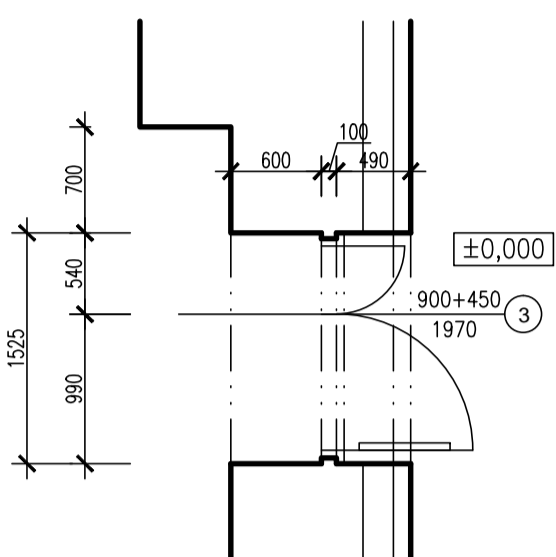


PŮDORYS 1.NP – OPRAVY A ÚPRAVY HYG. ZAŘÍZENÍ



PŮDORYS 1.NP – V PROPOJENÍ DO BUDOVY OBCHODNÍ AKADEMIE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
102	VSTUPNÍ HALA, UMÝVARNA, ŠATNA	44,35
102a	BEZBARIÉROVÉ WC	3,87
103	PŘEDSÍŇKA + WC DĚVČY	8,32
104	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,41
105	PŘEDSÍŇKA + WC CHLAPCI	8,01

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ▨ DOZDÍVANÉ KONSTRUKCE – PŘESNÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- POZN.: VYZNAČENÉ OKÓTOVÁNÍ JE VZTAŽENO KE SKLADEBNÝM ROZMĚRŮM ZDIVA

## SPECIFIKACE PRACÍ :

- ZÁCHODOVÁ KERAMICKÁ MISA PRO TĚLESNÉ POSTŘIŽENÉ (DĚLKA 700 mm), OSAZENÁ 450 mm OD BOČNÍ STĚNY ZÁCHODOVÉ KABINY, HORNÍ HRANA ZÁCHODOVÉ MISY OSAZENÁ VE VÝŠCE 460 mm NAD PODLAHOU
- SKLOPNÉ MADLO NA STRANĚ PŘÍSTUPU K ZÁCHODOVÉ MISĚ, MADLO OSAZENO VE VÝŠCE 800 mm NAD PODLAHOU, PŘESAH DÉLKY SKLOPNÉHO MADLA PŘED ZÁCHODOVOU MISU 100 mm
- KERAMICKÉ UMÝVADLO PRO TĚLESNÉ POSTŘIŽENÉ OPATŘENO STOJÁNKOVOU VÝTOKOVOU BATERIÍ S PAKOVÝM OVLÁDÁNÍM
- SVISLÉ SKLOPNÉ MADLO MIN. DÉLKY 500 mm
- ZRACDLO UMÍSTĚNÉ NAD UMÝVADLEM, PEVNĚ SE SPODNÍ HRANOU NEVYŠE 900 mm OD PODLAHY A S HORNÍ HRANOU VE VÝŠCE NEJMÉNĚ 1800 mm OD PODLAHY
- OVLAĐAČ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ, UMÍSTĚNÝ V DOSAHU ZÁCHODOVÉ MISY VE VÝŠCE 600 mm AŽ 1200 mm NAD PODLAHOU A 150 mm NAD PODLAHOU, OPTICKÁ A AKUSTICKÁ SIGNALIZACE DLE PROJEKT ELEKTRO)
- VODODROVNÉ MADLO, PŘESAH PŘED ZÁCHOVOU MISU 200 mm, VÝŠKA MADLA NAD PODLAHOU 800 mm
- OSTATNÍ VÝBAVA BEZBARIÉROVÉ ZÁCHODOVÉ KABINY – 2 HÁČKY NA ODĚV VE VÝŠCE 1100 mm A 1400 mm NAD PODLAHOU, ODPADKOVÝ KÖŠ, ODKLADACÍ PÓLKA U UMÝVADLA VE VÝŠCE 850 mm NAD PODLAHOU, OSOUSEČ RUKOU, ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY, DÁVKOVAČ MYDLA A ZÁSOBNÍK TOALETNÍHO PAPIRU VE VÝŠCE 1000 mm NAD PODLAHOU

- NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA S TYPOVÝM CHROMOVANÝM MADLEM DL. 600 mm PRO BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ DO OCELOVÉ LISOVANÉ ŽALUZIE PRO SVĚTLOST OTVORU 900/1970 mm (1x DVEŘNÍ OTVOR, 1x DVEŘNÍ KŘÍDLA)
- STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA OČIŠTĚNA, OPATŘENA NOVÝM NÁTĚREM A TYPOVÝM CHROMOVANÝM MADLY 600 mm PRO BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ (2x DVEŘNÍ OTVOR, 4x DVEŘNÍ KŘÍDLA OPATŘENÉ MADLEM)
- STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA OČIŠTĚNA A OPATŘENA NOVÝM NÁTĚREM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA NOVĚ OPATŘENO TYPOVÝM CHROMOVANÝM MADLEM DL. 600 mm PRO BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ (1x DVEŘNÍ OTVOR, 1x DVEŘNÍ KŘÍDLA OPATŘENÉ MADLEM)
- STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA OČIŠTĚNA, OPATŘENA NOVÝM NÁTĚREM (8x DVEŘNÍ OTVOR)

