

PLAN SYTUACYJNY DROGOWY

Przebudowa łącznika ul. Chodkiewicza i ul. Patry w zakresie wymiany nawierzchni jezdni oraz budowy ciągów pieszych w ramach przebudowy układu komunikacyjnego ulic: Patry, Kiepy, Sanatoryjnej, Chodkiewicza, Cisowej

działki: 9/1/2, 14/1/2, 157, 164

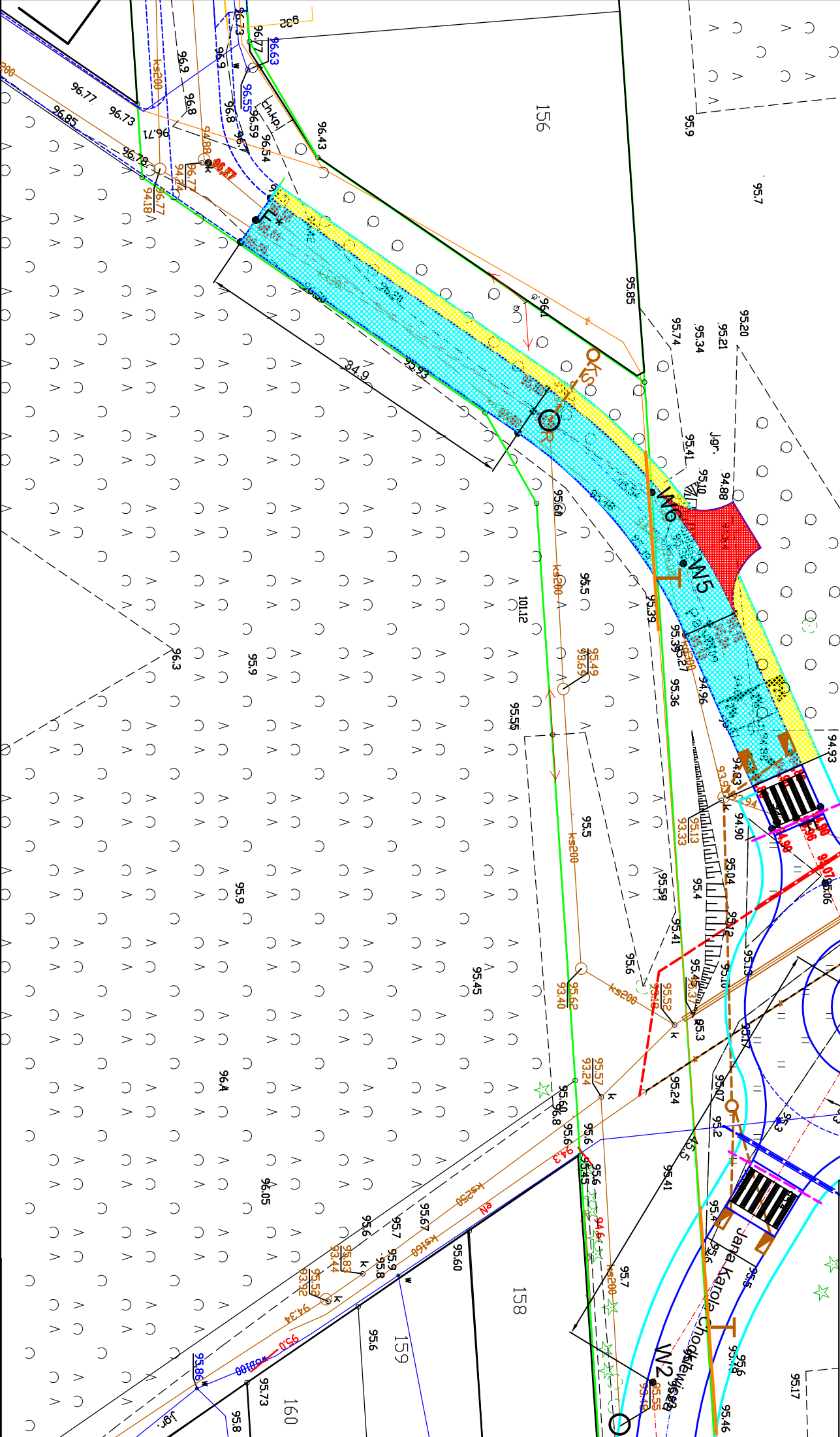
obręb 0005 Prabuty-M, (pas drogowy ul. Chodkiewicza i Patry)

Inwestor: Miasto i Gmina Prabuty 82-550 Prabuty, ul. Kwidzińska 2

skala 1:500

Legenda:

- Ul. Chodkiewicza projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-nawierzchnia asfaltowa
- Ul. Chodkiewicza projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-bruk
- Ul. Patry projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa
- Zaułek ul. Chodkiewicza projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa
- Zaułek ul. Chodkiewicza projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa
- Złazdy istniejące projektowana przebudowa
- wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa
- Ciągi piesze-projektowane
- nawierzchnia kostka betonowa drogowa
- Tereny zielone projektowane
- Tymczasowe połączenie z ul. Cisową nawierzchnia tłuczniowa-projektowana
- Krawężnik betonowy projektowany
- Obrzeże betonowe projektowane
- Wyniesione przejście dla pieszych projektowane
- Granica działek UMiG Prabuty pas drogowy ul. Chodkiewicza
- Kanalizacja deszczowa projektowana
- Wpusty uliczne kd projektowane
- Przyłącze kanalizacji sanitarnej projektowane



- Istniejąca sieć elektroenergetyczna napowietrzna

Istniejąca sieć telekomunikacyjna

Istniejąca sieć wodociągowa

Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej

Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej/deszczowej

Wymiana studni włączeniowej kolektora tłoczego

Węzły wodociągowe projektowana wymiana/montaż

Węzeł hydrantowy projektowana wymiana

Węzeł wodociągowy DN150 projektowana wymiana

Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji
- Nowa trasa sieci wodociągowej projektowana

Rury dwudzielne typu Arot projektowane-kable teletech.

Istniejąca kolektor toczny do likwidacji

Nowa trasa kolektora tłoczego projektowana

Rura ochronna projektowana

Rura ochronna projektowana

A ul. Chodkiewicza  
zaułek ul. Chodkiewicza nr 1

B Połączenie ul. Patry i  
ul. Chodkiewicza

C zaułek ul. Chodkiewicza nr 2

NADZÓR I PROJEKTOWANIE  
RYSZARD KORCZYŃSKI  
82-500 Kwidzyn ul. Kamienna 17/5  
tel/fax: 607-386-357, e-mail: r.korczynski@wp.pl

Inwestor: Miasto Prabuty 82-550 Prabuty ul. Kwidzińska 2

Obiekt: ul. Chodkiewicza

Adres: 82-550 Prabuty

Nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY DROGOWY

Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński

upr. nr 4072/GD/89

Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński

upr. nr 4072/GD/89

Podpis:

09-2024

Podpis:

09-2024

Nr rys.:

DB-1