

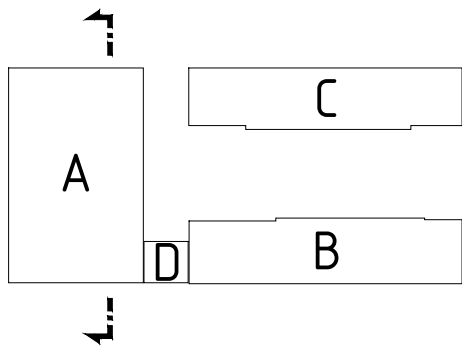
LEGENDA:

k o n s t r u k c e :

- stávající ponechávané konstrukce
- nové zděné konstrukce
- nové betonové konstrukce
- nové žb konstrukce
- nové sdk konstrukce - předstěny
- hydroizolace
- tepelná/zvuková izolace
- rostlý terén
- štěrkopísek
- drčené kamenivo
- písek

označení prvků :

- SKL - skladby konstrukcí
- P - povrchy
- D - dveře
- T - truhlářské výrobky
- Z - zámečnické výrobky
- K - klempířské výrobky
- PS - prosklené stěny
- S - svítidla



VEŠKERÉ ROZMĚRY JE TŘEBA PROVĚŘIT NA STAVBĚ DŮKLADNÝM ROZMĚŘENÍM ! JAKÉKOLIV PŘÍPADNÉ ZMĚNY ČI ÚPRAVY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE TŘEBA KONZULTOVAT A NECHAT SCHVÁLIT ARCHITEKTEM ! PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY PŘEDLOŽÍ DODAVATEL DÍLENSKOU DOKUMENTACI ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ !

Hierarchie projektové dokumentace - v případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi dokumentace platí, že:

- kóty napsané na výkresu platí, i když se liší od velikostí odměřených na stejném výkresu,
- výkresy podrobnějšího měřítká mají přednost před výkresy hrubšího měřítká, pořízenými ke stejnému datu,
- textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy,
- úpravy povrchu v tabulkách a textových určeních (specifikacích) mají přednost před znázorněním na výkresech,
- stavebně architektonické výkresy mají přednost před výkresy konstrukčními, TZB, zeleně a terénních úprav v tom smyslu, že jsou rozhodující pro řešení případných rozdílů v celkovém utváření a pojetí architektonických prvků konstrukcí; úplnost a kvalita instalací všech profesními specialisty navržených systémů musí však být zachována,
- bez ohledu na předcházející podmínky má dokumentace pozdějšího data vždy přednost před dokumentací dřívějšího data.
- umístění a specifikace koncových prvků v projektové dokumentaci jednotlivých speciálních profesí jsou směrné. Konkrétní typy, provedení a barevnost koncových prvků podléhají schválení architekta stavby na základě vzorkování.

±0,00 = 606,54 m.n.m. Bpv

STAVBA

celková rekonstrukce domu Chopin

Hlavní třída 47/28, Mariánské Lázně

STUPEŇ PROJEKTU

etapa II. - objekty A + C - dokumentace pro provedení stavby

OBJEDNATEL-STAVEBNÍK

Město Mariánské Lázně

Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně

Kontaktní osoba: ing. Stanislav Pajer, +420 354 922 158, stanislav.pajer@marianskelazne.cz

ARCHITEKT



ARCHITEKT Ondřej Tuček

ing.arch. Ondřej Tuček, ing.arch. Lenka Belanská, ing.arch. Matouš Štrba

Na Manínách 32a/1525, 170 00 Praha 7, +420 606 546 870, ondrej.tucek@a-tucek.cz, www.a-tucek.cz

ČÁST

D.1.1.

ARCHITEKTONICKÁ A STAVEBNÍ ČÁST

PŘÍLOHA

13.

ŘEZ A-A

09/2021

1:100

DATUM

MĚŘÍTKO

Jakékoliv šíření či rozmnožování tohoto materiálu či jeho částí a nakládání s ním pro jiný účel, než je určeno, je zakázáno a podléhá autorskému zákonu. Všechna práva vyhrazena. © Ondřej Tuček, 2021