



LEGENDA

| | |
|--|--|
| linia rozgraniczająca teren drogi powiatowej | linia rozgraniczająca teren drogi powiatowej |
| 511/8 | 511/8 |
| istniejące granice działek | istniejące granice działek |
| istniejące granice terenu kolejowego | istniejące granice terenu kolejowego |
| projektowana oś drogi | projektowana oś drogi |
| projektowana oś dodatkowej jezdni | projektowana oś dodatkowej jezdni |
| projektowana oś drogi dla rowerów/piesznych | projektowana oś drogi dla rowerów/piesznych |
| istniejąca oś drogi powiatowej | istniejąca oś drogi powiatowej |
| proj. krawężnik betonowy 20x30cm | proj. krawężnik betonowy 20x30cm |
| proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm | proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm |
| proj. krawężnik betonowy trapezowy 15/21x30cm | proj. krawężnik betonowy trapezowy 15/21x30cm |
| proj. obrzeże betonowe 12x25cm obn. | proj. obrzeże betonowe 12x25cm obn. |
| proj. obrzeże betonowe 8x30cm | proj. obrzeże betonowe 8x30cm |
| proj. krawędź drogi dla pieszych i rowerów / jezdni | proj. krawędź drogi dla pieszych i rowerów / jezdni |
| proj. ściek z kostki | proj. ściek z kostki |
| proj. wpust krawężnikowo-jezdniowy/jezdniowy | proj. wpust krawężnikowo-jezdniowy/jezdniowy |
| proj. zarowianie rowu | proj. zarowianie rowu |
| proj. oznakowanie poziome | proj. oznakowanie poziome |
| proj. przydrożny rów odwadniający | proj. przydrożny rów odwadniający |
| proj. jezdni - naw. bitumiczna | proj. jezdni - naw. bitumiczna |
| istn. jezdni - naw. bitumiczna | istn. jezdni - naw. bitumiczna |
| proj. droga dla pieszych i rowerów - naw. bitumiczna | proj. droga dla pieszych i rowerów - naw. bitumiczna |
| proj. droga dla rowerów - naw. bitumiczna | proj. droga dla rowerów - naw. bitumiczna |
| proj. droga dla pieszych - kostka betonowa | proj. droga dla pieszych - kostka betonowa |
| istn. droga dla pieszych | istn. droga dla pieszych |
| proj. wyspa kanalizująca ruch - kostka betonowa | proj. wyspa kanalizująca ruch - kostka betonowa |
| proj. zjazd - kostka betonowa | proj. zjazd - kostka betonowa |
| proj. zjazd - naw. bitumiczna | proj. zjazd - naw. bitumiczna |
| proj. peron - kostka betonowa | proj. peron - kostka betonowa |
| proj. pobocze gruntowe - jasne kruszywo łamane | proj. pobocze gruntowe - jasne kruszywo łamane |

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Członek Zarządu Gazownictwa w Poznaniu
Sektora Ewidencji Majątku i Uzgodnień
Wyrażono przebieg sieci gazowej rozdzielnic i niskiego
i średniego ciśnienia w oparciu o istniejące
plany sieci gazowej.
Uzgodnienie - pismo Nr 763.1000/115847.4
Data 25.07.24 podpis [podpis]
WAŻNOŚĆ UZGODNIENIA 2 LATA

| | | | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| jednostka projektowa | SMP | | projektanci | |
| SMP Projektanci sp. z o.o. sp. k. | ul. Głuchowska 1, 60-101 Poznań tel. +48 61 861 96 36 | smp.poznan.pl biuro@smp.poznan.pl | NIP 779-23-71-246 REGON 301375359 | |
| nazwa i adres inwestora | Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu ul. Zielona 8, 61-851 Poznań | | | |
| nazwa obiektu budowlanego | Budowa ścieżki rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 2445P Siedlec-Gułtowy, gmina Kostrzyn | | | |
| branża | drogowa | stadium dokumentacji | koncepcja | |
| stanowisko | imię i nazwisko | numer uprawnień i specjalność | podpis | |
| projektant | mgr inż. Miron Wojtyśiak | WKP/0362/POOD/22 inżynierska drogowa | Wojtyśiak | |
| opracował | mgr inż. Milena Cichocka | - | Cichocka | |
| opracował | Joanna Elzbieta Kulak | - | Kulak | |
| sprawdzający | mgr inż. Tomasz Wierzbicki | WKP/0283/POOD/21 inżynierska drogowa | Wierzbicki | |
| tytuł rysunku | Plan sytuacyjny | | | |
| numer projektu | SMP_0730 | data opracowania | 07.2024 | skala 1:500 |
| | | | | numer rysunku 2.4 |