

#### HLAVNÍ TABULE A TABULE V PATRECH

- Sendvičový panel hliník + plast
- Polystyrolové jádro
- Hliníková vlna v tl. 0,3 mm
- Celková tl. sendviče: 2 mm
- Povrchová barva: bílá
- Montáž na zeď skrytým kotvením - dle dodavatele
- Dodávka včetně montáže a kotvicových prvků
- Usmílníli: tabule budou usmílněny dle schématu
- Patrové tabule budou usmílněny vzhůru s horní hranou v úrovni 2000 mm nad podlahou

DESIGN TIŠTĚNÝCH MOTIVŮ

- Počas bude uveden ošteploňný tiskom na rozmer tabule na prihrádke fólii. (podklad bude plien)
- Počas dets bude zobrazen nachádzajúcio nemocnicu a označení budovy
- Pismo a baný vyvezu z grafického manuálu nemocnic
- Pouzitie písma: helvetica neue ce roman
- Velkosti písma: cca. budovy - 60mm, cca. pater - 50 mm, diti písma - 30mm
- Označení lyžkovany banary 194 - 190705
- Názovny pater: biele písma (predkladka kles)
- Počas bude provedeny tyfografický písmeň
- Počas podzadi bude zarovnan na stredjádú súvisle i vodovodnej
- Diti písma bude zarovnan na stredjádú súvisle i okrajú súvisle smru
- Obsah štadi bude narvane a odsuňovalí vedení nemocnic dets sych požadavků a vykostí
- Design a tisk motu bude nutno odsuňovalí vedení nemocnic a konzultovať s grafickým dodávateľom ozeraňozného systému!!!
- Podrobné školené súboru vyvezu grafické oddelení dodávateľú!!!

PRO TOTO PODLAŽÍ CELKEM 2 TABULKY

NÁVRH DVEŘNÍ TABULKY - OZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ

DVERNÍ CEDULE

- Typ dvafni tabulky
- Materiál: maslo

- Povrchová úprava: stříbrný eloxovaný
- Součástí je vrchní krycí antireflexivní fólie
- Ukončení na levé a pravé straně hliníkovými trubkami průměru 9 mm, zakončené nerovnými zásepky
- Snadná rychlá vyměnitelnost tělního vkládaného textu
- Tisk možný i na krycí fólii
- Montáž na zeď skrytým šroubovacím systémem
- Dodávka včetně montáže a kovových prvků

### DESIGN TIŠTĚNÝCH MOTIVŮ

- **Název místnosti** bude natištěn na krycí antireflexní fólii
- **Doplnkový popis**, jako doplněk informace, budou tištěny na formát A5 na bílý kancelářský papír - bude vložen pod krycí fólii
- **Obrazná místnost** bude černým písmem na bílém podkladu
- **Požádání: umístění na stědu při levém okně**
- **Obraz** sdělení odtulky navrhne a odsouhlasí vedení nemocnice dle svých požadavků a zvyklostí
- **Obraz** a text motivů budou odsouhlasit vedením nemocnice a konzultovat a grafikem dodavatelem orientačního systému!!!
- **Požádání** získat souboj vytvoří grafické oddělení dodavatele!!!

