

ŘEZ 3-3

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

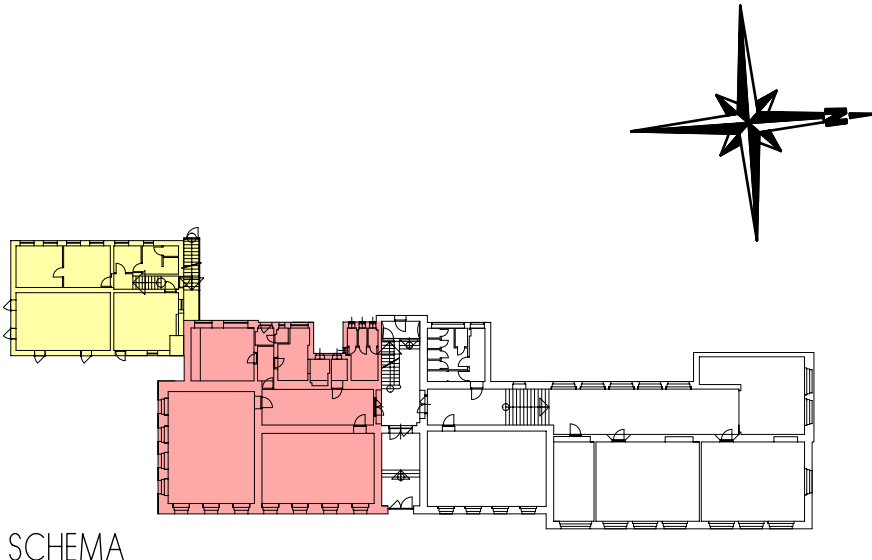
| POL | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | STĚNA | STROP | POZN. |
|-------|--|-------------|---------|--------------------------|--|-----------------|
| 1.22 | VRÁTNICE | 2.92 | P4c | BETONOVÁ PODKLADNÍ DESKA | zdivo a strop bez finální povrchové úpravy | |
| 1.23 | CHODBA | 5.35 | ST | KERAMICKÁ DL. | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.24 | VYROVNÁVACÍ SCHODY | 1.58 | ST | KERAMICKÁ DL. | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.25 | CHODBA | 17.81 | ST | KERAMICKÁ DL. | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.26 | CHODBA | 29.49 | ST | PVC | OMÍTKA | OMÍTKA + RÁKOS |
| 1.27 | DRUŽINA | 58.35 | ST | PVC | OMÍTKA | OMÍTKA + RÁKOS |
| 1.28 | DRUŽINA | 71.63 | ST | PVC | OMÍTKA | OMÍTKA + RÁKOS |
| 1.29 | KOTELNA | 21.08 | P4a/P4b | KERAMICKÁ DL. | N | SDK PODHLED |
| 1.30 | DENNÍ MÍSTNOST | 10.46 | ST | KERAMICKÁ DL. | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.31 | ČAJOVÁ KUCHYŇKA | 3.51 | ST | KERAMICKÁ DL. | KERAMICKÝ OBKLAD | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.32 | CHODBA | 3.03 | ST | KERAMICKÁ DL. | KERAMICKÝ OBKLAD | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.33 | WC CHLAPCI | 10.69 | ST | KERAMICKÁ DL. | KERAMICKÝ OBKLAD | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.34 | VENKOVNÍ PROSTOR S ROZVADEČÍ MOBILNÍHO OPERÁTORA | 6.82 | | | | |
| 1.35 | WC | 1.25 | ST | KERAMICKÁ DL. | KERAMICKÝ OBKLAD | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.35a | CHODBA | 6.37 | ST | KERAMICKÁ DL. | N | OMÍTKA |
| 1.36 | ZÁDVEŘÍ | 20.53 | ST | KERAMICKÁ DL. | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |
| 1.40 | SCHODIŠTĚ DO SUTERÉNU | | ST | CEMENT. STĚRKA | OMÍTKA | KLENBA + OMÍTKA |

LEGENDA

- PROSTÝ BETON NEBO BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENA SÍTÍ KARI
- ZDIVO Z TVÁRNIC LIAPOR tl. 200 mm
- DOZDÍVKY Z CÍHEL PLNÝCH
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW30 DP3-C

POZNÁMKA

- základy pod kotly oddílat od podlahy
- podlaha v kotelně z keramické dlažby se soklem v. 150 mm, hydroizolace s přechodem na stěny, vytažena do výše soklu
- pozn. 1 - po uložení kanalizace se opět osadí PZD desky (příp. při poškození použít nové, na PZD desky se provede opětovné doplnění podlah a keramických dlažeb v původní skladbě



SCHEMA

| | | | |
|--|---|------------------------------|--|
| R-Projekt O7 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz | AKCE Modernizace kotelný ZŠ Šimanovská, Šimanovská č.p. 16 Praha 9 - k.ú. Kyje | VED.PROJ. ING. JIŘÍ PADEVĚT | |
| | | ZODP.PROJ. ING. KLÁRA BAŠOVÁ | |
| OBJEDNAVATEL Městská část Praha 14 Bratří Venclořků 1073 198 21 Praha 9 | VÝKRES Pádorys 1.NP navrhovaný stav | SPOLUPR. BRETISLAV HORÁK | |
| | | ZAK.C. 0009 0078 40 | |
| | | STUPEN DPS | |
| | | FORM. 6x44 | |
| | | MÉR.: 1:50 | |
| | | DATUM 10/2017 | |
| | | PROFESE | |
| | | VÝKRES | |