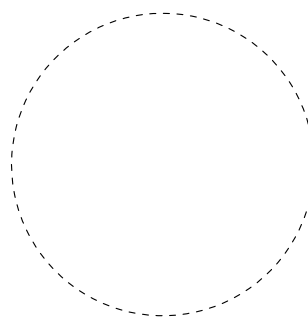
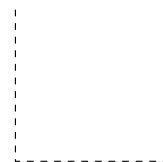


$\pm 0,000 = 209,438$ m n.m. Bpv
MEDICINÁLNÍ PLYNY



AUTORIZACE



Č.PARÉ

Autor projektu:	Jiří Štajer	Vedoucí projektant:	Ing. Michal Vostrovský	JIKAI CZ Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 Hradec Králové 777 550 375
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Slánský	Vypracoval:	Jiří Štajer	
Kraj: Ústecký kraj	M.Ú.: Děčín	Investor:	Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.	
Akce: Nové pracoviště magnetické rezonance a interního příjmu včetně reorganizace 1.PP pavilonu I, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.			Formát: A4	
Název: POHLEDY UKONČOVACÍ PRVKY MP			Datum: 01/2018	Stupeň PD: DSP
			Č.zak.: J-2017-12-038	
			Číslo výkresu: D.1.4i-11	
			Měřítko:	

1:20

O ₂ - Cu 12x1
Vac - Cu 12x1

Podhled

O ₂ - Cu 8x1
Vac - Cu 12x1

Skupina lékařských
panelů pro:
(O₂, Vac)

1350

pokoje:
0.25

1.PP

[illegible]

1:20

O ₂ - Cu 12x1
Vac - Cu 12x1

Podhled

O ₂ - Cu 8x1
Vac - Cu 12x1

Skupina lékařských panelů pro v antimagnetické úpravě: (O ₂ , Vac)
--

1350

pokoje:
0.30 - 2x

1.PP

[illegible]

1:20

O ₂ - Cu 12x1
Air _{4bar} - Cu 12x1
Vac - Cu 12x1

Podhled

O ₂ - Cu 8x1
Air _{4bar} - Cu 8x1
Vac - Cu 12x1

Lékařských
panelů pro:
(O₂, Air_{4bar}, Vac)