- VE VYZNAČENÝCH PROSTORECH BUDOU SVĚŠENA STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA A UPRAVENA DLE POLOŽEK (1x DVEŘNÍ OTVOR, 1x DVEŘNÍ KŘÍDLA) ZNOVU OSAZENÁ DO STÁVEBNÍCH OTVORŮ, NÁTĚROVÝM SYSTÉMEM BUDE OPATŘENA INOV. ZABUDOVÁVANA ŽALUZIE KABINY BEZBARIÉROVÉHO WC – BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ OKLADY (VÝŠKA 2000 mm) A PŮVODNÍ PODLAHY – KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ LŮŽE V TL. 10 mm. V PODLAZE A STĚNÁCH BUDOU VYBOURÁNA DOTČENÁ MÍSTA PRO NOVÁ VEDENÍ VODY A KANALIZACE A ELEKTRO (ZAJIŠŤUJE PROFESE ŽITÍ A ELEKTRO) – BUDOU VYZDĚNÝ PŘEDSTĚNY ZE ZDVA YTONG V TL.150 mm S OSAZENÍM INSTALAČNÍCH PRVKŮ SPLACHOVACÍCH ZAŘÍZENÍ A S TÍM SOUVISEJÍCÍCH INSTALACÍ, VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1250 mm.

- BUDOU VYBOURÁNY OTVORY PRO VĚTRACÍ VENTILÁTORY V OBVODOVÉ STĚNĚ A 8x PROSTUP STĚNOU SKRZE VNITŘNÍ PŘÍČKY O VELIKOSTI 150 x 150 mm SE ZAPRAVENÍM

- 1x PROSTUP V OBVODOVÉ STĚNĚ BUDE ZASLEPEN – PODKLAD PRO NOVÝ PŮVODNÍ PODLAHY A STĚN – BUDE OČIŠTĚN, NAPENETROVÁN, PŮVODNÍ STĚN BUDE VYROVNÁVÁN MALTOU, NA PODLAZE BUDE PROVEDENA SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVACÍ STĚRKA. A DÁLĚ STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE NA CELE PODLAZE A NA STĚNÁCH DO VÝŠKY 1000 mm

- VE RÁMCI STÁVEBNÍCH OPRAV PODLAHY BUDOU V MÍSTĚCH NAVAZNOSTI PODLAHY OSAZENÝ PŘECHODOVÉ LÍŠTY
- VE VYZNAČENÝCH PROSTORECH BUDOU PROVEDENY NOVÉ OKLADY STĚN A DLAŽBA NA PODLAZE V DESIGNU DLE VÝBĚRU INVESTORA, BUDOU SAZENY NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY (ŘEŠÍ PROJEKTOVÁ SLOŽKA ŽITÍ), ZAVĚŠENY OPRAVOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ DLE POLOŽEK – DÁLĚ BUDE V TĚCHTO PROSTORECH PROVEDEN NOVÝ ZAVĚŠENÝ KAZETOVÝ PODHLED 600 x 600 mm S VIDITELNÝM ROŠTEM, PODHLED BUDE VÝŠKOVĚ OSAZEN PRO SVĚTLOU VÝŠKU MÍSTNOSTI 3,000 m. – K PODHLEDU BUDOU PŘÍSLAŽENA SVÍTLIDLA, RESP. BUDOU ZABUDOVÁVANA (ŘEŠÍ PROJEKTOVÁ SLOŽKA ELEKTROINSTALACÍ)

±0,000 = 289,960 Bpv

STAVEBNÍK : Město KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
SIDLO : PALACKÉHO NÁMĚSTÍ 38, 517 41 KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
ZPRACOVATEL PD : Ing. Jiří Urban, IČ 45915156	
SIDLO : DOBROŠOV 66, 547 01 NÁCHOD, ČKAIT 0601554	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PD :	ING. JIŘÍ URBAN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI :	ING. JIŘÍ URBAN
VYHOTOVIL :	ING. JIŘÍ URBAN, ING. JANA KUŘÁTKOVÁ
STAVEBNÍ ÚPRAVY č.p. 1473 Kostelec nad Orlicí – II	
MÍSTO STAVBY : STRAVOVACÍ PAVILON, KOMENSKÉHO 1473, 517 41 KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
DÍLČÍ PŮDORYSY 1. NP	
ČÁST : D1-2-1 – DOKUMENTACE OBJEKTŮ – ARCH. A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	D1-2-1-3/L
MĚŘÍTKO: 1:50	
FORMÁT : 6x A4	
STUPEŇ : PD PRO PROVEDENÍ STAVBY	
TERMIN : 06 / 2016	