



LEGENDA MATERIÁLU

- STAVBA KONSTRUKCE**
- STAVBA K DODÁVKY 2 DÍEL P.V. CH PLECHU (1402936 mm) P.S. NA ULATU ČERNOHO LOKU. PŘEDKLY K DODÁVKY BUDU REŠENY V KONKRETNÍ PŘÍPADĚ PO VÝBĚRU OTVORU. NA VÝKRESU JSOU ZNAČENY POLICE INFORMATIVNĚ.
- ZPŮSOB PŘÍJMU MINERÁLNÍHO ISOLANTU SLOUŽNÍ TLAKY: 1. 40 KMA, SOUČINNÉ TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda = 0,029$ W/MK
- SDK** DODAV. PŘÍRČKY K MALÉ VÝŠCE OTVORU V SYSTÉMU STAVBOVATELNOVÉ KONSTRUKCE. TL. 80 MM

VÝPIS VÝROBKŮ

- | | |
|---|---|
|  | výpis zamečnických výrobků, viz oddíl D 101-501 |
|  | výpis tuhačských výrobků, viz oddíl D 101-502 |
|  | výpis stáloňích zamečnických výrobků, viz oddíl D 101-503 |
|  | výpis klempěřských výrobků, viz oddíl D 101-504 |

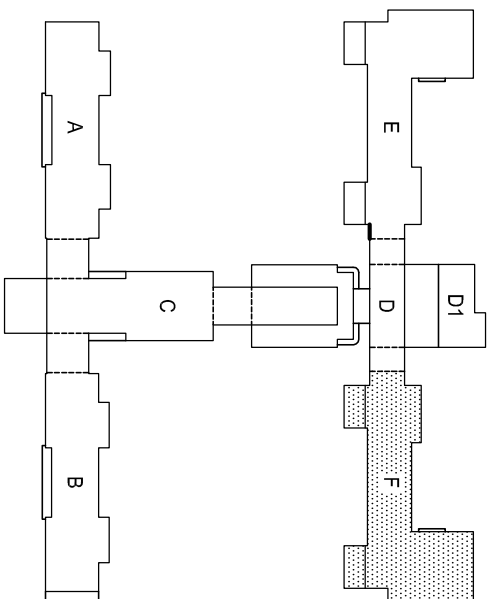
POZNÁMKA

- [illegible]

TECHNICKÝ STANDARD

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁVANA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZKONKRETNIZOVANÝCH PRAKTIK V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- KONKRETNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKU A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI DODALI TECHNICKÝ STÁNDARD STAVBY, JEJEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTITOREM A PROJEKTANTEM ZMĚNIT.

SCHEMA OBJEKTU

 $\pm 0,000 = 279,140 \text{ m n.m.}$

| Revize | Výpracoval | Popis obsahu revize | Datum |
|--------|------------|---------------------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| LT PROJEKT PROJEKČNÍ ZÁKLADNICE VĚSTNÍK | | Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOUREK Vedoucí projektantů stavebního úřadu: ING. MARTIN FOŘAL | |
| Předmět: ARCH - STAV | | Zpracováno dle: LT PROJEKT s.a.s., Koflová 45, 618 00 Brno Tel.: +420 553 445 031 Fax: +420 553 445 500 E-mail: stavba@ltprojekt.cz | |
| Odpovědný projektant: ING. MARTIN FOŘAL | | Vyráběná: DAVID RUBNER Kontrolní: ING. LUDĚK TOUREK | |
| <i>Práci</i> ING. FLIP ŠPÄTL | | ING. LUDĚK TOUREK | |
| Název: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO ENERGETICKÉ ÚSTŘEDY A BUDOUPAK B1 BRNO REVIZE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE | | Objekt: PAVILON F | |
| Osazen: PUDORÝ 2 NP | | 50 06 | |
| Měřítko: 1:100 | | Datum: 07. 01. 2016 Formát: 10 A4 | |
| Číslo výkresu: D1.01-125 | | Sheet: PROJEKČNÍ DOKUMENTACE | |