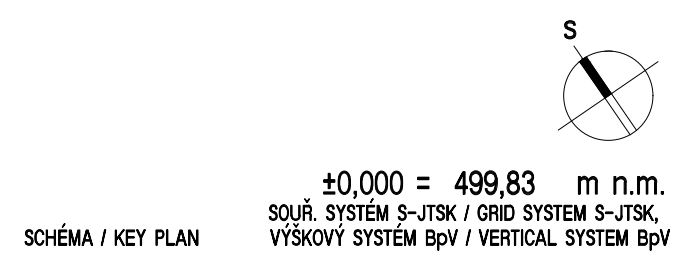





Č.M.	Název	Plocha m ²	obv.	míst. m	Podlaha	sokl	Podhled	Poznámka
0.01	Tech. prostor 1.pp	–			stávající	–		
1.01	Rozvadna NN	30,71			stávající	stávající		
1.56	Popisovna	28,81			stávající	stávající	stávající+ část nový sdk, pevný mineral	změna účelu užívání, podh. váže na hranu okna
1.57	Špin. prádlo, odpady	10,36			stávající	stávající	stávající GKBI, část nový sdk pevný GKBI	
1.58	Sono vyšetřovna	24,16			stávající	stávající	stávající+ část nový sdk, pevný mineral	podhl. váže na hranu okna
1.73	Popisovna	30,23			PVC	100 mm sokl+fabion+lišta	stávající	změna účelu užívání
1.86	Konzola CT	9,09			stávající	stávající	stávající	
1.87	Přípravná	8,41			stávající	stávající	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m	
1.88	Ovladovna	11,34			stávající	stávající	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m	
1.89	Box	1,59			stávající	stávající	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m, 2,26m	
1.90	Koupelna	4,21			stávající	stávající	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m, 2,26m	
1.91	CT	30,84			stávající	stávající	stávající, nový rastr 600/600 mineral v. 2,25m	
1.94	Popisovna	11.64	15.42		PVC	stávající	rastr 600/600 mineral v. 2,6m	
1.95	Rozvadna NN stáv.	6,66			stávající	stávající	–	
1.205	Chodba a čekárna	11.35	16.49		PVC	100 mm sokl+fabion+lišta	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,25m	vznik z původní místnosti 1.78 a 1.940
1.206	Box převlékácí	3.19	7.44		PVC	100 mm sokl+fabion+lišta	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m	vznik z původní místnosti 1.92
1.207	Box převlékácí	4.13	8.43		PVC	100 mm sokl+fabion+lišta	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m	vznik z původní místnosti 1.92
1.208	Přípravná	25.57	23.63		PVC, kryt. antistatická	100 mm sokl+fabion+lišta	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,6m	Dřev. o. v. 900(900)mm, sloučení místn.1.92+1.93, nový omyvatelný náter stěn
1.209	Strojovna VZT	32.31	23.20		stěrka	sokl stěrka		2x podl. vpust
1.210	Ovladovna	12.83	15.84		PVC, kryt. antistatická	100 mm sokl+fabion+lišta	rastr 600/600 mineral + pevný sdk v. 2,3m, 2,7m	
1.211	Magnet. rezon.	35.10	23.20		kryt. antistatická	dle projektu MRI	dle projektu MRI	místnost MRI dle dodatky a projektu MRI
1.212	Tech. místnost MR	13.17	16,5		kryt. antistatická	100 mm sokl		zdvojení podlaha, uzeznáná
1.213	Chodba	5.49	15.92		PVC, kryt. antistatická	100 mm sokl		u schodiště zdvojení podlaha



GENERALNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER  OBERMEYER Helika		BERANOVÝCH 65 P.O.BOX 189 21 PRAHA 9 TEL. : +420 281 097 222 EMAIL: info@obermeyer.cz	OBJEDNATEL / CLIENT  Nemocnice Pelhřimov	Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace Slovanského bratrství 710, 393 38 Pelhřimov
PROJEKTANT / DESIGNER  OBERMEYER Helika		BERANOVÝCH 65 P.O.BOX 189 21 PRAHA 9 TEL. : +420 281 097 222 EMAIL: info@obermeyer.cz	VYPRACOVAL / DRAWN BY Ing. arch. Lucie Jestřábová ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE Ing. arch. Lucie Jestřábová	KONTROLOVAL / CHECKED BY Ing. Jiří Houđa SCHVÁLIL / APPROVED BY Ing. Jiří Houđa

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME			
Nemocnice Pelhřimov – Přístavba magnetické rezonance včetně stavebních úprav stávajícího pavilonu			
STUPĚŇ PD / PROJECT STAGE	MĚŘÍTKO / SCALE	DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE	POČET A4 / NUMBER OF A4
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	1:50	01/2023	6 A4
NÁZEV OBJEKTU SOHO / DESIGN PART			
SO 101			
NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE			
Půdorys-navrhovaný stav			

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME									KOPIE / COPY
10906002_ DPS _ D_1.1_b101 _ 100 _ 102 _ 00									
ČÍSLO PROJEKTU PROJECT NO.	STUPEŇ PD STAGE	OBCHODNÍ SOUBOR PACKAGE	ČÁST CODE	SO / IO PART	PROFESNÍ DÍL SECTION	DILATACE DILATATION	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NO.	REVIZE REV.	