PRO TOTO PODLAŽÍ CELKEM 16 TABULEK

## OZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ BRAILLOVÝM PÍSMEM

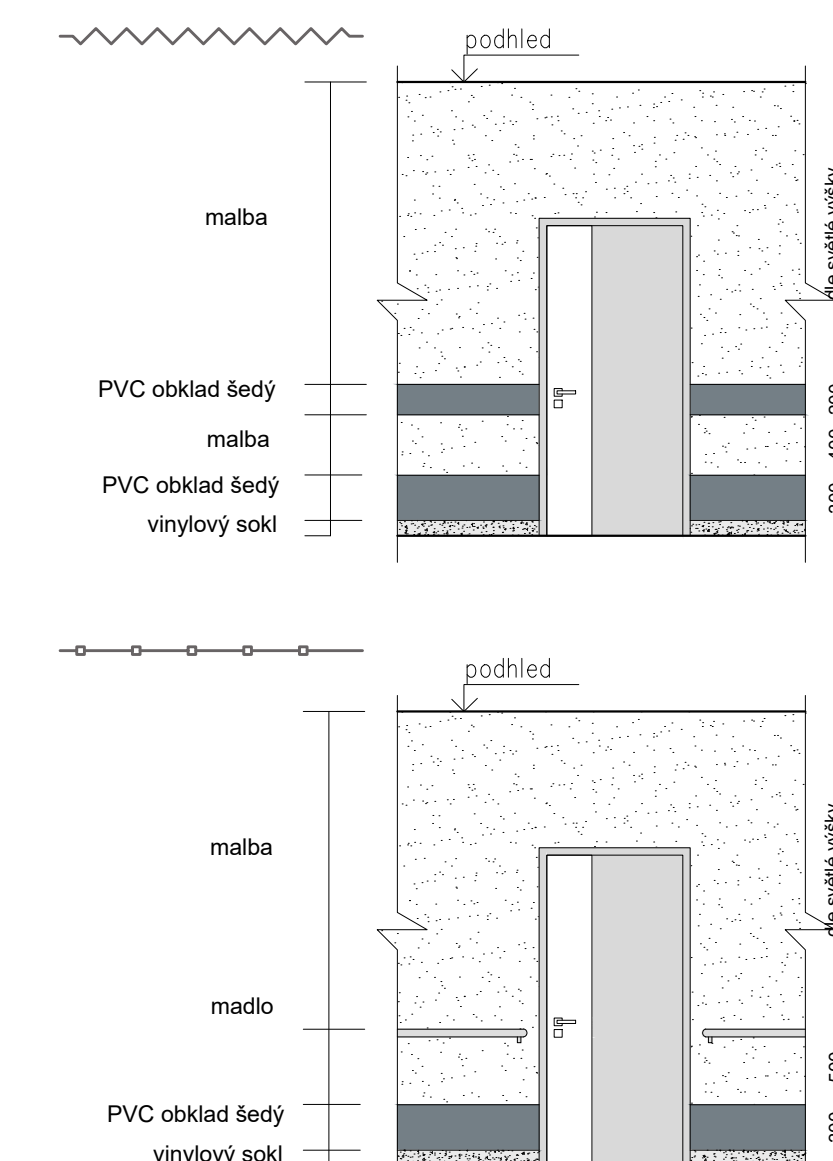
## TABLE 5. DONOR LOGIT REGRESSIONS

- Piktogramy budú označený brailovým písmom.
- Hmatné orientačné štítky s nápisom v brailovej písmu na vonjšej strane dvereňho kľúda pro verefnoe budú umiestnený 200mm nad kľukou ve standardní sazbe.
- Vhodnost umiestnení a rozsah znáčení slepeckým písmom nutno konzultovať s odborníkmi na tvorbu orientačného systému pro zrakové postihené a s grafikom dodávatele orientačného systému.
- Textový obsah všech tabulí a cedulek nutno přizpůsobit výklyostem nemocnice a nechat schválit vedením nemocnice!!!

## POLEP DVEŘÍ

- Polepem bude označena místnost pro lepší orientaci
- Polep bude jedním křídlem v ploše výšce dveří a šířky 300 mm
- Fólie pro polep: 7křtá litá fólie celopropustná
- Barva bílá
- Typ písma: helvetica neuze co roman (velikost písma min. 75 mm)
- barva písma tyrkysová RAL 1907025
- Označí oddělení polepu navnitve a odsouhlasí vedení nemocnice de svých požadavků a zvyklostí
- Design a text motivu tabulky nutno odsouhlasit vedením nemocnice a konzultovat s grafkem dodavatele orientačního systému!!
- Podrobné kresbové soubovy vytvoří grafické oddělení dodavatele!!!


