

SPORTOVNÍ HALA GYMNÁZIA SOKOLOV II. STAVBA

rozsah dokumentace

Projektová dokumentace pro územní řízení, stavební povolení a realizaci stavby, inženýrská činnost pro územní řízení a stavební povolení a autoský dozor stavby.

řešené objekty

- SO 00 Příprava staveniště
- SO 01 Technologie vleků a zasněžování (čtyřsedačka + 2 vleky)
- SO 02 Vodní hospodářství pro zasněžování
- SO 03 Stavební objekty (bufet, WC, pokladna, ovládací kabiny)
- SO 04 Komunikace, zpevněné plochy a terénní úpravy
 - SO 04.1 Komunikace a sezónní odstavné plochy
 - SO 04.2 Most pro lyžaře
 - SO 04.3 Sjezdovky, terénní úpravy
- SO 05 Inženýrské sítě
 - SO 05.1 Vodovod
 - SO 05.2 Kanalizace
 - SO 05.3 Rozvody vody pro zasněžování a hydroboxy
 - SO 05.4 Přípojka VN
 - SO 05.5 Trafostanice TS1 a TS2 včetně rozvodů VN
 - SO 05.6 Rozvody NN
 - SO 05.7 Venkovní osvětlení sjezdovek

popis řešení:

Nový objekt sportovní haly je sportovní zařízení doplňující novostavbu gymnázia o nezbytné zařízení, umožňující základní rozsah výuky na škole. Dále splňuje svými parametry širší využití pro případnou veřejnost či sportovní kluby. Dispoziční, architektonické a urbanistické řešení vychází z požadavků investora, uživatele a ministerstva školství, dále z umístění stávajícího objektu gymnázia se zajištěním bezbarierového přístupu z objektu školy a z venkovních sportovišť (případně únikové východy), pozemku, zeleně na pozemku a dalších vlivů. Objekt sportovní haly je dvoupodlažní objekt. V přízemí se nachází technické zázemí stavby, šatny a kabiny, dva sály, posilovna a sklad sportovního nářadí. V 1. NP se nachází vlastní sportovní hala se sálem 36 x 18 m s hrací výškou 9 m (stavební rozměry sálu 37,17 x 21,2 m), nářadovna, velín a sociální zařízení. Ve 2. NP se nachází galerie.

Součástí 2. stavby jsou i sportoviště, doplňující tělovýchovné zázemí v rozsahu splňujícím základní požadavky na tělesnou výchovu. Sportoviště byla determinována daným územím a snahou zachovat objektivně kvalitní stávající zeleň v areálu v návaznosti na zpracovaný dendrologický průzkum. Součástí sportovišť jsou i nástupové zpevněné plochy, umožňující v nezbytném případě i pojezd a otočení vozidel.

údaje pro realizaci:

- investor stavby : Školský úřad Sokolov
- zpracovatel projektu: KV engineering s.r.o. Karlovy Vary
- činnost GP: ing. Petr Rokůsek
- inženýrská činnost : KV engineering spol. s r.o.
- dodavatel stavby : BSS Sokolov
- realizace stavby: 2000 - 2001

