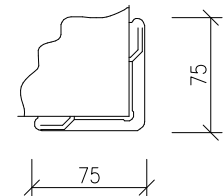
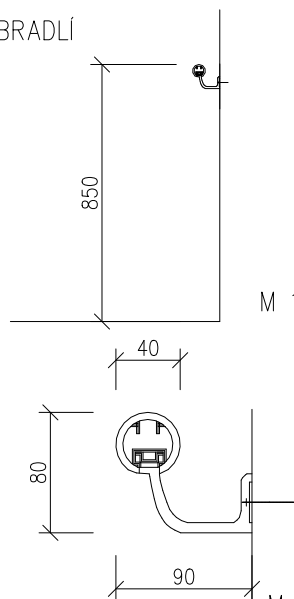
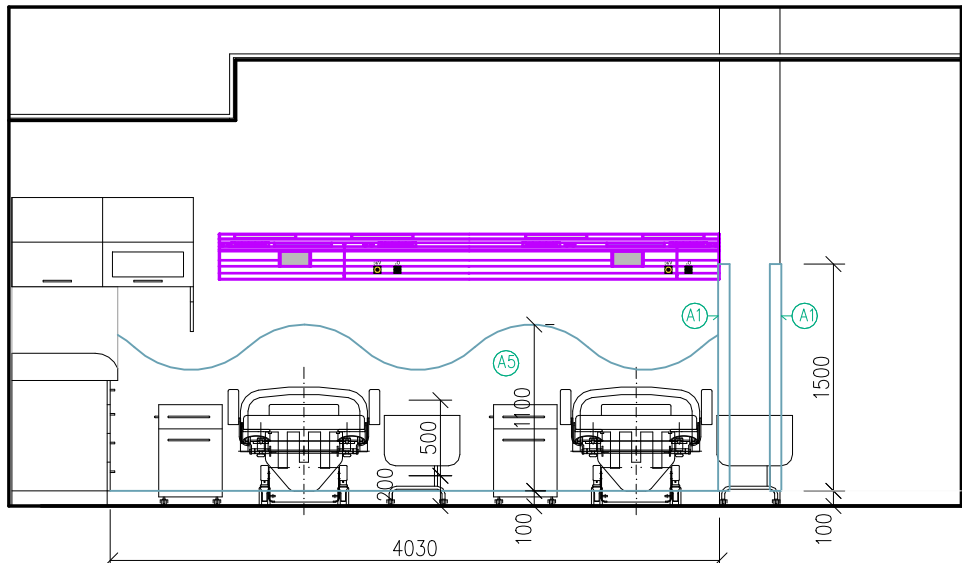


je v dokumentaci definován nějaký konkrétní výrobek nebo technologie, můž se za to, že je tím definován minimálními požadavky standart a v nabídce může být nahrazen i výrobkem, nebo technologií srovnatelnou.					
OSLO	DATUM	POPIS ZNĚN	NAVRHL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SOUHLAS
OBJEDNATEL	ZPRACOVATEL ČASTI			ZPRACOVATEL	AUTORIZOVÁNÍ
MEMORIECH HAVLÍKŮV Příspěvkové organizace Husova 2624 Havlíčkův Brod 580 01	Ing. Petr Salvař Konečná 3450 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01468431 tel: 725 155 211 e-mail: salvař.petr@seznam.cz			Ing. Petr Salvař Konečná 3450 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01468431 tel: 725 155 211 e-mail: salvař.petr@seznam.cz	
STAVEBNÍ ÚŘAD	HAVLÍČKŮV BROD	NAVRHL	ING. PETR SALVAŘ	ODP. PROJEKTANT	ING. PETR SALVAŘ
KRAJ	YYSOČNÁ	VYPRACOVAL	ING. PETR SALVAŘ	AUTORIZOVAL	ING. MELAN VACEK
AKCE	MEMORIECH HAVLÍČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 4.N.P. OBJEKTU SO 03 SO 03 (GYNEKOLOGIE)			FORMÁT	A 44
OBJEKT	OS 03 (GYNEKOLOGIE)			KÓSTOVÁNÍ	mm
ČAST	D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			STUPĚŇ	DPS
				ZAKÁZKOVÉ OSLO	2025 / 13
				DATUM	11 / 2025
OBŠAH	MĚŘITNO		ČÍSLO VÝKRESU	REVIZE	
OCHRANNÉ PRVKY		1 : 5	1.1.2.15.		
		1 : 50			
DOKUMENTACE JE POUŽITÁ JE S MÍROU PŘÍBLŽNÉ SKLADBY O DÍLO VYKRESLUJE SO JHO ČÁST MOŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU AUTORA.					

