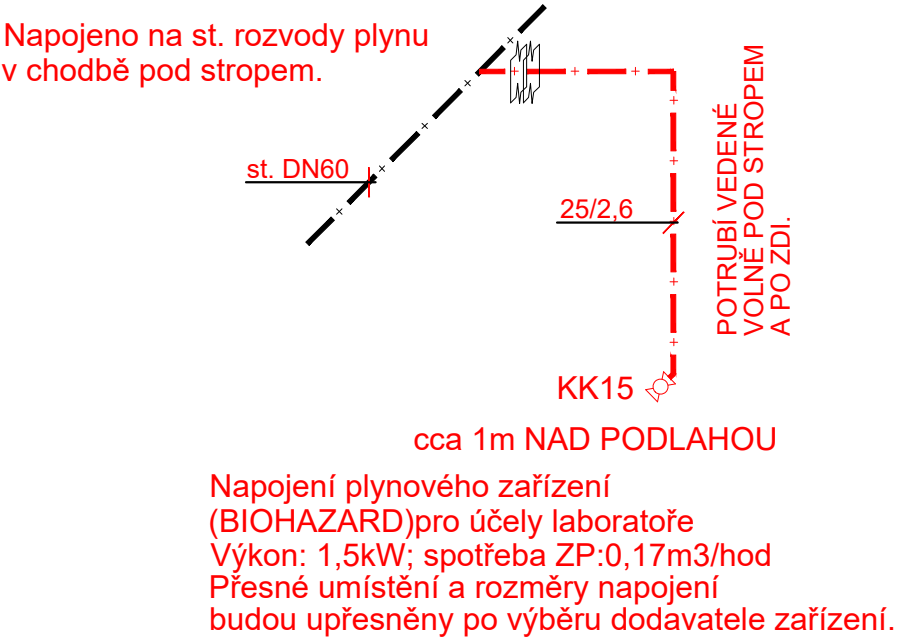


AXONOMETRIE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČM | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA (m²) | PODLAHA | STĚNY |
|--------|-----------------|-------------|---------------|--------|
| P1091a | ŠATNA | 4,6 | VINILOVÉ PÁSY | OMÍTKA |
| P1091 | LABORATOŘ | 18,7 | VINILOVÉ PÁSY | OMÍTKA |
| P1091b | LABORATOŘ | 6,6 | VINILOVÉ PÁSY | OMÍTKA |
| P1025 | LABORATOŘ | 13,4 | VINILOVÉ PÁSY | OMÍTKA |

POZN.:
POTRUBÍ BUDE VEDENO ČÁSTEČNĚ V DRÁŽKÁCH VE ZDI A ČÁSTEČNĚ VOLNĚ POD STROPEM.

POZN.:
POTRUBÍ VEDENÉ VE ZDI BUDE OPATŘENO PLASTOVOU NEBO ASFALTOVOU IZOLACÍ
VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO ZÁKLADNÍM A 2x KRYCÍM NÁTĚREM ŽLUTÉ BARVY
VŠECHNY UZAVÍRACÍ ARMATURY BUDOU V KULOVÉM PROVEDENÍ
MONTÁŽ PLYNOVODNÍCH ROZVODŮ A PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČŮ
DLE NOREM ČSN 73 6005, ČSN EN 1775 A PRAVIDEL TPG G 704 01 - DOMOVNÍ PLYNOVODY
MATERIÁL VNITŘNÍCH ROZVODŮ PLYNU: POTRUBÍ OCELOVÉ HLADKÉ ČERNÉ SVAŘOVANÉ

Projektant části ZTI a rozvody plynu:
ING. JIŘÍ MACHOVEC
PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
VENHUDOVA 31
613 00 BRNO
IČO: 724 00 935
TEL.: 515546053
mjprojekt@technic.cz
<http://www.mjprojekt.technic.cz>

URBAN ČELIKOVSKÝ
ARCHITEKTI

| | | | | | |
|---|-----------------------------|---------------|---------------------------------|-------------|----------------------------------|
| NÁZEV AKCE: LABORATOŘ P1091, OBJ. C | | | | | |
| PROJEKTANTI: | Ing.arch. Lukáš Urban | STAVEBNÍK: | Mendelova univerzita v Brně | STUPEŇ: | Dokumentace pro provádění stavby |
| | Ing.arch. Martin Čelikovský | | Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno | DATUM: | 07.2019 |
| | Tomešova 563/2b, Brno | MÍSTO STAVBY: | | MĚŘÍTKO: | 1:50 |
| | atelier@urban-celikovsky.cz | | Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno | VYPRACOVAL: | Ing.arch. Lukáš Urban |
| NÁZEV VÝKRESU: NÁVRH - PŮDORYS 1.PP - ROZVODY PLYNU | | | | | ČÍSLO VÝKRESU: 05 |