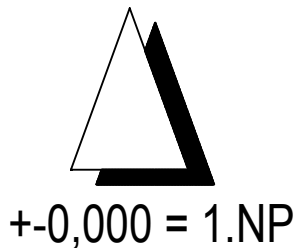



LEGENDA

- Stávající konstrukce
- Nové zděné konstrukce na MVC
- Bourané konstrukce a zdivo
- SDK konstrukce - zakrytí instalačních šachet
- Bourané podlahové konstrukce



Poznámka :

- Při realizaci stavby bude dodržován zákon 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek při zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- Před zahájením bouracích prací si dodavatel zpracuje a předloží k odsouhlasení technologický postup bouracích prací a podchycení zdiva.
- Proveďte šetrně průzkum a ověření tras vedení technických a technologických rozvodů, je povinen dbát, aby práce probíhaly nanejvýš opatrně – tak, aby nedošlo k poškození vnitřního vybavení.
- Dodavatel stavby je povinen zajistit během provádění stavebních úprav bezpečnost v okolí staveniště a ve vlastním objektu, tak aby nedošlo k vnikání nepovolaných osob do prostoru staveniště.
- Jestliže se během stavebních prací vyskytnou odchylky velikostí nosných konstrukcí (i jejich částí) předpokládaných projektem, pak se musí další postup a dotčené dimenze nových konstrukcí konzultovat s projektantem / statikem projektu!
- Dodavatel je povinen řídit se technickými normami provádění pro jednotlivé části stavby a jednotlivé konstrukce stavby (např. ČSN 73 2400 Provádění a kontrola betonových konstrukcí, ČSN 73 3050 provádění zděných konstrukcí,...)
- Projektová dokumentace nenahrazuje výrobní a montážní dokumentaci, nenahrazuje povinnost dodavatele vypracovat si pro stavební práce a konkrétně dodávané prvky pracovní a technologické postupy realizace,
- NUTNO ZAJISTIT, ABY SE V AREÁLU KLATOVSKÉ NEMOCNICE KOMUNIKAČNÍ CESTY V PACIENTŮ A PRACOVNÍKŮ STAVBY, PŘÍPADNĚ MATERIÁLU ZKŘÍŽILY POUZE V NEZBYTNĚ NUTNÉM ROZSAHU.

| | | | |
|---|---|--|--------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Č. revize | Druh změny / Popis | Vypracoval / Podpis | Datum |
| Před zahájením realizace dopracovat Realizační projektovou dokumentaci (RDS) v souladu s vyhláškou č.499/2006 Sb. ve znění pozdějších doplňků a novel | | | |
| Generální projektant | | Vedoucí projektant (HIP) | Autorizace |
|  Ing. Petr Lavička PROJEKCE-ENGINEERING-KONZULTACE Za Beránkem 758 / II, 33901 Klatovy IČO : 76140369 office : Pražská 22, 33901 Klatovy e-mail.: lavička.ing@gmail.com tel.: +420 724004430 | | Ing. Petr Lavička | |
| | | Odpovědný architekt / projektant | |
| | | Ing. Petr Lavička | |
| | | Vypracoval | |
| | | Ing. Petr Lavička | |
| Investor (stavebník) : Klatovská nemocnice a.s. IČO : 26360527 Plzeňská 569 339 01 Klatovy | | Stavba / Projekt Stavební úpravy objektu čp.202 bývalý objekt TRN - úpravy sociálních zařízení v 2.a 3.NP, úprava prostorů pro dětskou skupinu v 1.NP st.p.č.1052, a p.č.2078 v kú. Klatovy | |
| Místo stavby | Klatovy, objekt bývalé TRN areál Klatovské nemocnice a.s. , kú. Klatovy, Plzeňský kraj | Arch. Číslo projektu Arch. N_KT_002_2016 | Měřítko : |
| Typ / stupeň dokumentace | změna stavby před dokončením (DSP) | Formát : A 3 | M 1:100 |
| Část dokumentace | D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | Číslo zakázky : 16_002 | Datum : březen / 2016 |
| Obsah Výkresu (přílohy) | | Číslo výkresu | |
| PŮDORYS 1.NP - bourací práce | | D.1.1.3 | |

Tento výkres, a s ním související podklady, výpočty a návrhy, jsou výhradním duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace, jsou chráněny autorským zákonem. Nesmí být bez vědomí autora rozmnožovány, přenechány k použití třetí osobě, nebo užívány k jiným účelům než byly určeny.

V/Š = 297 / 420 (0.12m2)

Allplan 20