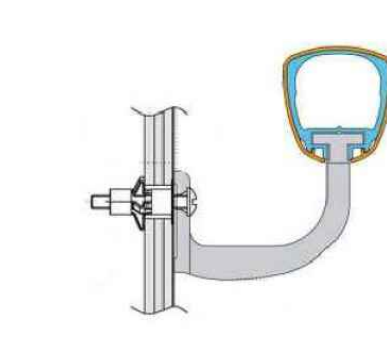
### SCHÉMA OCHRANNÝCH PRVKŮ



## LEGENDA NAVRŽENÝCH OCHRANNÝCH PRVKŮ

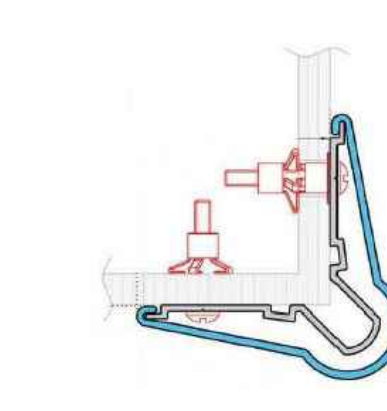
- PŮV NASTĚNNÝ OCHRANNÝ PANEL
- Rozměr panelu: 3000/1300 mm (ležatno na pásy dle výkresu)
- Tloušťka: 2 mm
- Materiál stabilizovaný: ocel
- Antibakteriální materiál
- Povrch: hladký, pokrytý fólií na ochranu před poškábením
- Chemická odolnost dle EN 423
- Trváte reakce na oheň: B2-s2, dle EN 13501-1
- Odolnost proti dohledům - (protokoly a zkušební zprávy)
- Spojování panelů svařováním
- Panely lepeny k podkladu pomocí akrylového lepidla dle doporučení výrobce
- Barevnost v projektové dokumentaci může být zkrácená, proto je nutno barevnost vždy vyzkoušet
- Materiál vyhovuje požadavkům ČSN EN 12467
- Barevnost: žeda (poc. 5005-R080B)
- Referenční výrobce: Gerflor - DECOLEON - odstín Granite

## PVC ERGONOMICKÉ MADLO



- Maximální délka prvku: 4 m
- Velikost průřezu: 4240 mm (1/8")
- Celková výložka: 80 mm
- Vnitřní vzdušná madič od stěny 60 mm
- Nosná konstrukce madič s hliníkovým profilem 6 mm
- Povrch madič: hladké pov. s 2 mm bez textury
- Povrch opatřen ochranným filmem pro větší odolnost
- Křídla: samostatný držák z hliníku v provedení elox.
- Křídla: kružbovitá po max 1 m
- Tlaková reakce na ohebné: 2 díle z 1950/1 -
- Přislušenství umožňuje provedení madič v jedné lince bez přerušení i na sachtování ve výšce 900mm
- Dokumentace v projektové dokumentaci může být zjednodušena, proto je třeba barevnost vždy vyhovovat dle fiktivního vzorníku!
- Použitá barva: šedá (nek. 2005-008)

PVC OCHRANNÉ NÁROŽÍ 90°

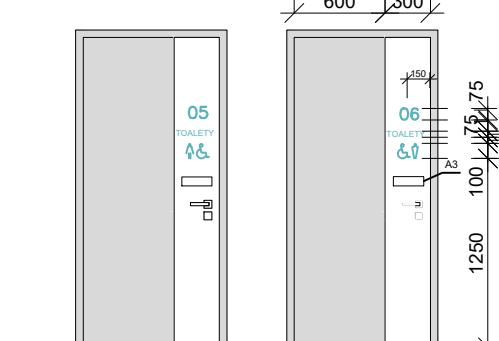


- Štítek prvku: celková 78 mm. Délka prvku: 1,3 - 2 + 4 m
- Pevnost: 26 kN. Nároží vždy na výšku mistrovi.
- Upevňovací systém: kontinuální přídavné hliníkové jádro
- Kvalita materiál: pvc tloušťky profilů 1,2 mm
- Antibakteriální materiál, vysoká odolnost vůči nárazu
- Povrch opatřen ochranným filmem pro větší odolnost
- Trída reakce na požár: b1 dle EN 13501-1
- Kvalita profil se nachází na příslušovaném nosný hliníkový profil
- Barevnost v projektové dokumentaci může být zkreslena, proto je nutná barevnost vždy vyvozková (dla fyzického vzorku!!!)

[illegible]

## SCHÉMA INFORMAČNÍCH PRVKŮ

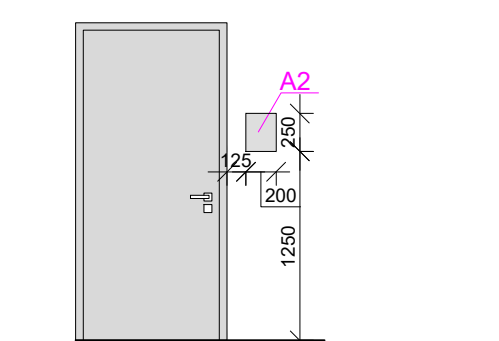
OZNAČENÍ VEREJNÉHO WC



- Barevný pruh na dveřích bude proveden jako samolepící tapeta z PVC šířky 300 mm barva bílá
- Piktogramy budou umístěny na dveřním křídle na středě bílého pruhu.
- Budou lepené bezanotované reklamní grafiky v matném provedení.
- Barva piktogramů a textů: tyřsková RAL 1907025

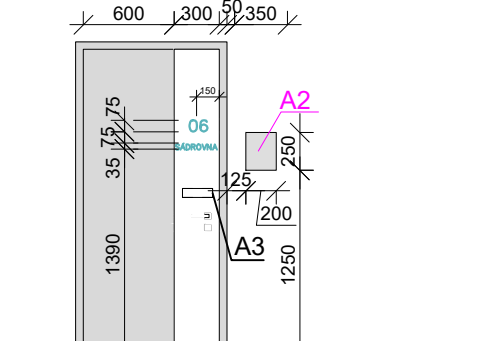
*Metoda bude podle preferencí společnosti zadavatele.*

OZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ PRO P

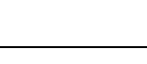
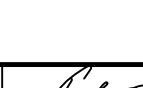
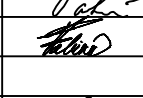
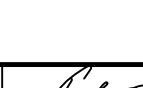
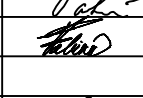
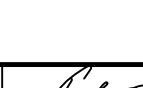
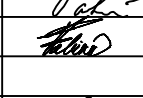





- Označení místností pro personál bude řešeno dvěma cedulkou formátu A
- Cedule bude připevněná na stranu kliky. Pokud nebude moct být umístěna na straně kliky, bude umístěná na nejbližším vhodném místě.
- Cedule bude umístěná do výšky očí vždy 125 mm od hrany zárubně.

### OZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ PRO PACIENTY



- Označení dveří do místnosti pro pacienty bude řešeno pomocí barevného pruhu na dveřích jako samolepící tapeta z PVC šířky 300 mm, barva bílá
- Barevné označení budou umístěny na dveřních křídle na středě dveří směru pohledu barva tyrýsová RAL 1907/25
- Moty bude podle grafického manuálu nemocnice.
- Bude vykonané řezanou lepenou reklamní grafickou v matném provedení.
- Navržená velikost listu: 75 mm
- Označené označení na ceduli bude definován správu objektu.
- Označení těchto dveří bude doplněné také dveřní cedulkou formátu A5 s informací pro pacienty.
- Cedule bude připevněna na stěnu kříž, pokud nebude mozt být umístěna na stěnu, umístění na nejlépejším možném místě.
- Cedule bude umístěna do výšky od vřdy 125 mm od hrany zádveří.

Návrhový systém : JTSK Výkonný systém : Bpv SO 01 vč.000 = 184,13 m. n.					
OBRÁZEK:					
<p align="center"> <b>NEMOCNICE TGM HOĐONÍN, p.o.</b>  <b>PURKYŇOVA 273/11</b>  <b>695 01 HOĐONÍN</b> </p>					
<table border="1"> <tr> <td>         EDUKAČNÍ PREZIDENT          ZDOK. PREZIDENT          VÝTVARNÝ          KONTROLA          KRAJ. JEDNODUŠENOST       </td> <td>         ING. MAJDALENA PALČOVÁ          ING. ONDŘEJ FAJÁN          ING. ARIEL LUKOVIČOVÁ          ING. MAJDALENA PALČOVÁ          TRAV. JANA HOŠOVÁ       </td> <td>    </td> </tr> </table>			EDUKAČNÍ PREZIDENT ZDOK. PREZIDENT VÝTVARNÝ KONTROLA KRAJ. JEDNODUŠENOST	ING. MAJDALENA PALČOVÁ ING. ONDŘEJ FAJÁN ING. ARIEL LUKOVIČOVÁ ING. MAJDALENA PALČOVÁ TRAV. JANA HOŠOVÁ	 
EDUKAČNÍ PREZIDENT ZDOK. PREZIDENT VÝTVARNÝ KONTROLA KRAJ. JEDNODUŠENOST	ING. MAJDALENA PALČOVÁ ING. ONDŘEJ FAJÁN ING. ARIEL LUKOVIČOVÁ ING. MAJDALENA PALČOVÁ TRAV. JANA HOŠOVÁ	 			
<p align="center"> <b>NÁZEV NEMOCNICE TGM HOĐONÍN - VÝSTAVBA PAVILONU</b>  <b>URČENÉHO INTERIÉRU</b>  <b>ETAPA II</b> </p>					
<table border="1"> <tr> <td>         NÁZEV OBJEKTU          SO 01 - PAVILON UL          NÁZEV PŘÍLOHY          OCHRANNÉ PRVKY A GRAFIKA       </td> <td>         CAST          IN. INTERIÉR       </td> <td>  </td> </tr> </table>			NÁZEV OBJEKTU SO 01 - PAVILON UL NÁZEV PŘÍLOHY OCHRANNÉ PRVKY A GRAFIKA	CAST IN. INTERIÉR	
NÁZEV OBJEKTU SO 01 - PAVILON UL NÁZEV PŘÍLOHY OCHRANNÉ PRVKY A GRAFIKA	CAST IN. INTERIÉR				
<table border="1"> <tr> <td>         KURZIVY          ČÍSLO          FORMÁT (PROST. STR.)          MÄZ          1:50          ARCHIVNÍ ČÍSLO          C. ŽAK          2013          POUSK          KOPÍROVÁNÍ          C. PRŮLOHY       </td> <td>         695          10303          A4/20          1:50          0180          2013          0180          KOPÍROVÁNÍ       </td> <td>         22013-DPS-IN-SO 01-07       </td> </tr> </table>			KURZIVY ČÍSLO FORMÁT (PROST. STR.) MÄZ 1:50 ARCHIVNÍ ČÍSLO C. ŽAK 2013 POUSK KOPÍROVÁNÍ C. PRŮLOHY	695 10303 A4/20 1:50 0180 2013 0180 KOPÍROVÁNÍ	22013-DPS-IN-SO 01-07
KURZIVY ČÍSLO FORMÁT (PROST. STR.) MÄZ 1:50 ARCHIVNÍ ČÍSLO C. ŽAK 2013 POUSK KOPÍROVÁNÍ C. PRŮLOHY	695 10303 A4/20 1:50 0180 2013 0180 KOPÍROVÁNÍ	22013-DPS-IN-SO 01-07			