

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ ODBORNĚ REPASOVANÉ PRVKY A ODBORNĚ VYHOTOVENÉ REPLIKY PŮVODNÍCH PRVKŮ BUDOU VYHOTOVENÉ S OHLEDEM NA MAXIMÁLNÍ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO VZHLEDU OBJEKTU (BARVA, KONSTRUKCE, MATERIÁL) NA ZÁKLADĚ VYPRACOVANÉHO STRATIGRAFICKÉHO A PETROGRAFICKÉHO PRŮZKUMU.
- PROSTORY, KTERÉ NEBYLO MOŽNÉ BĚHEM ZAMĚŘOVÁNÍ STAVBY ZDOKUMENTOVAT, BUDOU PO ZPŘÍSTUPNĚNÍ ZAMĚŘENÉ A NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTÍ BUDOU ZPRACOVANÉ PŘÍPADNĚ ÚPRAVY ŘEŠENÍ REKONSTRUKCE.
- KOORDINACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ VČETNĚ UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PROSTUPŮ BUDE ZPRACOVÁNA PO ZPŘÍSTUPNĚNÍ VŠECH PROSTORŮ A ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODHLEDŮ.
- STAVEBNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVADĚT S MAXIMÁLNÍM OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, KTERÉ BUDOU ZACHOVANÉ.
- STÁVAJÍCÍ PŮVODNÍ DLAŽBA V KOMUNIKAČNÍCH PROSTORÁCH BUDE ZACHOVÁNA. BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ CHRÁNIT PŮVODNÍ KAMENNOU DLAŽBU A OBKLAD TAK, ABY NEDOŠLO K JEJÍM POŠKOZENÍ.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENÉ S OHLEDEM NA STATICKÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ PROJEKTU. V PŘÍPADĚ, ŽE DANOU ČÁST OBJEKTU NEBYLO MOŽNÉ ZAMĚŘIT, NEBO NEBYLA PŘÍSTUPNÁ, BUDE STATICKÝ NÁVRH UPŘESNĚN PO JEJÍ ZPŘÍSTUPNĚNÍ.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘESNÝ POPIS STAVEBNÍCH PRACÍ JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ JE UVEDEN V RÁMCÍ TECHNIČKÉ ZPRÁVY VIZ "SO 01:ST-01 - TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- KOORDINACE PROFESÍ VČETNĚ UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ DO PODHLEDU I BUDE UPŘESNĚNO BĚHEM STAVBY, PO ODKRYTÍ VEŠKERÝCH POTŘEBNÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ A PRVKŮ.
- V PŘÍPADĚ DOTAZŮ NEBO POTŘEBNÝCH ZMĚN JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE TL. 200/300/450 MM
- ZDĚNÁ POROBETONOVÁ PŘÍČKA, TL. 100/150 MM

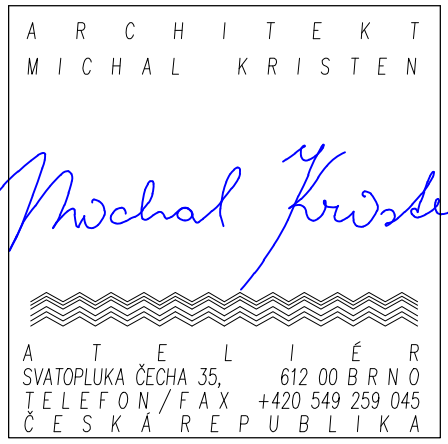
LEGENDA POLOŽEK

- P POLOŽKA VÝPISU PŘEKLADŮ
- T POLOŽKA VÝPISU DVEŘÍ
- K POLOŽKA VÝPISU KLEMPÍRSKÝCH PRVKŮ
- Z POLOŽKA VÝPISU ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- RZ RO POLOŽKA REPASOVANÉHO PRVKU VÝPISU ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ / OKEN

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	ST. OBJEKT	PODLAHA	SKLADBA	STROP	POZNÁMKA
S2.01	SCHODIŠTĚ/CHODBA	14,50	SO 01	STĚRKA/TERACO	S9/S38	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.02	SCHODIŠTĚ/CHODBA	13,46	SO 01	STĚRKA/TERACO	S9/S38	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.03	CHODBA	1,72	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.04	VÝMENÍK	87,44	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.05	MÍSTNOST	19,19	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.05	MÍSTNOST	11,44	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.06	PŮVODNÍ KOTELNA - NEFUNKČNÍ	115,15	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.07	VÝTAH	1,65	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
S2.08	SKLAD	9,61	SO 01	STĚRKA	S9	VYSRAVENÍ OMÍTKY, MALBA	STĚRKOVÝ SOKL V. 80 MM
PLOCHA CELKEM		274,16					

±0,000 = PODLAHA 1.NP



ZHOTOVITEL:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VYPRACOVAL:
INVESTOR:

ATELIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. VLASTIMÍR PETRÁŠ
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, M. Č. BRNO – STŘED

OPRAVA OBJEKTU NÁDRAŽNÍ 4
parc. č. 289, k.ú. BRNO – MĚSTO

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
M16_407
07/2018

NAVRHOVANÝ STAV
PŮDORYS 2.PP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:50
SO 01.ST-02