1350

pokoje:
0.03, 0.35

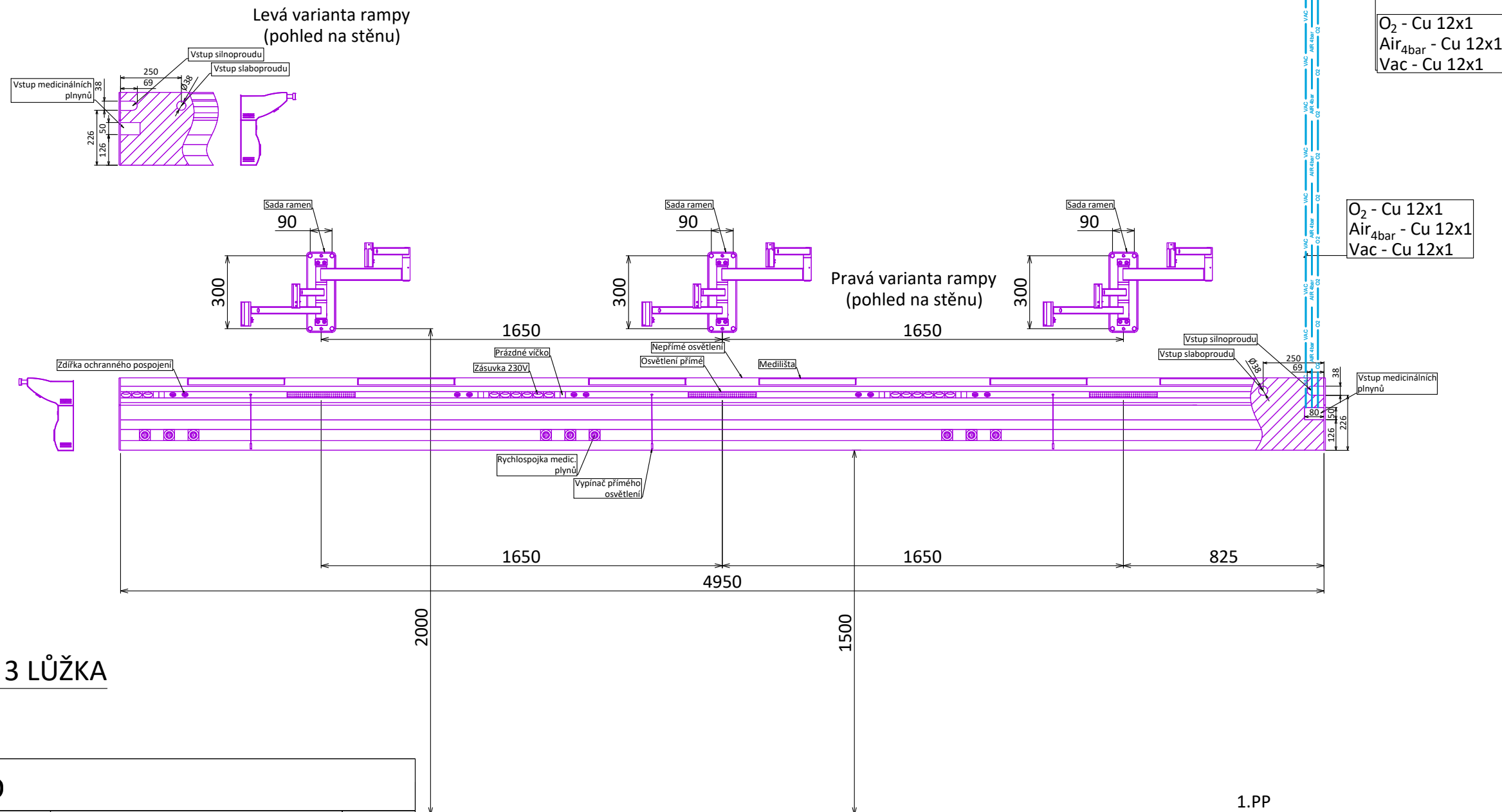
1.PP

LEGENDA

[illegible]

Výkres č.D.1.4i-11,
Detail 05

1:20



LŮŽKOVÁ OSVĚTLOVACÍ RAMPA PRO 3 LŮŽKA

Prílohy:
 Prává varianta rampy: -
 Nevá varianta rampy: 004

TECHNICKÉ VYBAVENÍ PRO 1 LŮŽKO											
POČET KUSŮ/ POČET LŮŽEK	VSTUP vlevo/ vpravo (L/P)	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST					POČET ELEKTRICKÝCH ZÁSUVK/ POČET OKRUHŮ (PRO CELOU RAMPU)				ZDÍŘKY OCHR. POSP.
		KYSLÍK (O ₂)	OXID DUSNÝ (N ₂ O)	VZDUCH (Air _{med})	VAKUUM (Vac)	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	MDO (bílá)	DO (zelená)	ZIS (žlutá)	VDO (oranžová)	
1/3	0/1	1	-	1	1	-	2/1	4/1	-	-	2
OSVĚTLENÍ NA RAMPĚ/ SPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ				SLABOPROUDÉ INSTALACE				PŘÍSLUŠENSTVÍ RAMPY		BAREVNOST RAMPY	
PŘÍMÉ OSV. LŮŽKA	NEPŘÍMÉ OSV. LŮŽKA	NOČNÍ ORIENT. OSV. LŮŽKA	LAMPIČKA	DAT.ZÁS RJ45 CAT.6	DAT.ZÁS PRO KTG RJ45 CAT.6 LAN/LAN	SPOJENÍ SESTRA/PACIENT	PRÁZDNÉ VÍČKO	MEDI LIŠTA NOSNOST 20 kg	TYČ LINEÁRNÍCH DÁVKOVAČŮ	TĚLO RAMPY	VÍČKO MEZI ZÁS. A RSP
1x ovládané pacientem	1x ovládané ode dveří	1x ovládané ode dveří	ne	2	-	1x podle dodavatele technologie	2	2x délka lišty 400 mm	ne	DLE POŽADAVKU HIP PŘI REALIZACI	DLE POŽADAVKU HIP PŘI REALIZACI
SPECIFIKACE SADY RAMEN + ZAVĚŠENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ NA ZEĎ						SPECIFIKACE SADY RAMEN INFUZNÍ TECHNIKY + HLAV ZAVĚŠENÝCH NA ZEĎ					
1	ANO - 1x 550 - police na rameno					rameno	-				
2	ANO - 1x 750 mm - tyč lineárních dávkovačů										
3	ANO - 700/600 mm - držák infuzí					hlava	-				

LEGENDA

[illegible]

