



OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA
01.01	CHODBA	32,85
01.02	ALER. Č. PR.	4,83
01.03	ALER. Š. PR.	3,77
01.04	SCHODIŠTĚ	15,13
01.05	ALER. SKLAD	16,92
01.06	ODPADY	9,89
01.07	FILTR	9,96
01.08	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,87
01.09	CHODBA	77,09
01.10	ALERGOLOGIE AMBULANCE 1	20,34
01.11	ALERGOLOGIE AMBULANCE 2	20,68
01.12	ALERGOLOGIE AMBULANCE 3	20,60
01.13	ALERGOLOGIE AMBULANCE 4	21,10
01.14	DM/ČK	16,79
01.15	ČIST. MÍSTNOST	4,15
01.16	ALER. INFUZE-APLIKAČNÍ MÍSTNOST	20,53
01.17	ALER. AIT - APLIKAČNÍ MÍSTNOST	20,76
01.18	ALER. DIAGNOST. TESTŮ	20,88
01.19	ALER. - ODBĚROVÁ MÍSTNOST	20,60
01.20	ALERGOLOGIE AMBULANCE 5	20,59
01.21	ALERGOLOGIE AMBULANCE 6	20,25
01.22	ALERGOLOGIE AMBULANCE 7	20,67
01.23	ALERGOLOGIE AMBULANCE 8	18,75
01.24	ALERGOLOGIE AMBULANCE 9	19,48
01.25	SESTERNA (ZÁJEM SESTER)	20,11
01.26	ALER. VÝŠETŘOVNA SPIROMETRIE	20,78

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA
01.27	ALER. VÝŠETŘOVNA BKT	20,37
01.28	ADMINISTRACE KARET	8,22
01.29	VSTUP-ZÁDVEŘÍ	14,94
01.30	VSTUPNÍ HALA	39,94
01.31	RECEPCE	88,29
01.32	ZÁJEM PERS. RECEPCE/EPS	8,94
01.33	SCHODIŠTĚ	16,64
01.34	WC - M	7,32
01.35	WC - Ž	7,08
01.36	HALA ČEKÁRNA	130,98
01.37	ZÁJEM ČEKÁRNA	33,83
01.38	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,68
01.39	WC - M	16,44
01.40	WC - Ž	17,60
01.41	CHODBA	69,97
01.42a	KARTOTEKA	19,44
01.42b	ROTMATY - KARTOTEKA	24,27
01.43	AMBULANCE	20,87
01.44	AMBULANCE	20,87
01.45	AMBULANCE	20,87
01.46	PŘÍPRAVA PACIENTA	15,88
01.47	BOX	2,05
01.48	BOX	2,09
01.49	PŘÍPRAVA PACIENTA	17,95
01.50	CHODBA	12,24
01.51	OKLIDOVÁ MÍSTNOST MR	2,97
01.52	ČISTIČÍ MÍSTNOST MR	2,85
01.53	PRAČOVNA LÉKAŘ	9,09
01.54	OLADOVNÁ MR	11,72
01.55	MAGNETICKÁ REZONANCE	47,77
01.56	VZT MR	27,83
01.57	TECH. MÍSTNOST MR	13,83
		1259,05

LEGENDA:

- VYTÁPĚNÍ - PŘÍVOD
- VYTÁPĚNÍ - VRAT
- VYTÁPĚNÍ - PŘÍVOD V PODLAŽE
- VYTÁPĚNÍ - VRAT V PODLAŽE
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- XXX Č. STOUPAČKY
- XX Č. MÍSTNOSTI TEPLOTA

±0,00 = 241,320 m n.m. BpV

ZMĚNA	POPIS	DATUM	POŽADAVEK ZMĚNY
VŠEČERÁ PRÁVA VYHRÁŽENA. TENTO VÝKRES A DETAIL JE MAJETKEM ARCHITEKTA A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI ŽÁDNÁ ČÁST BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASÍ.			
OKPLAN ARCHITECTS			
NÁZEV STAVBY		INVESTOR	
NÁRODNÍ TELEMEDICÍNSKÉ CENTRUM		FARULŇNÍ NEMOCNICE OLOMOUČ I. P. PAVLOVA 185/6, 77900 OLOMOUČ	
MÍSTO STAVBY OLOMOUČ p. č. 153/2, 153/3, 153/6, st. 1216		MÍSTO STAVBY OLOMOUČ p. č. 153/2, 153/3, 153/6, st. 1216	
PROJEKTANT ČÁSTI NIERSBERGER Instalace, s.r.o. TŘŠŤOVÁ 2075, BENEŠOV tel.: 317 721 741-2 fax: 317 721 841 e-mail: instalace@niersberger.cz	GENERALNÍ PROJEKTANT OK PLAN ARCHITECTS, S.R.O. NA ŽÁNKOVĚ 631, 396 01 HUMPOLC OKPLAN@OKPLAN.CZ F: 565 533 656 WWW.OKPLAN.CZ	AUTOR architekt LUDĚK RYZNER ČKA 02 660 architekt LIBOR CHOVAŇEC ing. arch. Helena PASKÁČKOVÁ F: 565 532 268	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. PETRA BORLOVÁ borlova@niersberger.cz	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU architekt LIBOR CHOVAŇEC L.CHOVAŇEC@OKPLAN.CZ	Hlavní architekt projektu architekt LIBOR CHOVAŇEC L.CHOVAŇEC@OKPLAN.CZ	
VYPRACOVAL MIROSLAV HOLEČEK	T: 777 700 015	T: 777 200 981	
SITUACE		RAZÍTKO	PARÉ
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01	DATUM 03/2017	ZMĚNA 000	
NAZEV PŘÍLOHY MaR - PŮDORYS 1.NP	MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO VÝKRESU MR 04	
ČÁST MĚŘENÍ A REGULACE D.1.4.6		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO DPS 16-15-DPS (16PRO001)	

610a
ZAŘÍZENÍ Č.6 - MAGNETICKÁ REZONANCE
PŘÍVOD=130m²/h/400Pa, ODVOD=130m³/h/350Pa
OdBěr: Q=1,2kW, VODA 60/6°C
CHLADÍČ: Qch=10,2kW, VODA 6/12°C