

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP 290x140x65mm (TLOUŠŤKA A ROZSAH DLE ZAMĚŘENÍ VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV)
- BOURÁNÍ - STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDIVO Z CPP 290x140x65mm
- BOURÁNÍ - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE Z FALCOVANÉHO PLECHU
- BOURÁNÍ - STÁVAJÍCÍ OTVOROVÉ VÝPLNĚ VČETNĚ PARAPETU DO ÚROVNĚ ZADANÉ DOKUMENTACÍ

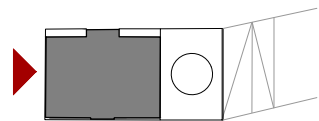
DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ POPISUJE OBECNĚ ROZSAH A OBJEM BOURANÝCH NOSNÝCH A NENOSNÝCH KONSTRUKCÍ.  
**PŘESNÉ POZICE NAVRŽENÝCH PROSTUPŮ A DOZDÍVEK A NÁVRH STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ OBĚKTU V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÝCH DEMOLIC, I PO JEJICH DOKONČENÍ, NUTNO OVĚŘIT DOKUMENTACÍ 701.3 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ A 701.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ !!!**

VÝSKOVÉ ÚROVNĚ BOURÁNÍ OTVORŮ VZTAŽENY KE NÁVRHOVÝM ÚROVNĚM PŘÍSLUŠNÉHO PATRA.  
1.NP = ±0,000 = 283,380 m.n.m. (ÚROVEŇ ±0,000 STÁVAJÍCÍ STAVBY O 180mm NÍŽE NA 283,200 m.n.m.)  
2.NP = +3,490 = 286,690 m.n.m.  
3.NP = +6,920 = 290,120 m.n.m.

POZNÁMKY:

- TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ A VÝROBNÍ / DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ PRO REALIZACI STAVBY. DODAVATELSKÁ A VÝROBNÍ / DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRETNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLAŠENA GPS A INVESTOREM I! VEŠKERÉ DIMENZE STÁVAJÍCÍCH A NAVAŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OVĚŘENY NA STAVBĚ. DODAVATEL STAVBY JE POVINEN UPOZORNIT PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ NESOUHLASY DÍLENSKOU STÁVAJÍCÍCH DIMENZÍ A DISPOZIC NA STAVBĚ O ± 40 MM. ZADAVATEL STAVBY URČÍ OSOBU VYKONÁVající KOORDINACI BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENÍŠTI, OSOBU SPRÁVJÍCÍ ZPŮSOBILOST PODLE ZÁKONA č. 309/2006 Sb. A NÁŘIZENÍ VLÁDY č. 592/2006 Sb. A ROZHODNUTÍ MPSV č. 1, 2007/1620-54 ZE DNE 10.4.2007. KOORDINÁTOR NEMŮŽE BÝT TOTOŽNÝ S OSOBOU, KTERÁ ODBORNĚ VEDE REALIZACI STAVBY (STAVBYVEDOUČÍ) VÍZ ZÁKON č. 309/2006 Sb. A NÁŘIZENÍ VLÁDY č. 591/2006 Sb.
- V PŘÍPADĚ JAKÉHOKOLIV NESOUHLADY MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, ČI ZAJIŠTĚNÍ ROZPORU MEZI PD A SKUTEČNÝM STAVEM NA STAVBĚ JE NUTNO OKAMŽITĚ INFORMOVAT INVESTORA A TDI.
  - V PRŮBĚHU PRACÍ MUSÍ BÝT DOORŽENY PODMÍNKY STAVEBNÍHO POVOLENÍ, VEŠKERÉ PLATNÉ NORMY, VÝHLÁŠKY A PŘEDPISY, TYKAJÍCÍ SE BOZP.
  - BUDOUCÍ ZHOTOVITEL JE POVINEN SEZNÁMIT SE S VEŠKERÝMI POŽADAVKY NA VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÉ ZHOTOVITELEM STAVBY A POŽADAVKY NA ROZSAH A OBSAH VÝROBNÍ A DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.

0,000 = 283,380 m.n.m.  
SOUŘ. SYSTÉM - JTSK  
VÝŠK. SYST. - BpV



Revitalizace  
multimodálního uzlu ve  
Dvoře Králové nad Labem

Město Dvůr Králové  
nad Labem  
náměstí T. G. Masaryka 38  
Dvůr Králové nad Labem: 544 17, CZ  
IČ: 00277819, DIČ: CZ 00277819  
spocstena@tmul.cz  
datová schránka: mu5db26c

M2AU s.r.o.  
Udolní 222/5, Brno-město, 602 00, CZ  
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734  
info@m2au.cz, www.m2au.cz  
datová schránka: včzykf

BABKA & ŠUCHMA s.r.o.  
třída Kpt. Jaroslava 1845/26, Brno, 602 00, CZ  
IČ: 07042825, DIČ: CZ07042825  
info@babkasuchma.com  
datová schránka: 5wh7pgib

Objekty pozemních staveb  
Ing. Zdeněk Suchma, IP00 1006203  
Ing. Viktor Kvita

701.1. Architektonicko-stavební řešení  
budova s č.p.p 1076

701.1.2.9  
Bourání - Pohled západní

DPS  
Dokumentace k provedení stavby

8xA4 (840x420mm)

1:50

09/2024

Tento dokument je určen k použití jako zdroj informací pro realizaci stavby. Jeho obsah není závazný a není zárukou, že bude odpovídat skutečnosti. Všechny změny a doplňky budou provedeny v souladu s požadavky klienta a v souladu s platnými předpisy.

Všechny změny budou provedeny v souladu s požadavky klienta a v souladu s platnými předpisy. Všechny změny budou provedeny v souladu s požadavky klienta a v souladu s platnými předpisy.

(m2au)