZIERADY
mariusz.mroz@outlook.com, tel. 607-378-457

Nazwa projektu: Modernizacja ul. Langiewicza w Konstantynowie Łódzkim

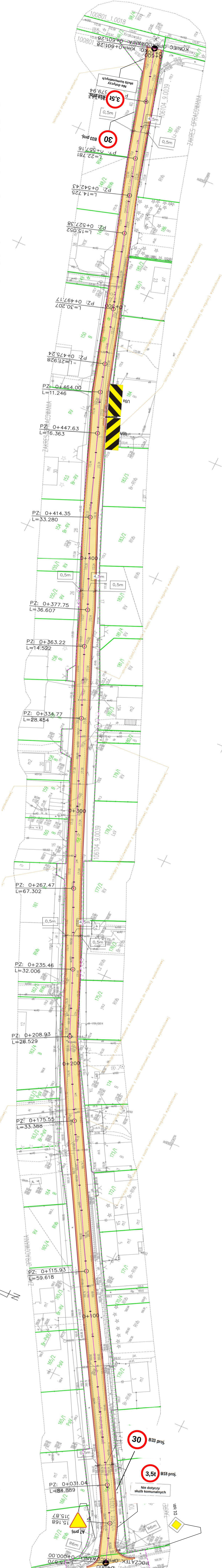
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY

Obiekt budowlany i jego lokalizacja:
Droga gminna ul. Langiewicza,
Konstantynów Łódzki

Stadium: DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU
Projektant: mgr inż. Mariusz Mroź
upr. bud. nr LOD18897/PBD/19

Skala: 1:500

Numer rysunku: D-01
Data: Listopad 2023



Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)

Uwaga: Zgodnie z projektem i kaski betonowej (do regulacji wysokości)