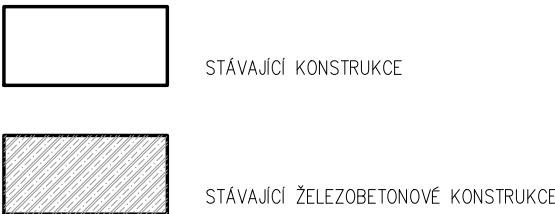


OBJEKT SO 03
PŮDORYS 1.P.P. - NUKLEÁRNÍ MEDICÍNA
STÁVAJÍCÍ STAV M 1 : 100

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

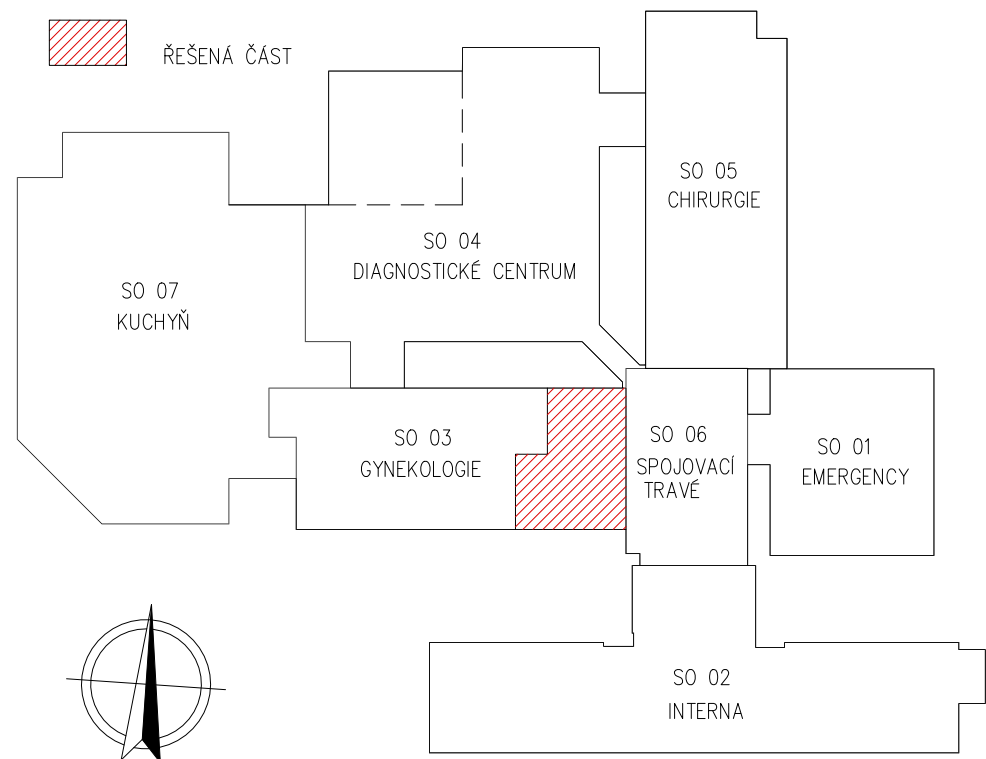
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
0.01	CHODBA S ČEKÁRNAMI	79,33	PVC	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	PLECHOVÝ LAMELOVÝ POHLED, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.02	SKLAD ŠPÍNÁVÉHO PRÁDLA + ODLDOVÁ KOMORA KP	12,72	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.03	PORISOVNA	15,50	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.04	ODLDOVNA (SPECI/CT)	12,59	ELEKTROSTATICKÉ PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED	
0.05	KABINKA	2,14	ELEKTROSTATICKÉ PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.06	VÝŠETŘOVNA IV (SPECI/CT)	47,28	ELEKTROSTATICKÉ PVC	OMYVATELNÝ NÁTER K POHLEDU	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POHLED	
0.07	VÝŠETŘOVNA III	27,33	ELEKTROSTATICKÉ PVC	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.08	HYGIENICKÁ SMYČKA	7,32	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.09	VÝTAH	7,20				
0.10	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	38,28	TERACOVÁ DLÁŽBA	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.11	VÝTAH	7,20				
0.12	SATNA ŽENY	9,85	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.13	UMÝVARNÁ	1,84	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,40 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.14	ODLDOVÁ KOMORA	2,02	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 1,50 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.15	FYZIKÁLNÍ POMOČKY	10,41	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.16	PRACOVNÍSTE VROHNI SESTRY	10,41	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.17	CHODBA	39,50	PVC	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	PLECHOVÝ LAMELOVÝ POHLED	
0.18	PŘEDSÍN	5,76	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER		KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.19	UMÝVARNÁ	1,66	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.20	WC	1,26	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.21	PRIMAR	15,11	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.22	DENNÍ MÍSTNOST	26,38	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM A LINKOU
0.23	PORISOVNA	25,54	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.24	ODPAD RI	10,42	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD DO STROPU	OMYVATELNÝ NÁTER	
0.25	PRACOVNA VŠ	16,17	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.26	PŘÍPRAVNÁ APLIKACI	20,65	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM A LINKOU
0.27	SKLAD RFA	4,56	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD DO STROPU	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.28	FILTR	8,80	PVC	OMYVATELNÝ NÁTER K POHLEDU	OMYVATELNÝ NÁTER	
0.29	RADIOFARMAKA I	17,07	PVC	OMYVATELNÝ NÁTER K POHLEDU	HYGIENICKÝ KAZETOVÝ POHLED 2' ODELOVÉHO LAKOVANÉHO PLECHU	
0.30	APLKAČNÍ MÍSTNOST	26,56	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.31	VÝŠETŘOVNA II	26,56	ELEKTROSTATICKÉ PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.32	VÝŠETŘOVNA I	20,51	ELEKTROSTATICKÉ PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	KERAMICKÝ OBKLAD ZA UMYVADLEM
0.33	WC MOBILNÍ	5,44	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.34	KANCELÁŘ	15,56	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.35	KANCELÁŘ	17,25	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.36	PŘÍJMACÍ KANCELÁŘ	5,06	PVC	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.37	PŘEDSÍN WC	2,52	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.38	WC – PACIENTI MUŽ	1,98	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.39	PŘEDSÍN WC	2,67	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.40	WC – PACIENTI ŽENY	2,04	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.41	PŘEDSÍN WC	2,58	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.42	WC – PERSONÁL	2,06	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	AKRYLÁTOVÝ NÁTER	
0.43	CHODBA – KONTROLOVANÉ PÁSMO	48,83	PVC	OMYVATELNÝ NÁTER v. 2,02 M, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	PLECHOVÝ LAMELOVÝ POHLED, AKRYLÁTOVÝ NÁTER	

