



Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU
201	SCHODIŠŤOVÁ HALA	40,80 m ²	keramická dlažba	výmalba	výmalba
202	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,04 m ²	vinyl	výmalba	výmalba
203	VÝSTAVNÍ SÁL	213,36 m ²	dubové vlasy	dřevěné latě, výmalba	dřevěné latě
204	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	43,04 m ²	vinyl	výmalba	výmalba
205	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	63,68 m ²	vinyl	výmalba	výmalba
206	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	3,58 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba
207	WC MUŽI	2,89 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba
208	WC MUŽI	0,98 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba
209	WC INVALIDÉ	1,96 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba
210	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4,82 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba
211	WC ŽENY	0,98 m ²	dekorativní stěrka	dekorativní stěrka	výmalba

- LEGENDA POVRCHŮ**
- keramická dlažba RAKO Taurus Granit TAA35076 - šedobéžová šlinutá dlaždice, povrch hladký matný, 598 x 598 x 10 mm - 40,8 m²
 - zátěžový vinyl FORBO Eternal Material Silver Concrete 13002 (dekor betonu) tl. 2 mm - 110,0 m²
 - dekorativní omyvatelná mikrocementová stěrka 3D CEM na bázi cementu a latexu, podklad dvousložkový epoxidový penetrační nátěr a jednosložková kotvící podkladní vrstva, světle šedý odstín (struktura pohledového betonu) - 264,3 m²
 - dřevěné dubové vlasy - druhotně použité z místností v patře budovy a částečně doplněné, nepravidelná vazba, po obvodu ploché dřevěné listy šíře 35 mm, transparentní lak pro vyšší zátěž - 213,4 m²
 - dubový práh zapuštěný v podlaze, transparentní lak, rozměry dle dveřního otvoru a podlahy - cca 1,8 m
 - dekorativní omyvatelná mikrocementová stěrka 3D CEM na bázi cementu a latexu, podklad dvousložkový epoxidový penetrační nátěr a jednosložková kotvící podkladní vrstva, světle šedý odstín (struktura pohledového betonu) - 264,3 m²

- LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ**
- umyvadlo MRAMORIT Brazil 510 x 340 x 110 mm integrované do desky umělé mramor, odstín Uni Glanz Alpinweiss, deska tl. 180 mm, rozměr dle kótování
 - baterie stojánková JIKA Mio 169 mm, chrom, sifon umyvadlový JIKA Mio, chrom
 - umyvadlo JIKA Deep 500 x 410 mm s otvorem pro baterii, keramické bílé, nástěnné, baterie stojánková JIKA Mio 169 mm, chrom, sifon umyvadlový JIKA Mio, chrom
 - WC závěsné JIKA Mio-N 360 x 530 x 430 mm, keramické bílé, sedátko JIKA Mio-N Softclose, duroplast bílý
 - tlačítko splachování GEBERIT Sigma10 bezdotykové, lesklý chrom
 - pisár JIKA Golem 305 x 340 x 535 mm s radarovým senzorem, keramický bílý
 - radarová elektronika na montážní liště, napájení 24V
 - WC kombináční JIKA Mio 360 x 680 x 400 mm, keramické bílé s keramickou splachovací nádrží, sedátko JIKA Mio-N Softclose, duroplast bílý

- LEGENDA SVÍTIDEL**
- stropní závěsné svítidlo MODUS Geo PL12000 kruhové, prům. 1150 mm x 72 mm, černé, zdroj LED, světelný výkon 11500 lm, teplota 4000 K - 4 ks
 - stropní svítidlo zápusné MODUS SPM11500, prům. 240 mm, výška 87 mm, bílé, zdroj LED, světelný výkon 1500 lm, teplota 4000 K - 10 ks
 - stropní svítidlo zápusné MODUS SPM11000, prům. 190 mm, výška 78 mm, bílé, zdroj LED, světelný výkon 1000 lm, teplota 4000 K - 11 ks
 - zápusný profil do SDK podhledu ALUMIA Larko + LED pásek, 46 x 24 mm, délka dle kótování, bílý, zdroj LED, výkon 1972 lm/m, teplota 4000 K, osazeno do drážky v podhledu - 8 m
 - stropní a nástěnné svítidlo MODUS BRSB, prům. 480 mm, 132 mm, bílé, zdroj LED, světelný výkon 2700 lm, svítidlo vybaveno nouzovým zdrojem, teplota 3000 K - 11 ks
 - stropní závěsné svítidlo MODUS HLP4000LKO, 1485 x 66 x 100 mm, bílé, zdroj LED, světelný výkon 4500 lm, teplota 4000 K - 13 ks
 - lišťový systém s bodovými svítlidly PHILIPS ST151T LED30S/930 WB BK, prům. 87 x 110 mm, černé, zdroj LED, světelný výkon 2954 lm, teplota 4000 K - 44,3 m + 29 ks

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Martin Hájek	VYPRACOVAL: Ing. arch. Václav Hájek	ATELIER HÁJEK architektonický atelier Narodova 306/44, 500 02 Hradec Králové tel.: 603 310 003 776 482 742 e-mail: m.hajek@atelier.cz web: www.atelierhajek.cz
KRAJ: Královéhradecký	OBEČ: Hradec Králové	
INVESTOR: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, Český Brod		
PROJEKT: Podkrovní vestavba budovy čp. 1 na parcele č. st. 7 v Českém Brodě		
VÝKRES: PŮDORYS PODKROVÍ - INTERIÉR	DATUM: 6 / 2023 MĚŘÍTKO: 1:50 FORMÁT: 10xA4 STUPEŇ: DSP+DPS ČÍSLO VÝKRESU: D. 1. 4.	

Projekt byl zpracován softwarem ArchiCAD