



LEGENDA

— LINE. PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI

— LINE. ROZGRANICZAJĄCE TEREN

— LINE. WYZNACZAJĄCE GRANICE NIERUCHOMOŚCI LUB ICH CZĘŚCI, Z KTÓRYCH KORZYSTANIE BĘDZIE OGRANICZONE W ZWIĄZKU Z OBOWIĄZKIEM WYNIKAJĄCĄ Z art. 111 ust.1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h SPECYFICZNY DROGOWEJ

1617/24

1617/26

1617/35

DZIAŁKA BĘDĄCA W ZAKRESIE INWESTYCJI

DZIAŁKA PODLEGAJĄCA PODZIAŁOWI W RAMACH PROJEKTU PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI Z DN. 29.06.2020r. (NR ID. NGK.6640.1548.2020)

DZIAŁKA POWSTAŁA Z PODZIAŁU W RAMACH PROJEKTU PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI Z DN. 29.06.2020r. (NR ID. NGK.6640.1548.2020)

BRANŻA DROGOWA

Projektowane elementy krawężniowe

Krawężnik betonowy drogowy 20x30cm, odkrycie 12cm

Krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm, odkrycie 2cm

Krawężnik betonowy uliczny (na płask) 15x30cm, odkrycie 3cm

Krawężnik betonowy uliczny 15x30cm, odkrycie 12cm

Krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm, odkrycie 2cm

Krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm, odkrycie 0cm

Opornik betonowy 10x25cm, odkrycie 0cm

Obrożenie betonowe 8x30cm, odkrycie 3 cm

Palisada betonowa 16,5x16,5x100cm

Krawężnik jezdni

Projektowane nawierzchnie

JEZDNI (PEŁNA KONSTRUKCJA) - beton asfaltowy KR2

JEZDNI (PEŁNA KONSTRUKCJA) - beton asfaltowy KR3

JEZDNI (NAKLADKA) - beton asfaltowy KR4

JEZDNI (PEŁNA KONSTRUKCJA) - beton asfaltowy KR4

ZJAZDY PUBLICZNE - kostka betonowa koloru czerwonego

POWIERZCHNIE PRZEJEZDNE - kostka granitowa 15/17

WYSPIY WYNIOSIONE - kostka betonowa koloru czerwonego

OPASKA - kostka granitowa 6/8

CHODNIK - kostka betonowa koloru szarego

CHODNIK PRZED PRZEJŚCIEM DLA PIESZYCH - kostka betonowa integracyjna

PAS ROZDZIAŁAJĄCY CHODNIK I ŚCIEŻKĘ ROWEROWĄ - kostka betonowa koloru szarego typu holland

ŚCIEŻKA ROWEROWA - beton asfaltowy koloru czerwonego

POBOCZE - kruszywo lamane

UTWARDZENIE U PODNOŻA SKARP - płyta chodnika 35x35x5

ZIELENIEC - humusowanie i obsianie mieszaną traw

Projektowane elementy odwodnienia

RÓW PRZYDROŻNY ZE SKARPAMI 1:1,5 - obsiana mieszaną traw

RÓW PRZYDROŻNY ZE SKARPAMI 1:1,5 - dno rowu umocnione - płyty chodnikowe 50x50x7cm - skłapy umocnione na całej wysokości - płyty betonowe sztywne 40x60x8cm

RÓW PRZYDROŻNY ZE SKARPAMI 1:1 - dno rowu umocnione - płyty chodnikowe 50x50x7cm - skłapy umocnione na całej wysokości - płyty betonowe sztywne 40x60x8cm

PRZEPUST DROGOWY POD DROGĄ KDZ - RURA PE DN500

KORYTKO ŚCIEKOWE 50x50x15cm ODWADNIAJĄCE SKARPĘ

Projektowane elementy zagospodarowania

SKARPY 1:1,5

EKRAN AKUSTYCZNY

Projektowane elementy urządzeń bezpieczeństwa ruchu

OGRODZENIE ŁAŃCUCHOWE U-12b

BRANŻA DENDROLOGICZNA

DRZEWIA LUB KRZEWY PRZEZNACZONE DO WYKONANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

OSZCZEPY POROSNĄTE DRZEWAMI LUB DRZEWAMI PRZEZNACZONE DO WYKONANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

DRZEWIA LUB KRZEWY PRZEZNACZONE DO WYKONANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

OSZCZEPY POROSNĄTE DRZEWAMI LUB DRZEWAMI PRZEZNACZONE DO WYKONANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

OSZCZEPY POROSNĄTE DRZEWAMI LUB DRZEWAMI PRZEZNACZONE DO WYKONANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

DRZEWIA LUB KRZEWY PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

DRZEWIA LUB KRZEWY PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA - WYMAGAJĄCE ZEZWOLENIA ADMINISTRACYJNEGO NA WYKONANIE

BRANŻA SANITARNA

W2-1

Projektowana rura ochronna dwudzielna na istn. wodociąg

Projektowana przebudowa wodociągu

Projektowany hydrant podziemny (HP) i nadziemny (HN)

Istn. elementy wodociągu do likwidacji

D1

Istn. kanalizacja deszczowa

Istn. elementy kanalizacji deszczowej do likwidacji

SEP-05

Proj. urządzenia oczyszczające

Proj. zbiornik retencyjno-chłonnny

Umocnienie wylotu

BRANŻA ELEKTRYCZNA - PRZEBUDOWA I ZABEZPIECZENIE LINII KABLOWYCH

Proj. linia kablowa wt. Tauron Dystrybucja S.A.

Projektowane rury ochronne

Istniejący kabel elektroenergetyczny do likwidacji

Mufa kablowa

Proj. linia kablowa wt. PKP Energetyka

Proj. mufa kablowa wt. PKP Energetyka

Proj. rura ochronna wt. PKP Energetyka

BRANŻA ELEKTRYCZNA - OŚWIETLENIE

Śłup oświetlenia drogowego - wt. UM Andrychów

Śłup oświetlenia przejścia dla pieszych - wt. UM Andrychów

Śłup oświetlenia drogowego - wt. Tauron Dystrybucja S.A.

Projektowana linia kablowa oświetlenia

Projektowane rury ochronne

BRANŻA TELETECHNICZNA - PRZEBUDOWA I ZABEZPIECZENIE LINII KABLOWYCH

Projektowane kable ziemne/rurociągi kablowe wt. Orange PL

Projektowane kable ziemne/rurociągi kablowe wt. Nieznanego właściciela

Projektowane rury ochronne

Demontaż istniejącego kabla teletechnicznego

Projektowane zasobniki kablowe

BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Projektowany przebieg KTU1

Projektowany przebieg KTp1

Projektowana studnia teletechniczna SKR

Tytuł rysunku

PLAN WYKONKI ZIELENI - ARKUSZ NR 2 (z planu projektowanej drogi gminnej A5/2.1 KDZ)

BRANŻA DENDROLOGIA

Skala

1:500

Faza

PB

Nr zlecenia

222/2018

Data

wrzesień 2020

Gmina Andrychów, Rynek 15

34-120 Andrychów

34-120 Andrychów

41-800 Zabrze ul. Wołności 94/111

41-814 Zabrze ul. Gen. Dąbka 17

e-mail

infracad@home.pl

web

www.infracad.pl

Projektował

mgr inż. Jacek Domicz

SLK/2576/POOD/09

Opracował

mgr inż. Maciej Kowolik