

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Kairio Šventosios upės tako medinės dalies remonto darbų apimtys:

1. Esama dangos konstrukcija sudaro: g/b banketės, ant jų įrengti išilginiai mediniai brūsai, skerspjūvis – 200×120 mm. Ant jų pritvirtinti skersiniai mediniai tašai, skerspjūvis – 80×120 mm, ilgis – 2,5 m. ir kas trečias 3,5 m. Ant skersinių tašų išilgine kryptimi pritvirtintos penkios eilės gulekšnių, skerspjūvis – 100×50 mm, paliekant apie 500 mm tarpus tarp gulekšnių. Ant gulekšnių suklotos 2,5 m ilgio terasinės lentos (100x50 mm.) bei abiejose pusėse įrengti turėklai 1 m. aukščio (80x80 mm.).
2. Esamos tako medinės dalies demontavimas (235 m.) ir išvežimas utilizavimui, išskyrus medinius išilginius brūsus. Išilginiai brūsai keičiami pagal poreikį (įsivertinti rangovams vietoje).
3. Naujos medinės dalies įrengimas iš giluminių - vakuuminių būdu impregnuotos eglės medienos t. y. medinių tašų (skersinių) apie 100x100 mm. ir gulekšnių 100x50 mm. Tašai (skersiniai) 2,5 m. ir kas trečias 3,5 m. ilgio montuojami kas 0,55 m. Turėklų porankiai impregnuotos eglės medienos gulekšniai 40x100 mm. Reikiamos medienos kiekį įsivertina pats rangovas.
4. Tako dalies įrengimas iš giluminių - vakuuminių būdu impregnuotu eglės 50 mm. storio terasinių lentų 100x50 – apie 590 m². Terasinės tako lentos tvirtinamos paliekant tarp lentų 8 mm tarpą. Visa įrengta tako danga turi būti lygi.
5. Darbų pradžios orientacinės koordinatės X: 6156013, Y: 570670 darbų pabaigos orientacinės koordinatės X: 6156241 Y: 570717.



6. Rangovas privalo nuvykti į vietą ir įsivertinti visas darbų apimtys bei pateikti pasiūlymą.

Bendrojo ir ūkio skyriaus
vyriausiasis specialistas
Valentinas Černiauskas