



### POZNÁMKY (k výkresu):

- projekt nelehá interiér - podrobné zpracování bude předmětem dalšího stupně projektové dokumentace
- všechny finální povrchové úpravy (materiál a barevnost) budou vyzkouškou a odsouhlaseny v rámci autorského dozoru
- hydroizolace bude ve všech místech navazujících na svlék konstrukce vyvedena min. 150mm nad úroveň terénu/vodorovné konstrukce

### POZNÁMKY (obecné):

- Stavební rozměry a připravenost nutno ověřit na stavbě!
- Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou a dílenskou dokumentaci. Dodavatelská a dílenská dokumentace vyhotovená dodavatelem musí být před započetím konkrétních stavebních prací odsouhlasena generálním projektantem projektu a investorem.
- Všechny použité materiály musí odpovídat českým normám, technologickým, bezpečnostním, hygienickým (akustickým) a požárními předpisy.
- Na stavbě budou vyřešeny (v rámci výrobní dokumentace, popř. autorského nebo technického dozoru) veškeré úpravy, prostupy konstrukcí a kování vř. kování např. svítidel, rozvodů apod.
- Při provádění prací nutno dodržovat předpisy, které se věnují bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.
- Na stavbě musí být vždy dodržovány všechny pracovní, technické a technické postupy a doporučení výrobci jednotlivých stavebních systémů dle ČSN a souvisejících předpisů.
- Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi sousedícími projekty (viz samostatné části jednotlivých profesí - statika, PBŘ, atd.). Stavební výkresy je potřeba číst se všemi zmínovanými dokumenty (který už není důvod součástí projektové dokumentace, jako jsou technická zpráva, specifikace, tabulky prvků, seznam skladů atd.)
- Rozměrové tolerance svislých a vodorovných konstrukcí (podlah, stěn, omítek, obkládí atd.) budou provedeny dle ČSN a EN.
- V případě rozporů bude kontaktován zástupce generálního projektanta.

R.V.S. ±0,000 = 341,600 m n.m. VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V BpV	
NÁZEV: <b>Běžecký atletický tunel se zázeminím</b>	
INVESTOR: Město Benešov Masarykovy náměstí 100, 256 01 Benešov	MÍSTO STAVBY: Hráského 1913, 256 01 32531, KU 602191
STUPEŇ: <b>DSP</b> DATUM: <b>Červenec 19</b>	Č. ZAKAZKY: <b>1.252-7</b> 
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Martin Kraus KOTOVSKÁ 165 390 01 Tábor INŽENÝR: kraus@ateliervas.cz, +420 608 939 919	AUTOR: Ing. arch. Martin Kraus Ing. Petr Linhart Ing. arch. Jindra Novotná Ing. arch. Dominika Otevlavová
PROFESÍ / ČAST PD: <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	RAZITKO A PODPIS:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Martin Kraus Kotovská 165 390 01 Tábor kraus@ateliervas.cz, +420 608 939 919	KRESLIL: Ing. Petr Linhart, Ing. arch. Jindra Novotná
KONTROLOVAL: Ing. arch. Martin Kraus	MĚŘITKO: <b>1:100</b>
STAVEBNÍ OBJEKT: <b>POHLEDY</b> NÁZEV VÝKRESU:	Č. VÝKRESU: <b>6</b>
Č. PÁŘE:	
TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE. JEHO KOPIJOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUZE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.	