

Műszaki leírás a Budapest, XI. kerület Dombóvári út

78 db parkoló kialakítása

Feladat:

Budapest XI. kerület Dombóvári út 95 db parkolóhely építése. Parkolók hossza 5 m, egy-egy parkoló állás 2,7 m széles. A parkolók között zöldterület nem készül. A parkolókra való ráállás közvetlenül a Dombóvári útról történik. A parkoló zónát a vasúti töltés oldalán, teljes hosszban kiemelt szegély határolja, ezt 25*30*15 cm méretű előregyártott betonelemekből készül C8 minőségű betongerendán, átlagosan 12 cm magas kiemeléssel. A meglévő Dombóvári úthoz való csatlakozásoknál, a szegélyek szintben csatlakoznak a meglévő burkolatszélékhez. A parkoló zóna csapadékvíz elvezetése közvetlenül a meglévő Dombóvári útra történik. Külön, felszín alatti csapadékvíz elvezetés nem készül.

Műszaki leírás:

Aszfalt burkolat

- Meglévő zúzottkő ágyazat bontása, kiemelése kézi- és gépi erővel, kb. 45-50 cm mélységben
- Süllyesztett „K” szegély készítése betonágyazatba a Dombóvári út meglévő aszfaltburkolatához.
- Kiemelt útszegély készítése betonágyazatba, vasúti töltés felőli oldalról, illetve a lezáró fogakhoz
- 25-35 cm fagyvédő réteg készítése, tömörítése
- 18 cm vastag CKT készítése aszfaltburkolat alá
- Bitumenes kellősítő réteg, tapadó híd aszfaltburkolat alá
- 5-8 cm aszfaltburkolat 1,5; 2,5%-os lejtéssel, Dombóvári útra való vízelvezetéssel
- Parkolók optikai jelölése, fehér színű, oldószermentes anyaggal