

## **CZĘŚĆ D - opisowa**

1. Zakres robót w branży sanitarnej obejmuje wszystkie roboty ujęte w projekcie budowlano-wykonawczym „Kanalizacja deszczowa” – wg pozycji nr 3 i 4 załącznika nr 2.2. do SIWZ/WIM/ZP/340/70/2007 ( załącznika nr 2 do umowy) p.n. „Wykaz dokumentacji projektowej określającej przedmiot zamówienia publicznego”.
2. Zakres robót w branży elektrycznej obejmuje wszystkie roboty ujęte w projekcie budowlano-wykonawczym „Oświetlenie ulicy i usunięcie kolizji energetycznych” – wg pozycji nr 5 i 6 załącznika nr 2.2. do SIWZ/WIM/ZP/340/70/2007 (załącznika nr 2 do umowy) p.n. „Wykaz dokumentacji projektowej określającej przedmiot zamówienia publicznego”.
3. Zakres robót w branży drogowej zamawiający określa następująco:
  - 1/ należy rozebrać istniejącą nawierzchnię z płyt drogowych żelbetowych i złożyć w miejscu wskazanym przez Zamawiającego ( odległość wywozu do 1 km),
  - 2/ należy wykonać jezdnię ulicy Chełmońskiego: wszystkie roboty ziemne, roboty związane z podbudową i nawierzchnia bitumiczną, krawężnikami i opornikami wbudowanymi wzdłuż samej jezdni ( bez zatok postojowych, ciągów pieszych i rowerowych) wraz z wyprowadzeniem łuków poziomych na zjazdach oraz wjazdach w drogi wewnętrzne i wykonaniem ścieków ulicznych,
  - 3/ należy wykonać wszystkie roboty związane z włączeniem jezdni ulicy Chełmońskiego w ulicę 11 Listopada oraz dokonać odtworzenia istniejących w ulicy 11 Listopada ciągów pieszego i rowerowego – w zakresie dokonanych uprzednio niezbędnych rozbiórek.
  - 4/ należy wykonać cały zakres oznakowania pionowego i poziomego.
4. Z zakresu robót objętych projektem budowlano-wykonawczym „Nawierzchnie drogowe” - wg poz. 1 i 2 załącznika n. 2.2. do SIWZ/WIM/ZP/340/70/2007 ( załącznika nr 2 do umowy) p.n. „Wykaz dokumentacji projektowej określającej przedmiot zamówienia publicznego” Zamawiający – zgodnie z zapisem w p. 3 niniejszej części - wyłączył roboty związane z zielenią, budową miejsc postojowych, chodników i ścieżki rowerowej a także zjazdów do garaży i wjazdów w drogi wewnętrzne .