



LEGENDA:

- projektowana nawierzchnia asfaltobetonowa jezdni (pełna konstrukcja)
- projektowany ściek przykrawężnikowy z kostki bet. 10/20/8 (2 rzędy układane wzdłuż)
- istniejący wjazd do likwidacji
- projektowana kanalizacja deszczowa - studnie betonowe fi 1000 i fi 1500, kolektor fi 400 mm i przykanalik fi 160 mm PCV-u SN8 (lite) zgodnie z PN-EN 1401-2009
- projektowane oświetlenie uliczne - ledowe
- projektowana trasa przebudowy głównego ciągu wodociągu-przyłącza-hydranty PE 100RC SDR11, fi 160 mm
- projektowana rura ochronna fi 160 mm (SN - kolor czerwony, 1kV - kolor niebieski) (telekomunikacja - kolor żółty z gestorem)
- projektowane sięgające kanalizacji sanitarnej - studnie fi 800, przyłącze fi 200 mm
- kanalizacja likwidowana poprzez rozbiórkę i jej usunięcie

BRANŻA: DATA: PROJEKTOWAŁ: NR UPR. PODPIS:

1. Inżynier i kanalizacyjny 06.2019 mgr inż. B. Małowski 87393
2. Inżynier 06.2019 mgr inż. Marek Puzi
3. Sprawdzający 06.2019 mgr inż. B. Walaga 48794
4. Elektrycznik
5. Sprawdzający
6. Wodociągowa
7. Architektura

TEMAT: P.B.W. przebudowy drogi powiatowej 4453S ul. Prusa w Czechowicach - Działdicach

WZROSTKI: Plan sytuacyjny części kanalizacyjnej

NUMER UMOWY: 406/2018 **SKALA:** 1:500 **NUMER RYSUNKU:** K-1

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "RONDRO"
ul. Ciepła 10, 01-207 Warszawa, tel. 22 638 10 00, e-mail: biuro@rondro.pl
POWIAT BIELSKO - Żuraw Dąb Powiatowych w Białej-Białej, 43-382 BIELSKO-BIAŁA