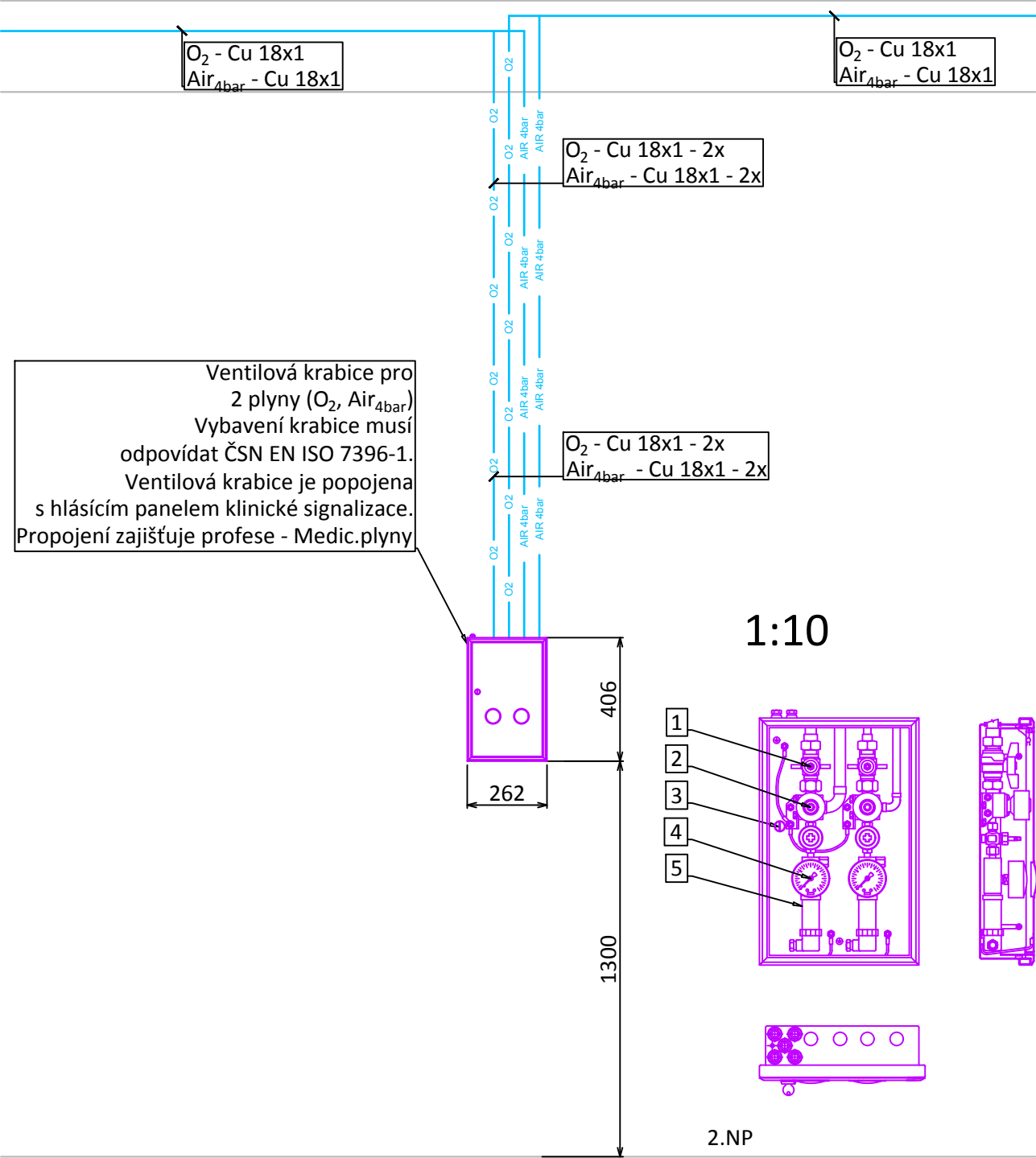




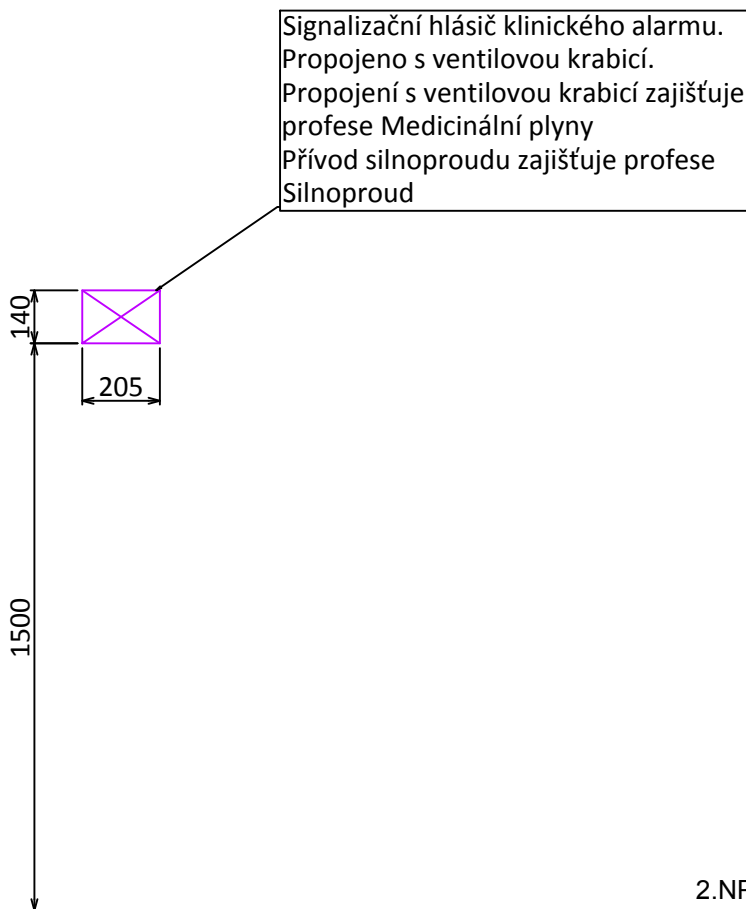


Ved. ateliéru	Žežulka Ct.	Zodp. proj.	Ing. Kvapil Z.		
Hl. projektant	Ing. Franěk	Vypracoval	Štajer Jiří		
Místo	Ústí n.L.	Kraj	Ústecký		
Investor	Krajská zdravotní a.s.				
Akce <b>Fetomaternální centrum - DK část D2 (3.NP)</b> <b>Masarykova nemocnice Ústí nad Labem</b>				Masarykova 3488/1, 400 01 Ústí n/L, IČ 190 213 05 tel/fax 475 209 659, zefraprojekt@zefraprojekt.cz	
Část				Datum	12/2015
D.2 Rozvody mediiplynů				Stupeň	DPS
Výkres				Císlo výkresu	Císlo výtisku
POHLEDY NA INSTALACE MP				D.2.04	



# LEGENDA

 O <sub>2</sub>	 O <sub>2</sub>	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bar
 AIR 4bar	 AIR 4bar	Rozvodné potrubí stlačeného vzduchu pro dýchání pacientů - Cu trubka 4 bar
1		Uzavírací ventil
2		Rychlospojka pro napoení na náhradní zdroj - dle druhu plynu
3		Zámek ventilové krabice
4		Kontrolní manometr nebo vakuometr
5		Čidlo klinického alarmu



