

**„Budowa ulicy 7 KD i 8KD w Suwałkach”.**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, zadanie obejmuje:

**Budowę ulicy 7KD i 8KD w Suwałkach**

- rozebranie krawężników betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą betonową, z oczyszczeniem i spaletowaniem, przewiezieniem i rozładunkiem w miejsce wskazane przez Zamawiającego
- rozebranie nawierzchni z kostki betonowej brukowej na bez względu na podsypkę z oczyszczeniem i spaletowaniem, przewiezieniem i rozładunkiem w miejsce wskazane przez Zamawiającego
- regulację pionową studzienek dla urządzeń podziemnych (skrzynki zaworów wodociągowych, włązy kanałowe, studzienki teletechniczne)
- wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa naturalnego z dodatkiem 50% kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm wraz z zagęszczeniem i profilowaniem podłoża
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej szarej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża (nawierzchnia jezdni ulicy i chodników)
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej grafitowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża (nawierzchnia parkingów i zjazdów na posesje)
- wykonanie nawierzchni z płytek 16\*16\*8 P1G (z guzkami) przy przejściach dla pieszych na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem
- wykonanie nawierzchni z płytki betonowej 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża
- ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.5 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz z wykonaniem rowka i ławą betonową z oporem pod krawężniki obniżone z betonu B 15
- ustawianie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.5 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz z wykonaniem rowka i ławą betonową z oporem pod krawężniki wystające z betonu B 15
- ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.5 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz z wykonaniem rowka i ławą betonową z oporem pod krawężniki wystające z betonu B 15
- wykonanie remontów cząstkowych (przestawienie obrzeży betonowych na ławie betonowej, remonty cząstkowe chodnika bez względu na podsypkę z wypełnieniem spoin piaskiem – rozbiórka, oczyszczenie, złożenie na palety, zagęszczenie, uzupełnienie podbudowy, podsypka cementowo - piaskowa gr 5 cm, ułożenie nawierzchni, uzupełnienie spoin piaskiem)
- wykonanie trawników z mieszanki trawnikowej z dowiezieniem 15 cm ziemi urodzajnej (na warstwę ziemi urodzajnej należy nawieźć co najmniej 3 cm ziemi kompostowej i wymieszać za pomocą glebogryzarki, wygrabić wyprofilować i zawałować wałem gładkim zasiać trawę i mocno podlać zraszaczem lub wężem z dyszą rozpylającą)
- zaprojektowanie, uzgodnienie i wprowadzenie stałej organizacji ruchu

- wykonanie kanałów z rur PVC o średnicy 200, 250, 315 mm (roboty ziemne, instalacyjne, próba szczelności, budowa studni o średnicy 1000 mm oraz innych robót towarzyszących)
- wykonanie odgałęzień kanalizacji deszczowej z rur o średnicy 160 i 200 mm (roboty ziemne, instalacyjne, próba szczelności, budowa studni o średnicy 500 mm oraz innych robót towarzyszących)
- wykonanie odwodnienia liniowego z polimerobetonu
- wykonanie wodociągu o średnicy 110 mm (roboty ziemne, instalacyjne wodociągu i hydrantu ppoż. oraz innych robót towarzyszących)
- wykonanie robót rozbiórkowych istniejącego wodociągu, remont elementów betonowych istniejących studni, regulacja pionowa włączów kanałowych