



### Poznámky

- Veškerý odpad bude likvidován v souladu s ust. § 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Odpady budou zařazovány dle druhů a kategorií podle ust. § 6 zákona o odpadech;
- Stavební postupy a manipulace s materiály a stavební suti budou voleny tak, aby byly na nejmenší míru omezeny škodlivé účinky na okolí, zejména hluk, vibrace a prášení. Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděné podle druhů a budou zabezpečeny před nežádoucím únikem;
- Při bourání konstrukcí postupovat od horních partií směrem dolů;
- V rámci stavebních prací budou odstraněny pouze následné sklady podlah v rozsahu nutném pro provedení podlah nových;
- Veškeré zařízení předměty budou demontovány a odstraněny (wc, umyvadla, atd.) v koordinaci s jednotlivými profesemi;
- Předpokládá se převážně ruční provádění bourání za pomoci drobného elektrického nářadí, aby nedošlo k narušení stávajícího nosného systému;
- Stávající konstrukce nesmějí být přetěžovány vybouraným materiálem;
- Likvidace veškerých funkčních prvků bude konzultována s investorem;
- Po provedení bouracích prací budou dotčené prostory vyčištěny průmyslovým vysavačem;
- Tato dokumentace byla vypracována na základě podkladů stávajícího stavu budovy, poskytnutých investorem. Veškeré nesrovnalosti musí být ověřené na stavbě podle skutečného stavu, popřípadě musí být konzultovány s investorem a projektantem DPS;
- Veškeré stavební práce je třeba provádět v souladu s platnými technologickými předpisy, bezpečnostními předpisy a ustanoveními ČSN;
- Dotčené prostory budou od ostatních prostor prachotěsně odděleny a budou chráněny před vniknutím nepovolených osob;
- Při zjištění jakýchkoliv nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovou dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat ad. případně projektanta.

### Bourací práce

#### Legenda materiálů

- Stávající svíslá obvodová konstrukce, pevnost zdiva a maltu nutno definovat skrze stavební technický průzkum
- Bourané zděné konstrukce
- Bourané podlahové konstrukce - řemenová podlaha, izolace, asfaltový nátěr
- Bourané podlahové konstrukce - keramická dlažba, koberec
- Bourané podlahové konstrukce - keramická dlažba
- Bourané podlahové konstrukce - povlakové krytiny

#### Legenda bouracích prací

- Bz Odstranění vnitřních nenosných příček (*bouraná zeď*)
- S1, S2, S3, S4 Odstranění podlahoviny v rozsahu pro následnou montáž nové podlahy
- Bo Odstranění omítek (*bouraná omítka*) (v rozsahu 100%) - nutnost vytvoření podkladu pro provádění nových povrchových úprav
- Bk Odstranění keramických obkladů (*bouraná keramika*) (v rozsahu 100%) - keramické obklady ve všech místnostech
- Dx Odstranění výplní otvorů (*dveře*) (vyvážení křidel)
- Ox Odstranění výplní otvorů (*okna*)
- Bv Demontáž vybavení (*bourané vybavení*) (vyklizení prostoru, demontáž vč. potrubí, zařízení předmětů, kotevního materiálu)
- Bd Odstranění dřevěných obkladů (*bourané dřevěné latě, překližka*)
- R Revizní dvířka dešťových svodů - nutno zachovat
- OT Otopné těleso

### Legenda skladeb

#### S1 - Skladba bourané části podlahy

Řemenová podlaha  
2x Izolace A 500  
3x Asfaltový nátěr  
Podkladní beton s ocelovou sítí 150 mm

#### S2 - Skladba bourané části podlahy

PVC podlaha  
Podkladní beton s ocelovou sítí 150 mm

#### S3 - Skladba bourané části podlahy

Keramická dlažba  
Lepidlo  
Podkladní beton s ocelovou sítí 150 mm

#### S4 - Skladba bourané části podlahy

Koberec  
Podkladní beton s ocelovou sítí 150 mm

|  |  |  |
|--|--|--|
| SPOLUPRÁCE<br>Projektční a inženýrská činnost<br>Pro Sportovní podlahy Zlín s.r.o. | VYPRACOVAL<br>Ing. arch. Marko Kubovič, Ing. et Ing. Jakub Mikel, Bc. Tamara Bartalová, Bc. Marek Velič<br>KONTAKT<br>tel.: +420 730 931 793, E-mail: atelier@majag.cz | SPOLEČNOST<br><b>MAJAG</b><br>IČO: 09614702<br>DIČ: CZ09614702<br>602 00 Brno-střed<br>Malinovského náměstí 603/4, |
|  |  |  |

|                       |  |   |  |   |  |                 |  |  |  |
|-----------------------|--|---|--|---|--|-----------------|--|--|--|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |  | Ing. Jaroslav Čepický                         |  | ČKAIT: č. 1004103, obor Pozemní stavby                            |  | INVESTOR        |  | Česká Třebová                          |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | Ústecká 598,<br>560 02 Česká Třebová 2 |  |
| ZAKÁZKA               |  | Rekonstrukce tělocvičny<br>ZŠ - Česká Třebová |  | Obec: Česká Třebová [580031]<br>Katastrální území: Pamík [621820] |  | Parcelní číslo: |  | 196                                    |  |
| STUPEŇ                |  | Dokumentace pro provádění stavby              |  | MĚŘÍTKO   |  | 1 : 100         |  | DATUM                                  |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | 12/2024                                |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | ČÁST                                   |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | Architektonicko-stavební řešení        |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | VÝKRES                                 |  |
|                       |  |   |  |   |  |                 |  | Řezy A-A, B-B - Bourané konstrukce     |  |