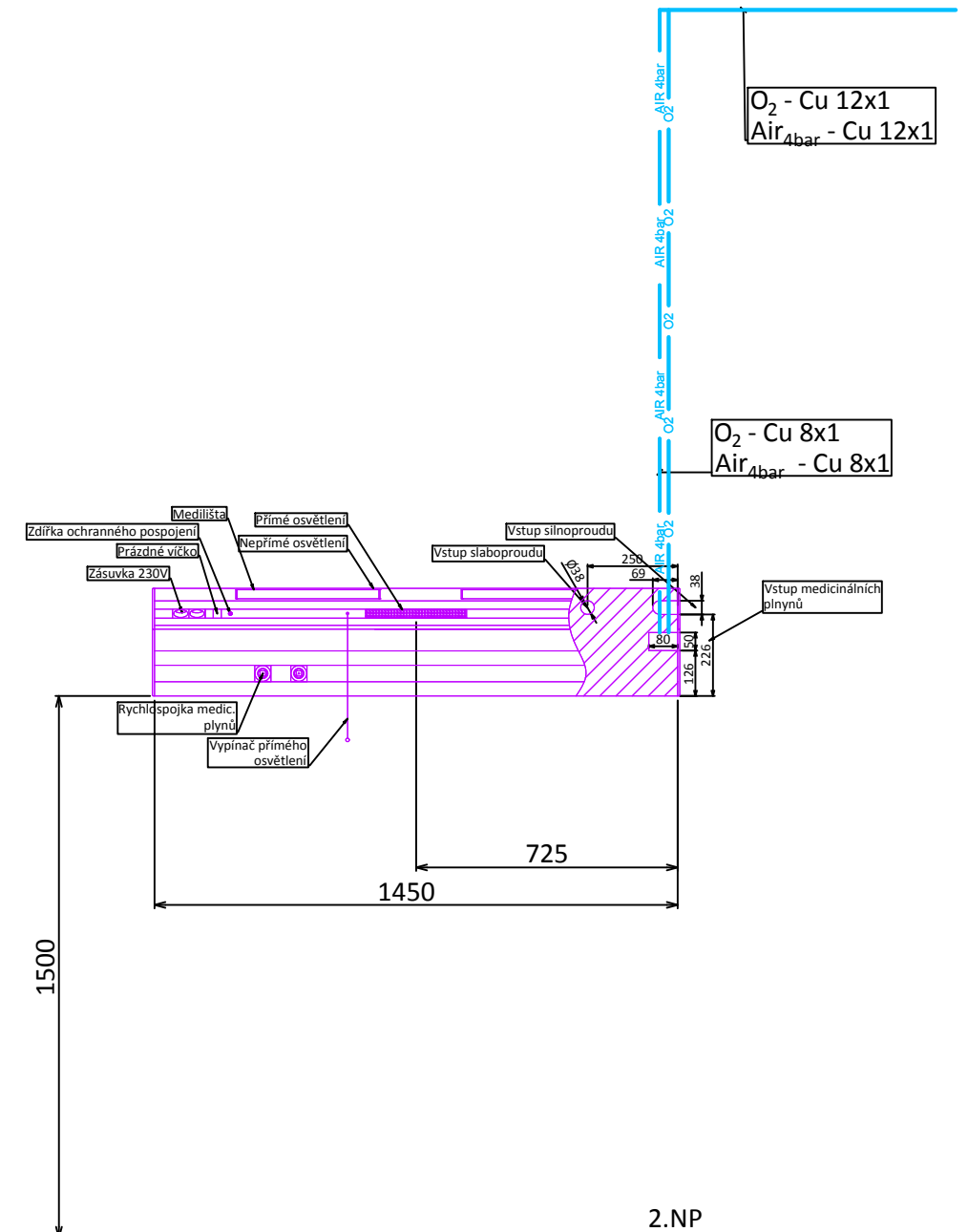
## LEGENDA

[illegible]

1:20

**pokoje:**  
2.02

TECHNICKÉ VYBAVENÍ PRO 1 LŮŽKO											
POČET KUSŮ/ POČET LŮŽEK	VSTUP vlevo/ vpravo (L/P)	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST					POČET ELEKTRICKÝCH ZÁSUVK/ POČET OKRUHŮ				ZDÍRKY OCHR. POSP.
		KYSLÍK (O <sub>2</sub> )	OXID DUSNÝ (N <sub>2</sub> O)	VZDUCH (Air <sub>med</sub> )	VAKUUM (Vac)	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	MDO (bílá)	DO (zelená)	ZIS (žlutá)	VDO (oranžová)	
1/1	1/-	1	-	1	-	-	-	6/1	-	-	3
OSVĚTLENÍ NA RAMPĚ/ SPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ		SLABOPROUDÉ INSTALACE			PŘÍSLUŠENSTVÍ RAMPY		BAREVNOST RAMPY				
PŘÍMÉ OSV. LŮŽKA	NEPŘÍMÉ OSV. LŮŽKA	NOČNÍ ORIENT. OSV. LŮŽKA	DATOVÉ ZÁSUVKY RJ45	SPOJENÍ SESTRA/ PACIENT	PRAZDNÉ VÍČKO	MEDI LIŠTA	-	TĚLO RAMPY	VÍČKO MEZI ZÁS. A RSP	-	-
ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	1	ANO/ DLE DODAVATELE	2	ANO/2x (á l=400 mm)	-	dle požadavku uživatele - při realizaci	dle požadavku uživatele - při realizaci	-	-



