



Stadion Osijek Fleksibilnost sistema za brz napredak u gradnji

Kompleksan projekt s golemom količinom sirovina za ugradnju

Zbog praktičnih elemenata malog formata s uvučenim sidrenim pozicijama DOMINO okvirna oplata pokazala se kao optimalan izbor za izvedbu temelja. Same temeljne grede oslonjene na stupnjake na prosječnoj dubini 10 m izvodile su se postupkom jet groutinga.

Za učinkovitu izvedbu kosih greda za samu tribinu u traženoj kvaliteti vidnog betona koristi se kombinacija PERI UP modularnog sistema skele i VARIO GT24 zidne oplate s nosačima. Prethodno montirani elementi oplate prilagođavali su se kompleksnoj geometriji i potreboj visini.

Praktične sistemske komponente SKYDECK panelne stropne oplate dopuštale su sistemičnu i jednostavnu montažu, a sofisticirani sistem padajuće glave reducirao je vrijeme montaže na minimum. Primjenom SKYDECK oplate postignut je znatno bolji radni učinak nego s klasičnom stropnom oplatom.

Za stubišnu jezgru i liftove primjenjivala se TRIO okvirna oplata. SRS oplatom stupa izvedeni su svi kružni stupovi promjera 80 cm visokokvalitetnih betonskih površina.

PERI

Oplate
Skele
Inženjering

www.peri.com.hr