



POŁĄCZENIE PROJ. KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z ISTNIEJĄCYM PRZEPUSTEM PRZEZ PROJEKTOWANĄ STUDNIĘ BETONOWĄ Ø1200

PRZEDŁUŻENIE ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU

POŁĄCZENIE Z R/S
NR 0253-D-030

- LEGENDA:**
- kd 315PVC proj. kanalizacja deszczowa grawitacyjna
 - proj. wpust deszczowy
 - proj. ścieżka rowerowa z betonu asfaltowego
 - proj. ciąg pieszo-rowerowy z betonu asfaltowego
 - proj. chodnik, bezpiecznik z kostki betonowej
 - kostka integracyjna
 - proj. powierzchnia wyniesiona
 - na ścieżce rowerowej z betonu asfaltowego
 - na skosach najazdowych, chodniku z kostki betonowej
 - proj. ścieżka rowerowa w ruchu ogólnym po powierzchni istniejącej jezdni
 - krawężnik wyniesiony
 - krawężnik obniżony
 - najazdach - wyniesienie na 4cm
 - na przejściach dla pieszych - wyniesienie na 0cm
 - na przejazdach rowerowych - wyniesienie na 0cm
 - na powierzchniach wyniesionych - wyniesienie na 0cm
 - obrzeże betonowe
 - połączenie chodnika z drogą rowerową wykonane z dwóch rzędów kostki typu holland koloru czerwonego
 - krawędzie bez krawężników i obrzeży
 - oznakowanie poziome
 - ⊙ proj. oświetlenie uliczne
 - ⊙ proj. wpusty deszczowe

| | | | | | |
|---|-----------------------------|--|--------------|---------|--------------|
| Inwestor: | | Gmina Miejska Kraków Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53, 31-586 Kraków | | | |
| Jednostka projektowa: | | WLC Inżynierowie Biuro Kraków: ul. Mogińska 118, 31-445 Kraków Biuro Wrocław: ul. Fabryczna 16H/0.12, 53-609 Wrocław | | | |
| Zadanie/obiekt: ŚCIEŻKA ROWEROWA WZDŁÓŻ ULIC BABIŃSKIEGO I SKOTNICKEJ ORAZ OD UL. BUNSCHA DO UL. TROCKIEGO | | | | | |
| Nr ewid. działek: 271/1, 280/2, 475/1, 476/1, 476/3, 476/4, 478/21, 478/23, 478/25, 478/27, 478/10, 459/1, 459/2, obr. 71 Podgórze 448/7, 448/10, 448/19, obr. 41 Podgórze | | | | | |
| Stadium: | Projekt: | Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż ul. Babińskiego i ul. Skotnickiej | | | |
| Branża: | Sanitarna | | | | |
| Tytuł rysunku: | | Plan sytuacyjny - kanalizacja deszczowa. ul. Skotnicka. | | | |
| Stanowisko: | Imię i nazwisko: | Nr uprawnień/Specialność: | Podpis: | | |
| Projektant: | mgr inż. Maciej Lewandowski | DEC. NR 35/09 | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Tomasz Cyganik | MAP/0429/POOS/10 | | | |
| Opracowanie: | inż. Marta Lewandowska | | | | |
| Data opracowania: | Skala: | Nr rys.: | Nr poprawki: | Format: | Nr projektu: |
| 03.2018 | 1:500 | S-002 | A | 297x750 | 0253 |