



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZN. | MÍSTNOST | PLOCHA [m ²] | SV | PODLAHA | | OMÍTKY - OBKLADY STĚNY - STŘOP |
|------|-----------------|-----------------------------|------|---------|------------------|---|
| | | | | OZN. | POVRCH | |
| 201 | SCHODIŠTĚ | 26,92 | 2975 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 202 | OKLADOVÁ KOMORA | 3,82 | 2415 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 203 | VÝTAHY | 6,98 | | | | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 204 | WC MUŽI | 6,00 | 2490 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 205 | PŘEDSÍŇ MUŽI | 2,88 | 2490 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 206 | PŘEDSÍŇ ŽENY | 2,89 | 2490 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 207 | WC ŽENY | 1,35 | 2490 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 208 | WC ŽENY | 10,95 | 2490 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 209 | ČAJOVÁ KUCHYŇKA | 8,83 | 2940 | | PVC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 210 | JÍDELNA | 18,41 | 2955 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 211 | CHODBA | 70,58 | 2420 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ KAZETOVÝ PODHLED |
| 212 | KANCELÁŘ | 74,51 | 2950 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 213 | KANCELÁŘ | 33,18 | 2940 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 214 | KANCELÁŘ | 35,90 | 2940 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 215 | KANCELÁŘ | 15,58 | 2940 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 216 | UČEBNA | 27,69 | 2930 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 217 | KANCELÁŘ | 20,85 | 3120 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 218 | KANCELÁŘ | 19,42 | 3120 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 219 | KANCELÁŘ | 21,53 | 3120 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 220 | SKLAD | 2,78 | 2480 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 221 | PŘEDSÍŇ | 1,30 | 2480 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 222 | WC | 1,34 | 2480 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 223 | SKLAD | 1,85 | 2480 | | KERAMICKÁ DLAŽBA | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED |
| 224 | DENNÍ MÍSTNOST | 18,00 | 3100 | | PVC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |
| 225 | KANCELÁŘ | 17,32 | 3140 | | KOBEREC | ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA |

LEGENDA BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ

- B 201** DEMONTÁŽ KAZETOVÉHO SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ NOSNÉHO RÁMU, MŘÍŽEK A SVÍTIDEL - CELKEM 75 M²
- B 202** DEMONTÁŽ KAZETOVÉHO SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ SVISLÉ ČÁSTI, NOSNÉHO RÁMU A MŘÍŽEK - CELKEM 58 M²
- B 203** DEMONTÁŽ UMYVADLA A OBKLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 15 M²
- B 204** DEMONTÁŽ PISOÁRU A OBKLADU STĚNY ZA NIMI - CELKEM 8 M²
- B 205** DEMONTÁŽ WC A OBKLADU STĚNY A ČÁSTI PODLAHY ZA WC - CELKEM 28 M²
- B 206** DEMONTÁŽ DĚLICÍ PŘÍČKY WC - 1 KS
- B 207** DEMONTÁŽ UMYVADLA - ZMĚNA POLOHY - DEMONTÁŽ OBKLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 8 M²
- B 208** DEMONTÁŽ PŘÍČKY - 10 M²
- B 209** ROZŠÍŘENÍ OTVORU - SÁCHTA VZT
- B 210** DEMONTÁŽ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - KOBEREC - CELKEM 29 M²
- B 211** DEMONTÁŽ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - PVC - CELKEM 5 M²
- B 212** DEMONTÁŽ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - KERAMICKÁ DLAŽBA - CELKEM 6 M²

POZNÁMKY

- VŠEKÉ STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT TAK, ABY V KAŽDÉ FÁZI PROVÁDĚNÍ BYLA ZAJIŠTĚNA STABILITA VŠECH KONSTRUKCÍ
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU V SOULADU S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY
- PRÁCE BUDOU PO DOHODĚ S INVESTOREM ROZDĚLENY NA UCELENÉ ČÁSTI, TAK ABY BYL MINIMALIZOVÁN DOPAD NA PROVOZ BUDOVÉ
- PRO PROSTORY UŽÍVANÉ MUSÍ BÝT V KAŽDÉ FÁZI STAVBY ZABEZPEČENA BEZPEČNOST, VČETNĚ POŽÁRNÍ OCHRANY

Autorizovaný projektant:
Ing. Libor Truhelka

| | | | |
|--|--|---|--|
| HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 220 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz | | ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vypracoval: Ing. Roman Kunc Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler | |
| PROJEKT: MK/22/904 Stavební úpravy v budově č.p. 1371, ul. Na Okrouhlíku, Hradec Králové - PD - III. | | | |
| STAVEBNÍK: Krajský úřad královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové | | razítka a podpis Zakázkové číslo: 240031 Datum: 05/2024 Část: D.11. Stupeň: DPS Změna: 00 Č. výkř.: b 03 Formát: 7x44 Měřítko: 1 : 75 | |
| ČÁST, PROFESÍ: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | VÝKRES: PŮDORYS 2. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ - DEMONTÁŽNÍ A BOURACÍ PRÁCE | |