

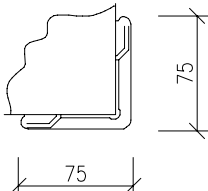
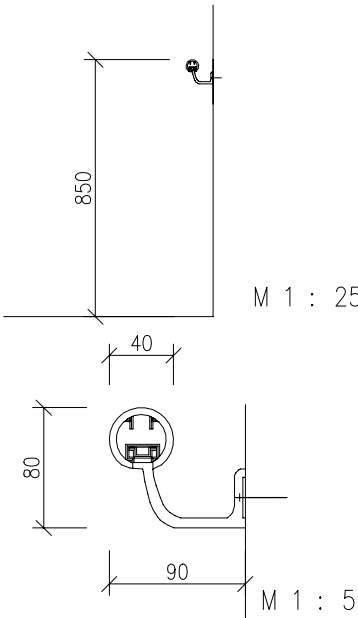
Jeli v dokumentaci definován nějaký konkrétní výrobek nebo technologie, má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem, nebo technologií srovnatelnou.

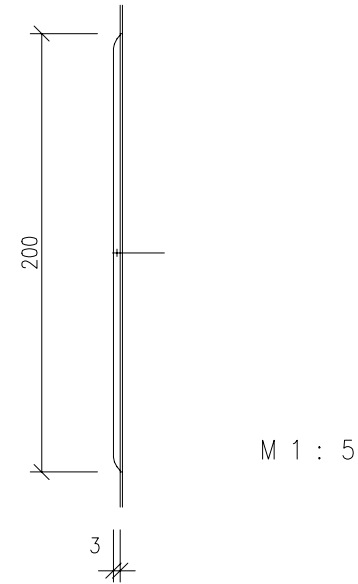
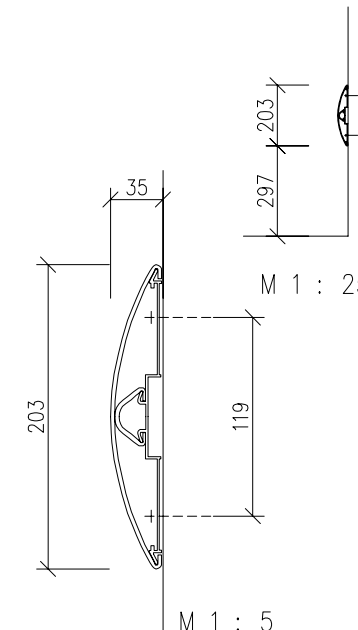
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	NAVRHL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL

OBJEDNATEL NEMOCNICE HAVL. BROD Příspěvková organizace Husova 2624 Havlíčkův Brod 580 01		ZPRACOVATEL ČÁSTI Ing. Petr Salivar Konečná 3456 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01465431 tel: 732 155 211 e-mail:salivar.petr@seznam.cz		ZPRACOVATEL Ing. Petr Salivar Konečná 3456 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01465431 tel: 732 155 211 e-mail:salivar.petr@seznam.cz		AUTORIZOVÁNO
STAVEBNÍ ÚŘAD	HAVLÍČKŮV BROD	NAVRHL	ING. PETR SALIVAR	ODP. PROJEKTANT	ING. PETR SALIVAR	
KRAJ	VYSOČINA	VYPRACOVAL	ING. PETR SALIVAR	AUTORIZOVAL	ING. MILAN VACEK	
AKCE NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 3.N.P. ODDĚLENÍ NEUROLOGIE				FORMÁT	x A4	ČÍSLO PARÉ
OBJEKT SO 02 (INTERNA)				KÓTOVÁNO	mm	
ČÁST D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				STUPEŇ	DSP a DPS	
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2025 / 02	
				DATUM	06 / 2025	

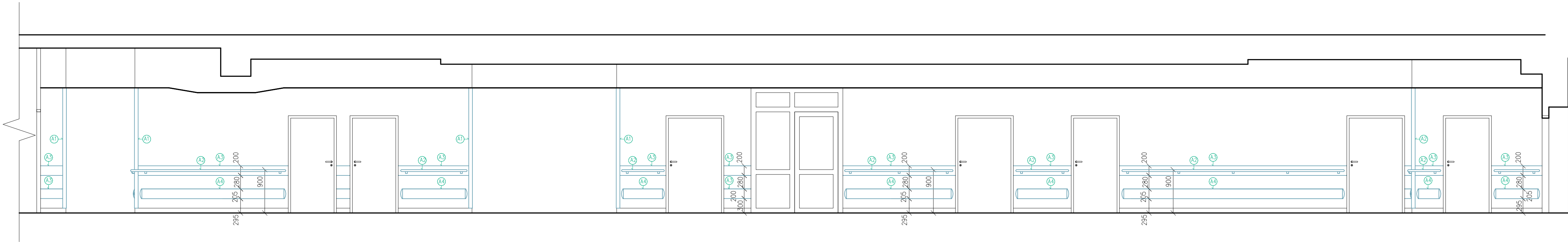
OBSAH OCHRANNÉ PRVKY	MĚŘÍTKO 1 : 5 1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU 1.1.2.06.	REVIZE
--------------------------------	--	-----------------------------------	--------

DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA.