LEGENDA HMOT



PŮDORYSNÉ SCHÉMA
M 1 : 1000

LEGENDA



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	PORIS ZMĚN	NAVRHL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁL				
OBJEDNATEL NEMOCNICE HAVL. BROD Příspěvková organizace Husova 2024 Havlíčkův Brod 580 01						ZPRACOVATEL ČÁSTI Ing. Petr Salivar Konečná 3456 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 014654511 tel: 732 155 211 e-mail: salivar.petr@seznam.cz	ZPRACOVATEL Ing. Petr Salivar Konečná 3456 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 014654511 tel: 732 155 211 e-mail: salivar.petr@seznam.cz	AUTORIZOVÁNO	
STAVEBNÍ GRAD	HAVLÍČKOV BROD	NAVRHL	ING. PETR SALIVAR	ODP. PROJEKTANT	ING. PETR SALIVAR				
KRAJ	VYSOČINA	VYPRACOVAL	ING. PETR SALIVAR	AUTORIZOVAL	ING. MILAN VACEK				
AKCE	NEMOCNICE HAVLÍČKOV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.P.P. NA ODDĚLENÍ ONM PRO INSTALACI GAMA KAMERY				FORMÁT	10 x A4	ČÍSLO PÁRE		
OBJEKT	SO 03 (GYNEKOLOGIE)				KOTOVANO	mm			
ČÁST	D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				STUPEŇ	DPS			
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2023 / 06				
				DATUM	06 / 2023				
OBSAH			PŮDORYS 1.P.P.- STÁVAJÍCÍ STAV		MĚRÍTKO	1 : 100	ČÍSLO VÝKRESU	1.1.2.01.	REVIZE

DOKUMENTAČI LZE POUŽÍVAT VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA.