

PRZEBUDOWA

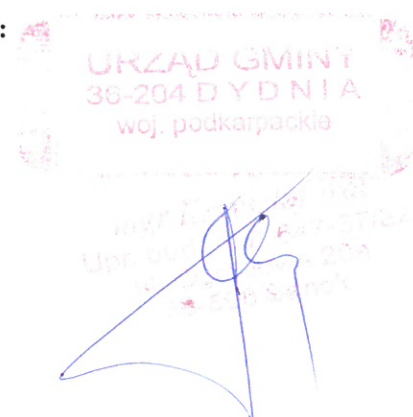
DROGI W MIEJSCOWOSCI JABŁONKA DZ. NR EWID. 351 W KM 0+000 – 0+400

DŁUGOŚĆ 400,0M

Inwestor: Gmina Dydnia
36-204 Dydnia
woj. Podkarpackie

luty, 2022r.

Opracował:



Spis treści

Część opisowa

- 1. Opis techniczny

Część rysunkowa

- 1. Usytuowanie w terenie

OPIS TECHNICZNY
PRZEBUDOWY DROGI W MIEJSCOWOŚCI JABŁONKA DZ. NR EWID. 351 W KM 0+000
- 0+400

DŁUGOŚĆ 400,0M

I. Stan istniejący drogi przed projektowaną przebudową.

Przedmiotowa droga jest położona w miejscowości Jabłonka w środkowej części wsi i stanowi drogę dojazdową do budynków mieszkalnych i gruntów rolnych

Parametry projektowanej przebudowy drogi:

1. długość 400,0 m
2. szerokość korony drogi: 4,5 – 5,5 m
3. szerokość jezdni z poboczami: 2,5-3,0 m
4. droga posiada jezdnię asfaltową posiadając liczne nierówności, wyrwy, spękania i jest skoleinowana pobocza gruntowe
5. odwodnienie powierzchniowe, system rowów otwartych częściowo zamulone
6. łuki poziome i pionowe normalne
7. przepusty pod koroną drogi normalne
8. zjazdy do posesji gruntowe

Stan techniczny drogi jest dostateczny, nawierzchnia drogi jest skoleinowana na głębokość do 15cm, uwidocznione są miejscowe ubytki w nawierzchni. Częściowo zamulone rowy powodują, że płynące po nawierzchni wody opadowe powodują jej rozmywanie. Droga jest przejezdna.

II. Projektowany zakres przebudowy odcinka drogi na dł. 400,0m (KM 0+000 DO KM 0+ 400).

Odwodnienie drogi :

- oczyścić istniejący rów odwadniający otwarty po jednej stronie, po drugiej stronie drogi oczyścić i wyplantować skarpe ,

Podbudowa:

- istniejącą zdeformowaną nawierzchnię należy wyprofilować i wyrównać miejscowe ubytki mieszanką asfaltową, która będzie pełnić funkcję górnej podbudowy

Nawierzchnia szer. 3,0m

Projektowana nawierzchnia jezdni drogowej zostanie wykonana z mieszanki mineralno – bitumicznej przez ułożenie dwóch warstw o gr. 4 cm (warstwa wiążąca) i gr. 3 cm (warstwa ścieralna) na całej powierzchni jezdni drogi szer. 3,0 m

