

POZNÁMKY

BOURACÍ PRÁCE

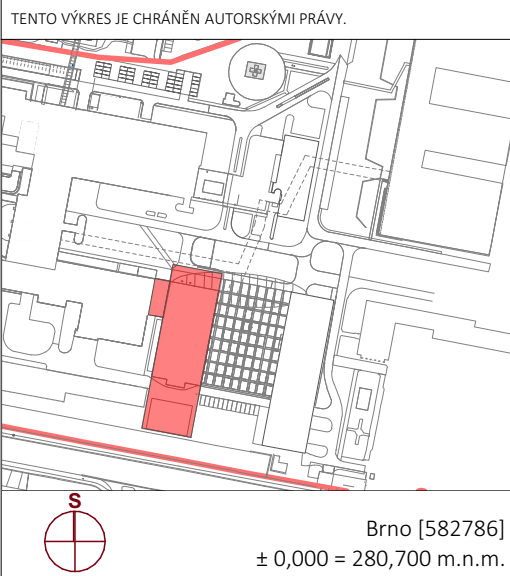
- DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA DLE NEÚPLNÉ STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE OBJEKTU
- TLOUŠTKY KONSTRUKCÍ JSOU ZAKRESLENY DLE PD, JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘIMO NA STAVBĚ
- JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ A PODLAH BUDOU UPRESNĚNY PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU PROVEDENY SONDY KE ZJIŠTĚNÍ STAVU NOSNÝCH KONSTRUKCÍ
- V PRŮBĚHU PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT PRAVIDELNÝ DOHLED STATIKA
- PŘED BOURÁNÍM ZAJISTIT STABILITU NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PODCHYCEM
- PŘI BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ POSTUPOVAT OD HORNÍCH PARTIÍ SMĚREM DOLŮ
- VŠEKERÉ ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU DEMONTOVÁNY A ODSTRANĚNY (WC, UMÝVADLA, atd.) V KOORDINACI S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE NESMĚJÍ BÝT PŘÍTEŽOVÁNY VYBOURÁNYM MATERIÁLEM
- LIKVIDACE VŠEKÝCH FUNKČNÍCH PRVKŮ BUDE KONZULTOVÁNA S INVESTOREM
- VŠEKERÉ DALŠÍ SKUTEČNOSTI A POPIS ZÁKLADNÍCH BOURANÝCH PRVKŮ JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ, KTERÁ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ NEBO NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ SE VYSKYTNOU BĚHEM PŘÍPRAVÝCH PRACÍ, JE NUTNO DALŠÍ POSTUP KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A POPR. SE STATIKEM
- V RÁMCI BEZPEČNOSTI STAVBA ZAJISTÍ VŠECHNY ODKRYTÉ PROSTUPY PROTI PÁDU OSOB DLE PLATNÉ ČSN
- DOTČENÉ PROSTORY BUDOU CHRÁNĚNY PŘED VNIKUTÍM NEPOVOLANÝCH OSOB
- BĚHEM DEMOLIC MUSÍ BÝT OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM VŠECHNY KONSTRUKCE A TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ, KTERÉ MAJÍ BÝT ZACHOVÁNY
- BĚHEM BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE ZACHOVÁNA PROVOZUSCHOPNOST ZBYTKU AREÁLU

LEGENDA ZNAČEK

- HYDROIZOLACE
- ±0,000 KÓTA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY
- ST.01 SKLADBY STĚNOVÝCH KČI
- viz tabulka skladeb
- V1 SKLADBY NÁSLAPNÝCH VRSTEV
- viz tabulka skladeb
- Z1 | K1 | Os1 OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH, KLEPMÍŘSKÝCH, OSTATNÍCH VÝROBKŮ
- viz tabulky výrobků

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZEMINA PŮVODNÍ
- ZEMINA NASYPANÁ
- BOURANÉ KONSTRUKCE



PROJEKT / PRÁCE

FN BRNO
Výstavba gynekologicko-porodnické kliniky
Brno [582786]
R. a. Stroj. Ústavu (612034) A. a. Stroj. Ústavu (612034)
AUTOR: ING. ARCH. MICHAL ELHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
SPECIÁLIZACE: ING. ARCH. MICHAEL ELHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
PRIESTER: ING. ARCH. MARTINA ZABOŽOVÁ, ING. ARCH. ELŠKA POULOVÁ
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. MICHAL ELHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ, ING. LUDMILA TOUŠKOVÁ
ZASTUPITEL HP: MGR. OLEKSANDR HORNBACH, ING. JAN KOLÍ

INVESTOR / KLIENT

Společnost klienta
Průmysl 20, 602 00 Brno
IČO: 60209705, DIČ: CZ60209705

Schůzba

Budovnost
gynekologicko-porodnické
kliniky ve FN Brno
DOXY ARCHITECTS
LI PROJEKT
JIKA

AUTORIZAČNÍ RAŠTNO / AUTHORIZATION:

PAŇ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

PRACOVNÍ / DRAWN BY:

ING. JAN KOČI, VLADYSLAVA DRANKO, MGR. OLEKSANDR HORNBACH

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

ŘEŠ. / PRÁCE

DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ČÍSLO VÝKRESU:

SO-05 NOVÉ ZDROJE MEDIPIPLNŮ

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER

J21016

NÁZEV VÝKRESU / TITLE

Půdorys 1.NP - bourací práce

D.1.1-SO-05-B

D.1.1-SO-05-B-02

08/2024

X