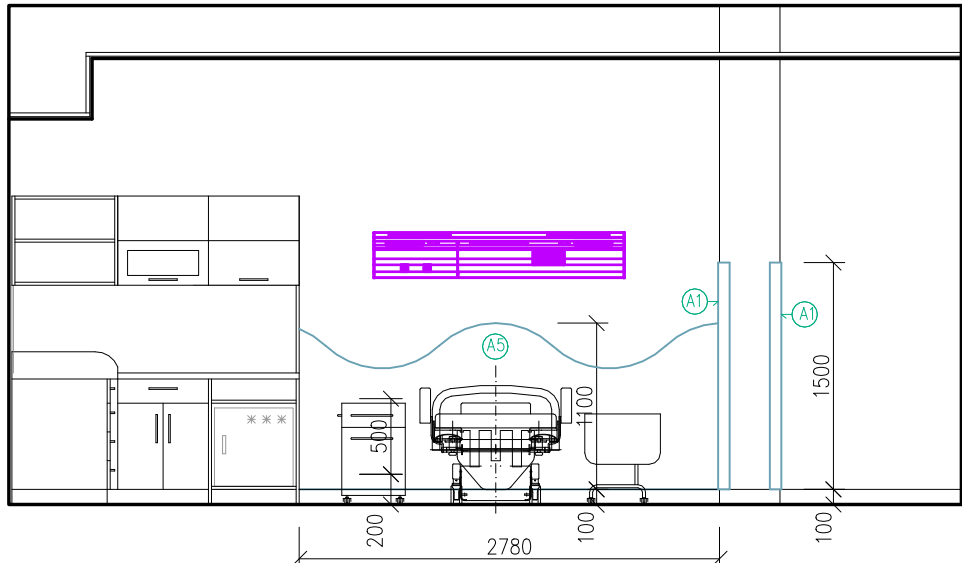
OCHRANNÉ PRVKY		List 1	
Akce:	NEMOCNOSTE HAVLIČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 4.N.P. OBJEKTU SO 03		Objekt: SO 03 Podst. K5
Omazání na výměně	Skica	Popis	4.N.P. Celkem
(A1)	<p>KRYTÝ ROHŮ</p>  <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 3,0M</p>	<p>Akrylvinylový kryt rohu pro kolmé stěny, naranžený na hliníkovém profilu pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Hliníkový profil je ke stěně kotvený hmoždinkami a vruty. Hrana krytu má šířku 75 mm, sílu materiálu je 3 mm. Výrobek je vyvozen ukončovacími krytkami. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Standardně dodávané délky 3 m je možné upravit v místě montáže. (Pozn. věšinou na 1,5 m, v případě požadováno 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 běžné používáním kyselinám, mírnějším rostlinným olejům, čistícím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzínu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám. Výrobek je dostupný ve 40 standardních barvách. Navržen barevný odstín Cloud Grey 801</p>	40 40
(A2)	<p>ZÁBRADLI</p>  <p>M 1 : 25</p> <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	<p>Madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s bakteriциdními účinky, testovanými dle normy ISO 22196. Průměr madla je 40 mm. Madlo se kotví systémovými testními nebo eloxovanými hliníkovými konzolkami a je vyboven zakončovacími a přechodovými rohovými (vnějšími i vnitřními) prvky. Rohový přechodový prvek je možné upravit na jakýkoliv úhel. Spodní montážní drážka hliníkového profilu je z bezpečnostních důvodů uzavřeným krytem, čímž je vytvořena jednotnost kulatého profilu madla. Standardní délka profilu je 4 m. Profily je možno napojovat nebo krájet 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 Golden Yellow 16</p>	17 17
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ			

OCHRANNÉ PRVKY			List 2	
Akce: NEMOCNICE HAVLIČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 4.N.P. OBJEKTU SO3			Objekt SO 03	Počet K3
Označení na výkrese	Skica	Popis	4.N.P.	
A3	<p>OCHRANNÝ PÁS</p> <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	<p>Akrylvinylový pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazu mobilního vybavení. Pás má šířku 100,150,200 nebo 300 mm, síla materiálu 3 mm. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snůžnému poškozění. Pás má zaoblenou spodní i horní hranu. Standardní délka profilu je 4 m, možno upravit 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. Svavidlo odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čistícím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzín, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám.</p> <p>Navržen barevný odstín Golden Yellow 16</p>	18	18
A4	<p>SVODIDLO</p> <p>M 1 : 25</p> <p>M 1 : 5</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 4,0M</p>	<p>Svavidlo tvořené hliníkovou kastrou (profilem nebo konzolami) a akrylvinylovým krytem. Svavidlo slouží jako nárazník pro mobilní vybavení. Šířka svavidla 203 mm. Akrylvinylový kryt má jemnou pomerančovou neporézní strukturu, která zamezuje snůžnému poškozění. Svavidlo je vybaveno zakončovacím a přechodovými rohovými (vnějšími) prvky. Standardní délka profilu je 4 m. Profily je možno napojovat nebo krájit 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 svavidla je volně plovoucí kryt, který se při nárazu ohybá a neutralizuje nárazovou sílu. Svavidlo odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čistícím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzín, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám.</p> <p>Navržen barevný odstín Golden Yellow 16</p>	15	15
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ				