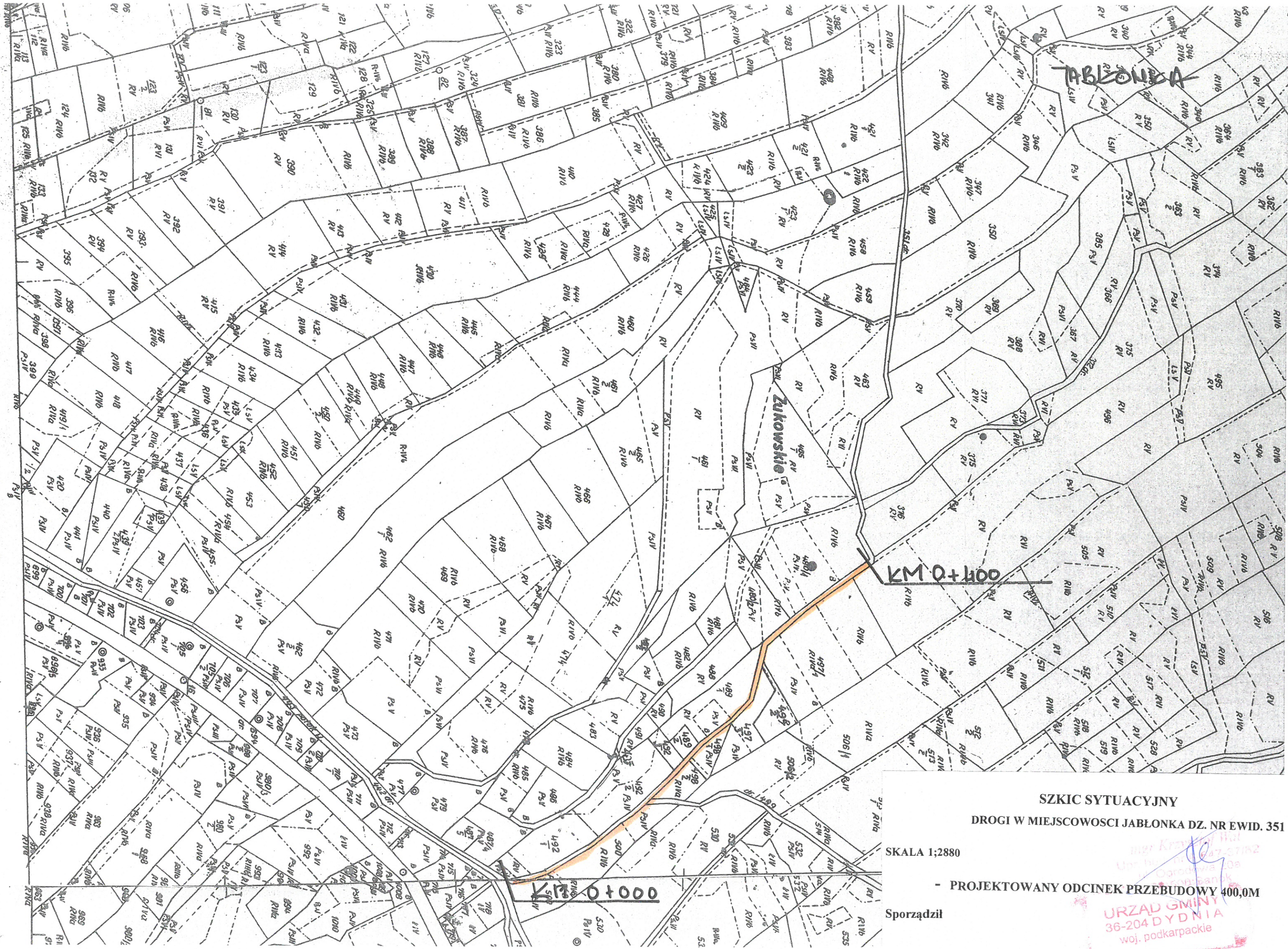
Pobocza:

- pobocze drogi po obu stronach na szerokość 0,50m uzupełnić kruszywem naturalnym (pospółka) ze spadkiem w kierunku rowów otwartych.

Sporządził

URZĄD GMINY
JABŁONKA
ul. Ogińskiego 20a
38-500 Sanok

mgr Krzysztof Wal
Upr. bud. A-647-37/82
ul. Ogińskiego 20a
38-500 Sanok



SZKIC SYTUACYJNY

DROGI W MIEJSCOWOSCI JABŁONKA DZ. NR EWID. 351

SKALA 1:2880

- PROJEKTOWANY ODCINEK PRZEBUDOWY 400,0M

Sporządził

URZĄD GMINY
36-204 DYDNIA
woj. podkarpackie