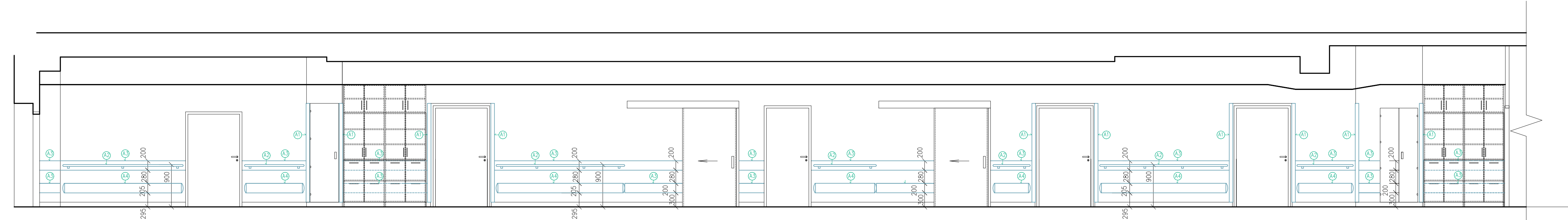
OCHRANNÉ PRVKY			List: 1	
Akce: NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 3.N.P. ODDĚLENÍ NEUROLOGIE			Objekt: SO 02	
			Počet KS	
Označení na výkrese	Skica	Popis	3.N.P.	Celkem
A1	 <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 3,0M</p>	Akrylvinylový kryt rohu pro kolmé stěny, naražený na hliníkovém profilu pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Hliníkový profil je ke stěně kotvený hmoždinkami a vruty. Hrana krytu má šířku 75 mm, síla materiálu je 3 mm. Výrobek je vybaven ukončovacími krytkami. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Standardně dodávané délky 3 m je možné upravovat v místě montáže. (Pozn. většinou na 1,5 m, v případě požadavku na jinou délku je možné toto zadat přímo do výroby za příplatek) Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům. Materiál je bakteriostatický. Rohy odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čisticím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzínu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám. Výrobek je dostupný ve 40 standardních barvách. Navržen barevný odstín 9003 Snow White.	18	18
A2	 <p>M 1 : 25</p> <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	Madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky, testovanými dle normy ISO 22196. Průměr madla je 40 mm. Madlo se kotví systémovými leštěnými nebo eloxovanými hliníkovými konzolkami a je vybaveno zakončovacími a přechodovými rohovými (vnějšími i vnitřními) prvky. Rohový přechodový prvek je možno upravit na jakýkoliv úhel. Spodní montážní drážka hliníkového profilu je z bezpečnostních důvodů uzavřená krytem, čímž je vytvořena jednotliost kulatého profilu madla. Standardní délka profilů je 4 m. Profily je možno napojovat nebo krátit na míru dle potřeby. Výrobek je dostupný ve 40 barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům. Navržen barevný odstín 162 Charcoal	Počet M	40
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ				

OCHRANNÉ PRVKY				List: 2
Akce: NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 3.N.P. ODDĚLENÍ NEUROLOGIE				Objekt: S0 02
				Počet M
Označení na výkrese	Skica	Popis	3.N.P.	Celkem
A3	 <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	<p>Akrylvinylový pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Pás má šířku 100,150,200 nebo 300 mm, síla materiálu 3 mm. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Pás má zaoblenou spodní i horní hranu. Standardní délka profilů je 4 m, možno upravovat v místě montáže. Výrobek je dostupný ve 40 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům. Materiál je bakteriostatický. Svodidla odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čisticím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzinu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám.</p> <p>Navržen barevný odstín 162 Charcoal</p>	80	80
A4	 <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	<p>Svodidlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem nebo konzolami) a akrylvinylovým krytem. Svodidlo slouží jako nárazník pro mobilní vybavení. Šířka svodidla 203 mm. Akrylvinylový kryt má jemnou pomerančovou neporézní strukturu, která zamezuje snadnému poškrábání. Svodidlo je vybaveno zakončovacími a přechodovými rohovými (vnějšími) prvky. Standardní délka profilů je 4 m. Profily je možno napojovat nebo krátit na míru dle potřeby. Výrobek je dostupný ve 40 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům. Materiál je bakteriostatický. Součástí svodidla je volně plovoucí kryt, který se při nárazu ohýbá a neutralizuje nárazovou sílu. Svodidla odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čisticím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzinu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám.</p> <p>Navržen barevný odstín 162 Charcoal</p>	Počet M	
			40	40
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ				

OCHRANNÉ PRVKY M 1 : 50



stěna chodby - pohled 1



stěna chodby - pohled 2