OCHRANNÉ PRVKY				Ústí	
Akce: NEMOCNICE HAVLÍKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 4.N.P. OBJEKTU SO 03				Objekt	SO 03
				Podst. K5	
Označení na výkrese	Skica	Popis	4.N.P.	Celkem	
(A5)	<p>OCHRANA STĚNY</p> <p>M 1 : 50</p> <p>VÝROBNÍ DÉLKA PROFILU: 3,0 x 1,3 M</p> <p>plát tl. 2,0 mm baktericidní</p>	<p>Celoprobavený plát o síle 2 mm s baktericidními účinků, testovanými dle normy ISO 22196. Standardní rozměr plátu je 3000 x 1300 mm. Plát je možné objednat v rozměrech na míru, případně s tepelnými ohyby do tvarů L, U nebo Z. Výrobek je dostupný v 5 standardních odstínech s jemnou povrchovou neporézni pomeřenou strukturou, zamezující snadnému poškození povrchu o v bílé barvě s hladkým povrchem. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolávající běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čisticím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzínu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám. Plát jsou vhodné pro čištění horkou párou o teplotě 150 °C a pod tlakem 5 bar. Materiál je baktericidní.</p> <p>Navržen barevný odstín Cloud Grey 801</p>	18	18	
	(A6)	<p>OCHRANA DVEŘÍ strukturovaný pláty tl. 1,5mm</p> <p>ČÍSLOVÁNÍ POKOJŮ VÝŠKA ČÍSLO 350 MM</p>	<p>Plát je z ekologického materiálu, který je vyroben v souladu s normami RoHS bez obsahu PVC, PBT a halogenů. Celoprobavený plát o síle 1,5 mm s jemnou povrchovou neporézni semišovou strukturou, zamezující snadnému poškození povrchu. Standardní rozměr plátu je 3000 x 1300 mm. Plát je možné objednat v rozměrech na míru, případně s tepelnými ohyby do tvarů L, U nebo Z. Výrobek je dostupný ve 40 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům. Pláty odolávají běžně používaným kyselinám, minerálním a rostlinným olejům, čisticím prostředkům, solným roztokům, alkoholům, benzínu, alifatickým uhlovodíkům a koncentrovaným mastným kyselinám. Pláty jsou vhodné pro čištění horkou párou o teplotě 150 °C a pod tlakem 5 bar. Materiál je baktericidní.</p> <p>Navržen barevný odstín Golden Yellow 16</p>	20	20
		<p>Označení pokojů číslicí výšky 350 mm</p> <p>Navržen barevný odstín Golden Yellow 16</p>	11	11	
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ					

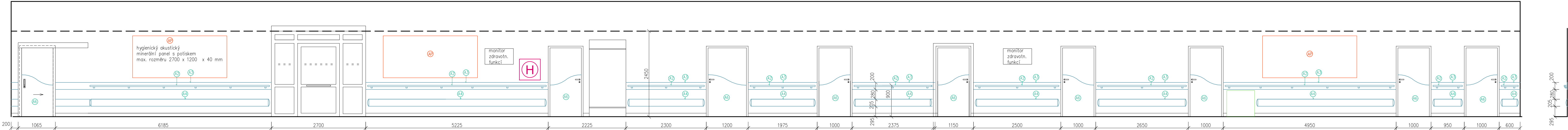


dvoulůžkový pokoj - pohled

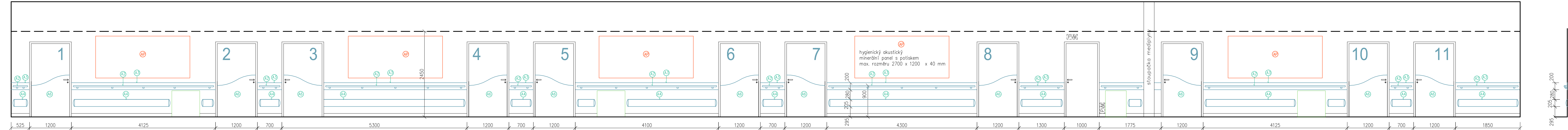


jednolůžkový pokoj - pohled

OCHRANNÉ PRVKY M 1 : 50



stěna chodby - pohled 1



stěna chodby - pohled 2