



Legenda místností a úprav povrchů

Označení na výkresu	Účel místnosti	Plocha [m²]	Označení podlahy	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
201	HALA + SCHODIŠTĚ	29,30	S8,S9	MOZAIKOVÉ PARKETY, DŘEVĚNÉ STUPNICE A PODSTUPNICE (SCHODIŠTĚ)	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
202	EXPOZICE	37,20	S8	MOZAIKOVÉ PARKETY	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
203	EXPOZICE	26,30	S8	MOZAIKOVÉ PARKETY	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
204	SKLAD	3,20	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
205	WC ŽENY - PŘEDSÍŇ	3,10	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA / SDK PODHLAD	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
206	WC ŽENY	2,80	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA / SDK PODHLAD	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
207	WC MUŽI - PŘEDSÍŇ	2,80	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA / SDK PODHLAD	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
208	WC MUŽI	1,70	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA / SDK PODHLAD	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
209	WC MUŽI	1,90	S7	KAMENNÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA / SDK PODHLAD	ZAPUŠTĚNÝ KAMENNÝ SOKL (VÝŠKA 7 cm)
210	EXPOZICE	18,75	S8,S9	MOZAIKOVÉ PARKETY	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
211	Foyer	30,00	S9	MOZAIKOVÉ PARKETY	VIZ PROJEKT INTERIÉRU	VIZ PROJEKT INTERIÉRU	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
212	MULTIFUNKČNÍ SÁL	69,05	S9	MOZAIKOVÉ PARKETY	VIZ PROJEKT INTERIÉRU	VIZ PROJEKT INTERIÉRU	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU
213	ZÁZEMÍ MULT. SÁLU	34,40	S10	PVC	VĚPNĚNÁ OMÍTKA + NÁTĚR / STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	PODLAHOVÁ LÍŠTA (MASIV), PROFILACE VIZ PROJEKT INTERIÉRU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA + ETICS 150 mm (MINERÁLNÍ VATA)
- DOZDÍVKY - OHLA PLNÁ, MC 5
- CHELNÉ ZDIVO Z PŘÍROČEK, MC 5
- MONTOVANÁ PŘÍČKA TL 100 mm (NOSNÁ KCE Z POZINKOVANÝCH PLECHOVÝCH PROFILŮ TL 75 mm + OBVOUŠTRANÉ OPLÁŠENÍ SDK DESKOU TL 12,5 mm (DLE POŽADAVKŮ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI). DLE POŽADAVKŮ UMÍSTĚNÍ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ (VIZ PROJEKT INTERIÉRU). BUDOU PŘÍPADNĚ PROVEDENY VÝZTUHY PŘÍČKY
- KERAMICKÝ OBKLAD

POZNÁMKA :

- SEZNAM SKLADEB KONSTRUKCI VIZ VÝKRES Č.14
- PŘEKLADY VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PŘEKLADŮ KONZULTOVAT S GP A STATIKEM
- POLOHA A VELIKOST PROSTŮPŮ STĚNAMI A STŘOPY BUDE UPŘESNĚNA NA STAVBĚ (KONZULTOVAT S GP A PROJEKTANTY PROFESÍ)
- VELIKOST NIK PRO POŽÁRNÍ HYDRANTY A ROZVADĚČE UPRAVIT DLE DODANÝCH SKŘÍNÍ
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ POŽÁRNÍCH HYDRANTŮ DLE PŘÍSLUŠNÝCH NŮREM
- SVISLÉ A VODOROVNÉ DŘÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ VIZ PROJEKT ZTI, ELEKTROINSTALACE, VYTÁPĚNÍ, PLYNU, VZT (POLOHA A VELIKOST BUDE UPŘESNĚNA NA STAVBĚ)
- UMÍSTĚNÍ ČISTIČÍCH KUSŮ NA ODPADNÍCH POTRUBÍCH KANALIZACE VIZ PROJEKT ZTI, K ČISTIČM KUSŮM UMÍSTĚNÝCH VE SVISLÉ DŘÁŽCE VE ZDIVU BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍSTUP OSAZENÍM KRYCÍCH DVĚŘEK 150x300 mm (POLOHA A VELIKOST BUDE UPŘESNĚNA NA STAVBĚ)
- VÝŠKA APLIKACE SANACIÍCH OMÍTEK BUDE SPECIFIKOVÁNA NA STAVBĚ ODBORNOU FIRMOU, KTERÁ BUDE PROVÁDĚT SANACI VLHKOSTI
- NAVRHOVANÉ SDK PODHLADY JSOU BEZ POŽADAVKŮ NA POŽÁRNÍ OODOLNOST
- KERAMICKÉ OBKLADY STĚN BUDOU PROVEDENY DO ÚROVNĚ STŘEPNÍ KCE - VIZ PROJEKT INTERIÉRU
- KAMENNÁ DLAŽBA ZE ŽULY BUDE KLADĚNA NA KOSO, FORMÁT 40x40 cm, BARVA BĚŽOVÁ, PLOCHÝ SMRKOVANÝ, NA RAMPÁCH BUDE PLOCHÝ SMRKOVANÝ
- VNITŘNÍ KAMENNÝ SOKL BUDE ZAPUŠTĚNÝ S LÍCEM OMÍTKY, JEMNĚ SMRKOVANÁ ŽULA, BARVA BĚŽOVÁ
- VNITŘNÍ PARAPETY - DUBOVÝ MASÍV (VIZ PROJEKT INTERIÉRU)

