

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przebudowa kanalizacji deszczowej oraz nawierzchni drogowej, chodników, wjazdów na fragmentach ul. Łomżyńskiej i Kilińskiego w Szczuczynie

Zakres prac obejmuje wykonanie robót kanalizacyjnych i drogowych w ulicy Łomżyńskiej i Kilińskiego w Szczuczynie tj:

1. Opracowanie dokumentacji technicznej branżowej (branża sanitarna i drogowa) wraz z opracowaniem map;
2. Uzyskanie uzgodnień, opinii, pozwoleń; zgód;
3. Pełnienie nadzoru archeologicznego nad realizacją inwestycji;
4. Zgłoszenia rozpoczęcia i zakończenia robót do PINB w Grajewie;
5. Wykonanie robót budowlanych w poniższym zakresie:

- I. Przebudowa odcinka kanalizacji deszczowej w ul. Kilińskiego i Łomżyńskiej tj. :
 1. Wymiana kanału deszczowego metodą bezwykopową (craking statyczny) na nowy kanał z rur PE RC śr. 350 mm (ul. Łomżyńska);
 2. Wymiana studni betonowych rewizyjnych o średnicy 1200mm wraz z włączami żeliwnym typ ciężki (studnie oznaczone D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, D13);
 3. Wymiana przykanalików z rur PVC śr. 160mm.
 4. Wymiana studzienek ściekowych betonowych wraz z wpustem żeliwnym (oznaczonych na rysunku WP 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19, 20,21,22,23,24);
 5. Odbudowa nawierzchni asfaltowych po przekopach dla robót kanalizacyjnych w konstrukcji min. KR 3-4:
 - podbudowa z KŁSM gr. 22cm
 - podbudowa z betonu asfaltowego gr. 10cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W – gr. min. 4cm
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S – gr. min. 4cm

Wykonywanie robót należy skoordynować z pracami prowadzonymi w ramach realizacji zadania „Kompleksowe rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Szczuczyn. Część I”

- II. Przebudowa nawierzchni asfaltowej jezdni, oraz chodników w zakresie (oznaczone na rysunkach kolorem fioletowym):
 1. Jezdnia
 - rozbiórka istniejącego krawężnika i ustawienie nowego krawężnika na ławie betonowej, wraz z regulacją wysokościową krawężnika betonowego na krawężnik 15x30x100 po obu stronach jezdni.
 - frezowanie korekcyjne istniejącej nawierzchni asfaltowej;
 - wykonanie warstwy wiążącej AC16W KR 3-4 gr. min. 4cm
 - wykonanie warstwy ścieralnej AC11S KR 3-4 gr. min. 4cm

2. Chodniki i zjazdy

- wymiana obrzeży betonowych 6x20x100
- rozbiórka istniejących chodników i wymiana nawierzchni chodnika na kostkę brukową gr. 6cm kolor szary wraz z wykonaniem nowej podbudowy z kruszywa na podsypce cementowo - piaskowej gr. 10cm ;
- rozbiórka istniejących zjazdów i wymiana nawierzchni zjazdów z kostki brukowej gr. 8cm kolor czerwony, wraz z wykonaniem nowej podbudowy z kruszyw gr. 15cm;
- odtworzenie zieleńców (rozsypanie ziemi urodzajnej, obsiew trawą).

Wykonywanie robót należy skoordynować z pracami prowadzonymi w ramach realizacji zadania „Kompleksowe rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Szczuczyn. Część I”

Szacunkowe zestawienie ilości robót przedstawiono w załączniku numer 1 i 2.

Szczegółowy zakres robót przedstawiają załączone rysunki Arkusz nr 1 i 2.

Artur Kuczyński

Burmistrz Szczuczyna