



**POZNÁMKY:**

- DODATEČNÉ ŘEŠENÍ UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ NEBO DNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PROSTUPŮ
- JE NUTNO ŘEŠIT SE STÁTEKEM
- VŠEJKDE POKRYTÍ PRŮMĚRŮ NA STAVBĚ
- PŘI NEJISTOTÁCH NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- JAKO POKRYTÍ BŮHÍ PRŮMĚRŮ STAVBY VÝŠKOVÝ
- POKRYTÍ A JEJICH STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ MOŽE BYT JE SKUTEČNOSTI ODLOŽEN

**POZNÁMKY OCELOVÉ A DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE:**

1. VÝROBNÍ SKUPINA OCELI: EN 10025-2
2. DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE: EN 1995-1-1
3. DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE: EN 1995-2-1
4. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
5. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
6. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
7. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
8. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
9. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
10. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
11. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
12. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
13. VŠEJKDE DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE SE NEJEDNÍ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, NÝBRŽ O DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE

**KONSTRUKČNÍ OCEL**  
**C24**  
**8.8**  
**EPOXY1200**

**BETON**  
**C25/30 - XC1**  
**8.8**  
**EPOXY1200**

**OCELOVÝ VÝSTUŽ**  
**B500B**

**VŠEOBECNÉ POZNÁMKY**

1. Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, na kterých není tato část řešena. Při nejistotách kontaktujte projektanta.
2. Při rozporu v dokumentaci mají přednost:
  - dokumenty a návrhy výkresů s novějšími daty,
  - technické specifikace před grafickými záznamy,
  - když před záznamy odlišnými na výkres,
  - výkresy podrobnějšího měřítka,
  - architektonické záznamy s koordinací výkresů před projekty profese,
  - přílohy technické řešení profese musí být zachovány.

Revizní	datum	popis revize

40,000 = 614,230 m.n.m B.p.v.

PROJEKT: **Centrum reformního vzdělávání Hajekova Cesta** **BRT**

STAVEBNÍK: **Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**

PROJEKTANT: **Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**

PROJEKTANT: **Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**  
**Stavění mluví jazykem**

STUPNĚ: **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

OBJEKT: **SO01**

ČÁST: **STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES: **TVAR 2.NP-PŮDORYS**

MĚŘÍTKO: 1:50 FORMÁT: A4

DATA: 04.03.2025 KREJČÍ: Ing. Adam Štěpán

REVIZE: 00 OZNAČENÍ: Ing. Michal Konečný

2.4.4