1:20



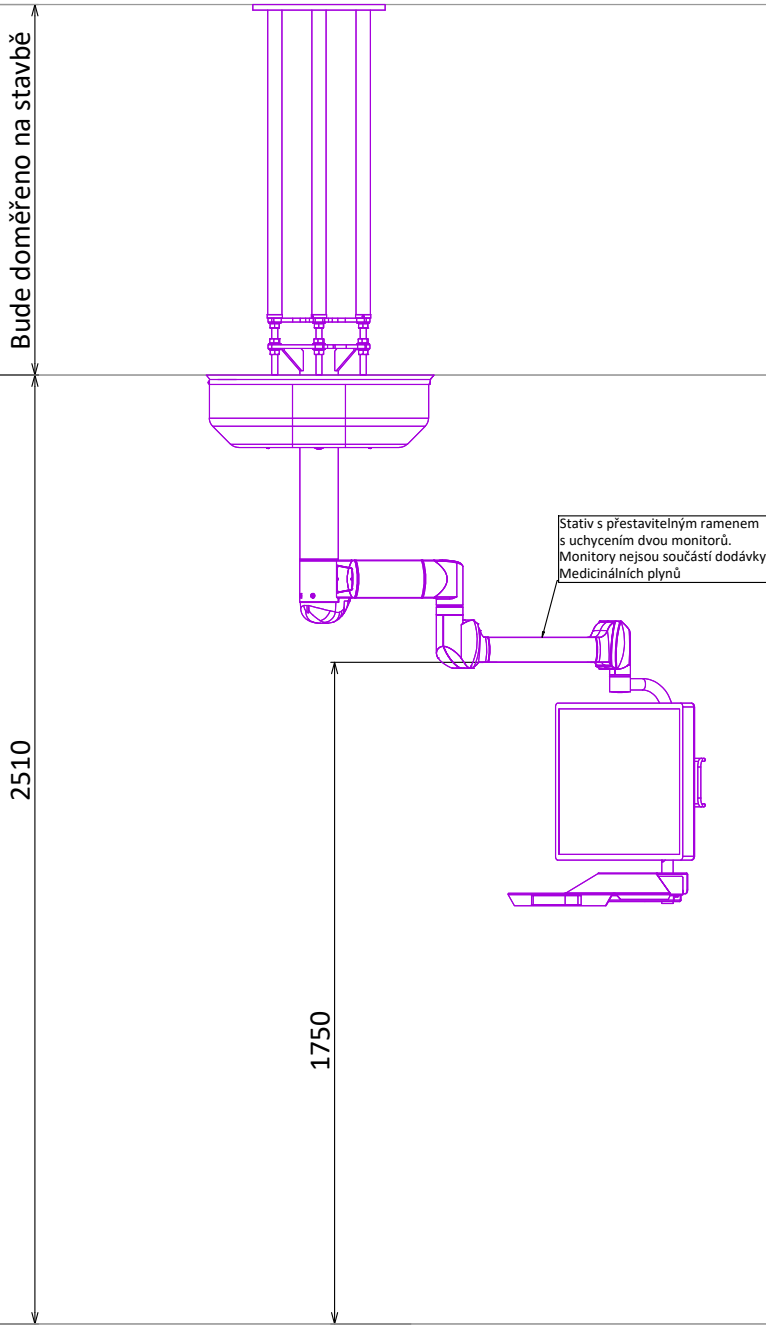
okoje:
0.50, 0.57

TECHNICKÉ VYBAVENÍ											
POČET KUSŮ	VSTUP	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST					POČET ELEKTRICKÝCH ZÁSUVK/ POČET OKRUHŮ				ZDÍŘKY OCHR. POSP.
		KYSLÍK (O ₂)	OXID UHLÍČITÝ (CO ₂)	VZDUCH PRO PACIENT. (Air _{new})	POHON CHIR. NÁSTR. (Air _{new})	VAKUUM (Vac)	MDO (bílá)	DO (zelená)	ZIS (žlutá)	VDO (oranžová)	ABB
2	Do nohy stativu	2	1	2	-	2	-	4/?	6/?	6/?	8
SLABOPROUDÉ INSTALACE			PŘÍSLUŠENSTVÍ STATIVU					RAMENA STATIVU		BAREVNOST STATIVU	
DATOVÉ ZÁS. RJ45 CAT.6	SPOJENÍ SESTRÁ/ PACIENT	PŘÁZDNÉ VÍČKO	MEZIKUS	MEDIUŠTA (NOSNOST 20 kg)	POLICE/ POČET POLIC	POLICE/ POČET POLIC	POLICE/ POČET POLIC	OTOČNÉ RAMENO	OTOČNÉ A SKLOP. RAMENO	ZÁKL. BARVY RAMENE A HLAVY DLE POŽADAVKU HIP PŘI REALIZACI	BARVY PÁSKŮ MEZI RSP DLE POŽADAVKU HIP PŘI REALIZACI
4	NE	4	ANO/1x	ANO/ NA POLICÍCH STATIVU	1x POLICE S OVLÁDÁNÍ STATIVU	1x POLICE	-	1x (800 mm)	1x (800 mm) skopné o 500 mm		

[illegible]

Výkres č.D.1.4i-11,
Detail 07

1:20



PASIVNÍ RAMENO PRO UCHYCENÍ MONITORU

pokoje:
0.50, 0.57

1.PP