



LEGENDA:

Oznaczenia branży drogowej:

- zakres mapy do celów projektowych
- istn. pas drogowy dróg gminnych
- proj. krawężnik betonowy 20x30cm h=12cm
- proj. krawężnik betonowy 20x30cm "leżący"
- proj. krawężnik betonowy 20x30cm zaniżony
- proj. opornik betonowy 10x25cm (wyspy na przejściach dla pieszych)
- proj. obrzeże betonowe 6x20cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30cm (zjazd)
- proj. krawędź pobocza umocnionego kruszywem
- proj. krawędź pobocza/opaski gruntowej
- proj. ściek korytkowy betonowy 25x33x8cm
- proj. palisada betonowa 12x18x80cm
- istn. ogrodzenie

PN 01

- nr przekroju charakterystycznego normalnego

Oznaczenia istniejących elementów uzbrojenia terenu:

- istn. sieć energetyczna
- istn. stupa oświetleniowa
- istn. sieć telekomunikacyjna
- istn. sieć wodociągowa
- istn. kanalizacja sanitarne
- istn. kanalizacja deszczowa
- istn. sieć gazowa

Oznaczenia branży sanitarnej - wg odrębnego opracowania:

- proj. wpust deszczowy (wpust uliczny płaski)
- nr wpustu deszczowego

Oznaczenia istniejących elementów uzbrojenia terenu:

- istn. drzewa
- istn. drzewa do usunięcia

Oznaczenia projektowanych elementów:

- proj. nawierzchnia jezdni dróg gminnych z BA
- proj. nawierzchnia zatok autobusowych/pętli autobusowej z kostki betonowej gr. 8 cm (kolor szary)
- proj. nawierzchnia dróg gminnych do odtworzenia z kostki betonowej gr. 8 cm (kolor szary)
- proj. nawierzchnia wysp dzielących z kostki betonowej gr. 8cm (kolor szary)
- proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej gr. 8cm (kolor czerwony)
- istn. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej do regulacji wysokościowej
- proj. nawierzchnia parkingów z kostki betonowej gr. 8cm (kolor grafitowy) - nowa konstrukcja
- istn. nawierzchnia parkingów z kostki betonowej do regulacji wysokościowej
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 6cm (kolor szary) - nowa konstrukcja
- istn. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej do regulacji wysokościowej
- istn. nawierzchnia chodnika
- proj. pobocze/opaska gruntowa, pas zieleni
- proj. umocnienie skarp płytami ażurowymi/do regulacji wysokościowej

drogowiec
Biuro Usług Projektowych

Dys, ul. Lubelska 4, 21-003 Ciechanów
(081) 469 15 45
biuro@drogowiec.info
www.drogowiec.info

INWESTOR: Gmina Wólka
Jakubowice Murwane 8
20-258 Lublin 62

OBJEKT: Przebudowa drogi gminnej nr 112402L (ul. Debowa) w miejscowości Turka

Nazwa rys.: Plan sytuacyjny

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. Robert Pulinski		sierpień 2018r.
Asystent	mgr inż. Aleksandra Tuszevska		

Nr umowy: 032.33.2018
z dnia 20.03.2018r.
Nr rys.: 2/2