- VENKOVNÍ PARAPETY BUDOU OPLECHOVÁNY - PLECH S PES POVRCHOVOU ŮPRAVOU (ODSTÍN:HĚDÝ, PROVEDENÍ:MATNÝ POLYESTER)
- PODLAHOVÉ KCE BUDOU ODDILATOVÁNY OD SVISLÝCH KONSTRUKCÍ PODLAHOVÝMI PÁSKY TLOUŠTKY cca 10 mm
- POKUD JSOU UVEDENY KONKRÉTNÍ NÁZVY STAVEBNÍCH VÝROBKŮ MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI VÝROBKY, POKUD BUDOU MIT SROVNATELNÉ NEBO LEPŠÍ POŽADOVANÉ VLASTNOSTI, KAŽDOU ZMĚNU MUSÍ SCHVÁLIT GP. STAVEBNÍ VÝROBKY MUSÍ BÝT VÝROBCEM URČENY PRO NAVRHOVANÉ VYUŽITÍ
- POLOHA DILATAČNÍCH SPAR A SMRŠŤOVACÍCH SPAR BUDE UPŘESNĚNA PŘED PROVÁDĚNÍM PODLAH (KONZULTOVAT S GP). SMRŠŤOVACÍ SPARY BUDOU PRŮRÁZNITOU PO ZATUHnutí POTĚRU (NEJDELE DO 24 HODIN OD ULOŽENÍ POTĚRU) ŘEZNÝM KOTOUČEM DO MIN. 1/3 TLOUŠTKY POTĚRU, PŘÍČEMŽ NESMÍ BÝT PORUŠENA OCELOVÁ VÝZTUŽ. PO SMRŠŤENÍ (PO CCA 28 DNECH) BUDOU SMRŠŤOVACÍ SPARY ZMONTOVÁNY ZALIVKOU.
- V MOKRÝCH PŘEVODECH (WC, KUCHÝNKÁ APOD. - VIZ SKLADBY) APLIKOVAT POD DLAŽBU STĚRKOVOU HYDROIZOLACI + VÝTĚHNOUT JI MIN. 150 mm NA STĚNY. HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR APLIKOVAT I NA STĚNY POD OBKLAD U UMYVADEL, KUCHYŇSKÉ LNKY APOD. PŘECHOD PLOCHY A STĚNY UTĚSNIT HYDROIZOLAČNÍ PÁSKOU.
- ŘEŠENÍ VÝTAHU A VÝTAHOVÉ ŠACHTY VIZ TEXTOVÁ ČÁST PD
- Ⓢ - MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZAVĚŠENÍ UMYVADLA. PŘÍČKA DOSTATEČNĚ VYUŽITŮ.
- Ⓣ - TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY (VIZ VÝKRES Č. 15)
- Ⓝ - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY (VIZ VÝKRES Č. 16)
- C - DVEŘE SE SAMOZAVRAČEM

±0,000 = 477,305 m.n.m. (výškový systém Bpv)

ATELIÉR KROČÁK - ARCHITEKT * RIEGROVA 20 * 37001 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Investor: Město Rudolfov, Hornická 11/1, 373 71 Rudolfov

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU A PŘÍSTAVBA REKONSTRUKCE PERKMISTROVSKÉHO DOMU NA HORNICKÉ MUZEUM RUDOLFOV

Výkres: PŮDORYS 2.NP

Autor návrhu: Ing. arch. Jaromír Kročák
 Zodpovědný projektant: Ing. arch. Jaromír Kročák
 Vypracoval: Ing. Josef Fugl
 Ing. Martin Janek

Číslo zakázky: 13-379-DPS
 Stupeň: DPS
 Mřítko: 1:50
 Datum: ČERVEN 2013
 Formát: 8xA4
 Číslo výkresu: 06