

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
DLA INWESTYCJI LINIOWEJ

dz.ew.nr: 12318/1 i inne

jednostka ewidencyjną 121101/1 Nowy Targ obrob.:0001 Nowy Targ

sekcije: 7, 12, 12, 12, 1

skala: 1:500

układ wsp. prostokątnych płaskich: 2000/77 układ wsp. wiskosciowych: Kronstadt 86

Oznaczenie kancelarii: Złotostenia, nr sprawy: 664078562021

Stan na dzień: 01.12.2021r.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych!

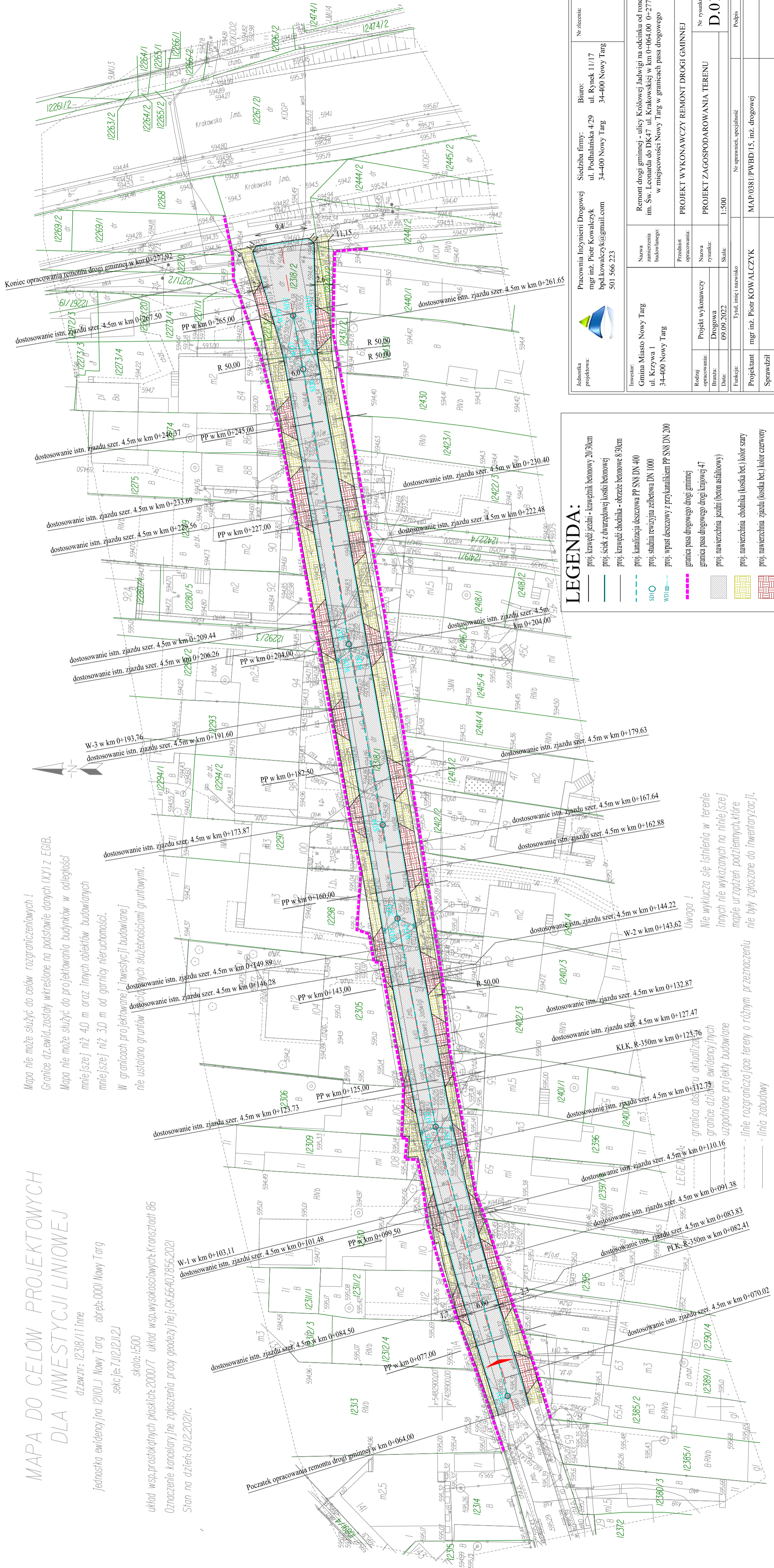
Granice dz.ewid.zostały określone na podstawie danych (X,Y) z EGIB.

Maną nie może służyć do projektowania budynków w odległości












monopoli: 17 10 m raz izrač objekta budućnosti

moja i czoł. niź 30 m od granicy niemieckiej

W granicach projektowanej inwestycji budowlanej nie ustalano arundów / dostosowania służebnościami arundowymi.



LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | proj. trawersy jezdn. – krawężnik betonowy 20/30cm |
|  | proj. siatka z dwustronnej kostki betonowej |
|  | proj. trawers chodnika – obrzeże betonowe 8/30cm |
|  | proj. kanalizacja deszczowa PP SNS DN 400 |
|  | proj. studnia rewizyjna zelbetowa DN 1000 |
|  | proj. wypust deszczowy z przykanalikiem PP SNS DN 200 |
|  | granica pasa drogowego drogi gminnej |
|  | granica pasa drogowego drogi krajowej 47 |
|  | proj. nawierzchnia jezdni (beton asfaltowy) |
|  | proj. nawierzchnia chodnika (kostka bet.) kolor szary |
|  | proj. nawierzchnia zjazdu (kostka bet.) kolor czerwony |