


## LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VYBOURÁNÍ CELÉHO SOUVRSTVÍ PODLAHY  
VČETNĚ ZÁKLADOVÉ DESKY (RESP. PODKLADNÍHO BETONU)

## POZNÁMKY



- **!!DŮLEŽITÉ!!** - VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ 0,000 - JE VZTAŽENA K ÚROVNI **BUDOUČÍ** ČISTÉ PODLAHY!!
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO OVĚRIT NÁVAZNOSTI STROPNÍCH KONSTRUKCÍ NA STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE, ABY NEDOŠLO K NARUŠENÍ STATICKÉ STABILITY NÁVAZUJÍCÍ BUDOVY
- VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚRIT NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ A OBJEDNÁNÍM PŘESNÝCH VÝROBKŮ!
- PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ JE TŘEBA POSTUPOVAT DLE POKYNŮ STANOVENÝCH STATIKEM
- OBJEKT BUDE TAKŘKA KOMPLETNĚ ZBOŘEN KROMĚ **SPOLEČNÉ STĚNY SE SOUSEDNÍM OBJEKTEM**, TU JE NUTNÉ ZACHOVAT !!! **A TAKÉ BUDOU ZACHOVÁNY ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE - ZÁKLADOVÉ PÁSY**

## OBECNÁ POZNÁMKA K PD:



- PŘED REALIZACÍ ZAMĚRIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ, DISPROPORCE VŮČI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLI ODLÍŠNOSTÍ ČI NEJASNOSTÍ BUDE PŘÍZVÁN STATIK
- TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM, ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU - ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ
- STAVBU BUDE VYKONÁVAT FIRMA S ODBORNOU ZPŮSOBILOSTÍ, PŘÍPADNĚ PRACOVNÍCI POD ZODPOVĚDNÝM DOHLEDEM, DÁLE MUSÍ BÝT DODRŽENY ZÁSADY BOZP
- DALŠÍ PODMÍNKY BOURACÍCH PRACÍ JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ D.1.1.a - TECHNICKÁ ZPRÁVA

0,000=252,18 m n.m. Bpvr, S-JTSK; 0,000 – ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY NOVOSTAVBY

REVIZE	KDO	KDY	REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Generální projektant

**HEXAPLAN**  
**INTERNATIONAL**

Zodpovědný projektant ING. ARCH. MARTIN PÁLKA

Akce

REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY

UPOL FTK, TŘ.MÍRU 676/111, OLOMOUČ

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor UPOL FTK Lokality Olomouc Neředín

Dílčí část—profese

D.1.1 Architektonické a stavebně—technické řešení

Výkres

POHLED JIHOZÁPADNÍ  
BOURACÍ PRÁCE

Měřítko 1:75 Datum 01.11.2024

Zpracoval Ing. Bc. David Pečinka Kontroloval Ing.arch. Martin Pálka

Číslo akce Výkres číslo Revize

1232 D.1.1.B3 00