

TABUĽKA MÍSTNOSTÍ					
PODLAŽÍ	Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	POVRCH PODLAHY	NOVÉ ČÍSLO MÍSTNOSTI
1.	NP				
	1.01	VYŠETŘOVNA	15,18	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001620
	1.02	VYŠETŘOVNA	9,52	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001621
	1.03	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	15,25	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001610
	1.04	VYŠETŘOVNA	13,68	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001631
	1.05	CHODBA	14,87	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001630
	1.06	WC ZAMĚSTANCÍ	0,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	A_E001401
	1.07	PŘEDSÍŇ	1,38	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001400
	1.08	WC ZAMĚSTANCÍ	1,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	A_E001390
	1.09	PŘEDSÍŇ	1,15	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001380
	1.10	WC INVALIDÉ	3,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	A_E001370
	1.11	SPRCHA	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	A_E001412
	1.12	CHODBA	0,88	VINYLOVÁ PODLAHA	A_E001410
	1.13	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	A_E001411
	1.14	LÉKAŘSKÝ POKOJ	28,21	DŘEVOLÁNOVÉ DESKY	A_E001340
	A_E001020	CHODBA	15,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	A_E001350	VÝTAH č.18	4,44	-	-
	A_E001360	ČEKÁRNA ORL AMBULANCE	37,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	A_E001420	ČEKÁRNA	28,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	A_E001640	VYŠETŘOVNA č.2	31,07	VINYLOVÁ PODLAHA - NOVÁ	-
	A_E001660	VYŠETŘOVNA č.1	24,28	PVC	-
	A_E001670	KARTOTÉKA	19,05	PVC	-

	Přístroj	Zásuvky	Datové	Zem	Příkon	Náapjení	
1. PP	1	UNIT s křeslem	3	0	0	max. 2.3. kVA na 10A	
	2	BERA	1	0	0	EFA: 400 W	
	3	Vestibulární sestava	5	1	0	jako PC	
	4	Vyšetřovací stolek	2	0	0	do 300 W	
	5	Vyšetřovací stolek	2	0	0	do 300 W	
1. NP	1	UNIT s křeslem	3	0	0	max. 2.3. kVA na 10A	
	2	UNIT s křeslem	3	0	0	max. 2.3. kVA na 10A	
	3	Vyšetřovací lehátko	1	0	1	x	
	4	Vyšetřovací lehátko	1	0	1	x	
	5	Inhalátor	1	0	0	75 VA	
		Koagulace	1	0	0	190 W	DO
	6	Odsávačka	1	0	0	110 W	DO
		Operační lampa	1	0	0	170 VA	DO
	7	Dezinfektor	1 x 380	0	1	viz. štítek (9 kW?)	
	11	UNIT	2	0	0	max. 2.3. kVA na 10A	DO
		Koagulace	1	0	0	190 W	DO
	12	Křeslo	1	0	0	x	DO
	13	UNIT	2	0	0	max. 2.3. kVA na 10A	DO
		Křeslo	1	0	0	x	DO
		Koagulace	1	0	0	190 W	DO
	14	Endoskop	2	0	0	x	DO
u st. 2	Endoskopická věž	3	0	0			

Architectural floor plan of a building, likely a medical facility, showing various rooms and equipment. The plan includes a legend at the top with symbols for pumps (POMP1-POMP5), a green dashed line for 'R3-NOVÝ', and a green box labeled 'XT - HOP'. The main area shows rooms like '660 AMBULANCE', '1.05 CHODBA', '1.03 ČISTÍCI MÍSTNOST', and several 'VÝŠETROVNA' (examination) rooms. Equipment like pumps (POMP1-POMP5) and air conditioning units (AK1-AK4) are marked. Dimensions and room numbers are provided for several areas.

číslo obvodu

F-chráničový vývod

EH-tlg.zařizení

SLBP-nápojení slabopr.zařizení

MS-nápojení ovládacích skříněk

světelný MDO

M-obvody MDO

D-obvody DO

Z-obvody ZIS

V-obvody VDO

číslo napájecího rozváděče

Ing. DANĚK PETR
Žilinská 1375, Ostrava - Poruba , 708 00
IČ: 747 312 97
e-mail: petr.danek2@seznam.cz

D.3.09