

Opis przedmiotu zamówienia – nadzór inwestorski nad realizacją zadania pn.:
„Przebudowa targowiska miejskiego w Czarnej Białostockiej”
 realizowanego na zasadzie „zaprojektuj i wybuduj”

Branża drogowa: przebudowa targowicy miejskiej w Czarnej. Zagospodarowanie terenu poprzez utwardzone dojeżdż i dojeżdż, parkingów, miejsc handlowych i pozostałych terenów z zastosowaniem płyt ażurowych i betonowej kostki brukowej typu polbruk.

Planuje się utwardzenie terenu z kostki betonowej pełnej i płyt ażurowych z przeznaczaniem na powierzchnie handlowe, dojścia, dojeżdż, ciągi pieszo jezdne oraz 67 miejsc postojowych, w tym 1 dla osób niepełnosprawnych dla użytkowników przebywających stale lub okresowo na terenie działki. W związku z tym zakłada się budowę doziemnej instalacji kanalizacji deszczowej z odprowadzaniem wody z utwardzonych powierzchni do gruntu za pośrednictwem studni chłonnych.

Utwardzenia dojeżdż zaprojektowano o nawierzchni z kostki brukowej betonowej oraz płyt betonowych ażurowych koloru szarego (przestrzenie płyt betonowych ażurowych należy wypełnić gruntem niewysadzinowym, przepuszczalnym oraz obsiać trawą). Krawędzie utwardzeń należy oddzielić od zielenców jak i ciągów pieszych krawężnikiem drogowym betonowym typu lekkiego 15x30 cm posadowionym na podsypce cementowo – piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu B15. Krawężniki te należy wynieść 8 cm ponad nawierzchnię utwardzeń (lokalizacja krawężników zgodnie z dokumentacją graficzną). Chodniki jak i place handlowe będą utwardzone kostką brukową betonową koloru czerwonego dla ciągów pieszych oraz grafitowe dla powierzchni handlowych. Od strony zieleni wzdłuż ciągów pieszych należy ustawić obrzeże chodnikowe 6x20 cm na podsypce piaskowej, a dla placów handlowych obrzeże betonowe typu ciężkiego 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu B15.

Charakterystyczne parametry określające wielkości:

- powierzchnia handlowa utwardzona – 1.456,00 m² w tym:
 - * zadaszona – 891,00 m²,
 - * nie zadaszona – 565,00 m²
- powierzchnia utwardzona – 3.670,00 m² w tym:
 - * ciąg pieszo-jezdny (dojeżdż) betonowy – 1.052,00 m²,
 - * ciąg pieszo-jezdny (dojeżdż) betonowy ażurowy – 1.173,00 m²,
 - * ciąg pieszy (chodnik) betonowy – 584,00 m²
 - * parking (miejsca postojowe) betonowe płyty ażurowe – 861,00 m²,

Konstrukcja nawierzchni:

- utwardzenie dojeżdż o nawierzchni z betonowej kostki brukowej:
 - * 8 cm – betonowa kostka brukowa,
 - * 5 cm – podsypka cementowo-piaskowa 1:4,
 - * 25 cm – podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie,
 istniejące podłoże gruntowe niewysadzinowe,
- utwardzenie dojeżdż o nawierzchni z betonowych płyt ażurowych:
 - * 10 cm – płyty betonowe ażurowe,
 - * 5 cm – podsypka piaskowa,
 - * 25 cm - podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie,
 istniejące podłoże gruntowe niewysadzinowe,
- utwardzenie ciągów pieszych i powierzchni handlowych:
 - * 8 cm – betonowa kostka brukowa,
 - * 5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4,

* 10 cm - podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, istniejące podłoże gruntowe niewysadzinowe.

Termin wykonania zadani a – do 30.11.2018r.