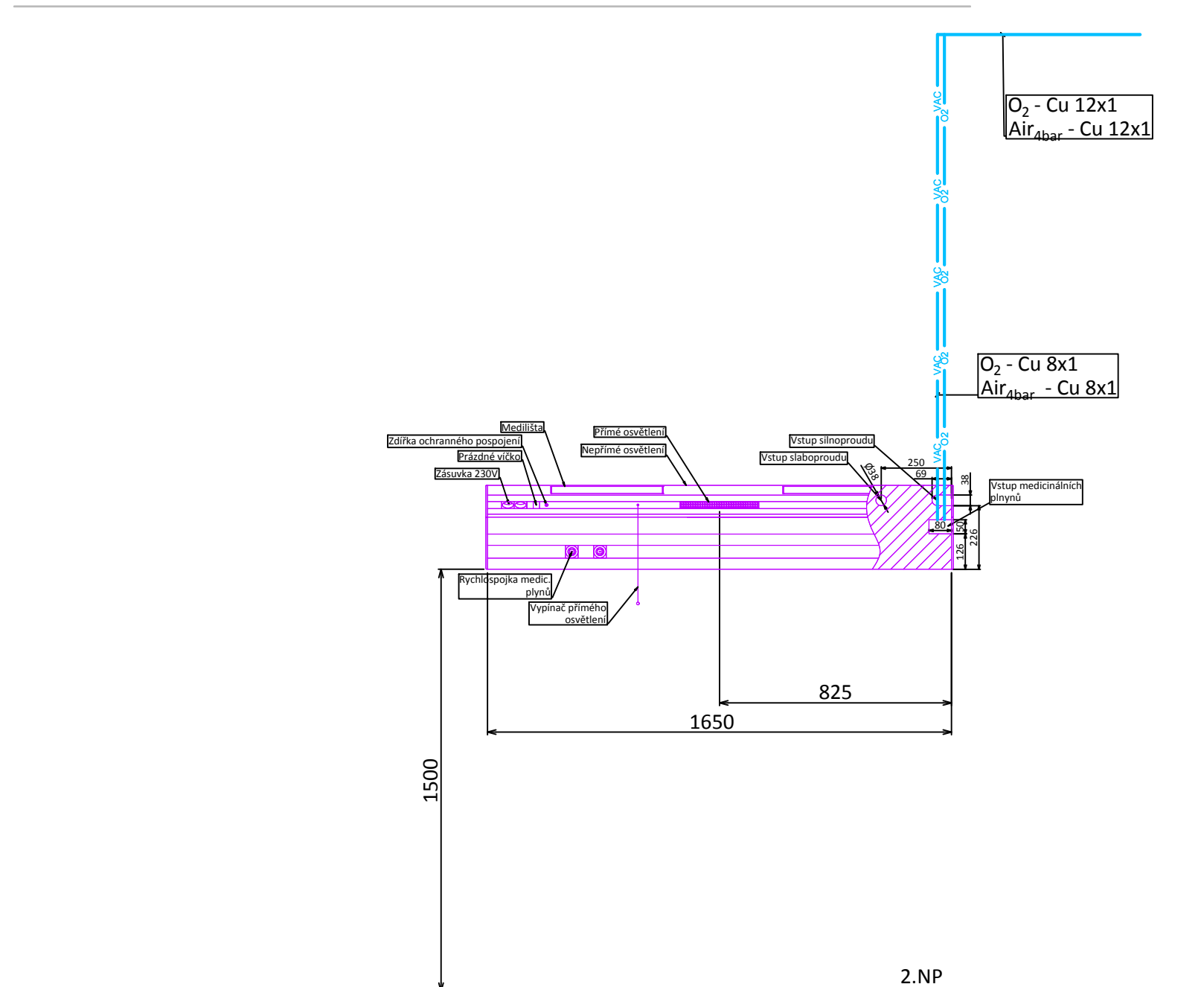
_____ O2 _____ O2 _____
_____ AIR 4bar _____

[illegible]

1:20

**pokoje:**

TECHNICKÉ VYBAVENÍ PRO 1 LŮŽKO												
POČET KUSŮ/ POČET LŮŽEK	VSTUP vlevo/ vpravo (L/P)	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST					POČET ELEKTRICKÝCH ZÁSUVK/ POČET OKRUHŮ				ZDÍŘKY OCHR. POSP.	
		KYSLÍK (O <sub>2</sub> )	OXID DUSNÝ (N <sub>2</sub> O)	VZDUCH (Air <sub>med</sub> )	VAKUUM (Vac)	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	MDO (bílá)	DO (zelená)	ZIS (žlutá)	VDO (oranžová)		ABB
1/2	1/1	1	-	1	-	-	-	6/1	-	-	3	
OSVĚTLENÍ NA RAMPĚ/ SPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ		SLABOPROUDÉ INSTALACE			PŘÍSLUŠENSTVÍ RAMPY		BAREVNOST RAMPY					
PRÍMÉ OSV. LŮŽKA	NEPRÍMÉ OSV. LŮŽKA	NOČNÍ ORIENT. OSV. LŮŽKA	DATOVÉ ZÁSUVKY RJ45	SPOJENÍ SESTRA/PACIENT	PRAZDNÉ VÍČKO	MEDIŠŤA	-	TĚLO RAMPY	VÍČKO MEZI ZÁS. A RSP	-	-	
ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	1	ANO/ DLE DODAVATELE	2	ANO/2x (á l=400 mm)	-	dle požadavku uživatele - při realizaci	dle požadavku uživatele - při realizaci	-	-	



	O2	O2	R
--	----	----	---

[illegible]

1:20



**pokoje:**  
2.05

TECHNICKÉ VYBAVENÍ PRO 1 LŮŽKO											
POČET KUSŮ/ POČET LŮŽEK	VSTUP vlevo/ vpravo (L/P)	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST					POČET ELEKTRICKÝCH ZÁSUVK/ POČET OKRUHŮ				ZDÍRKY OCHR. POSP.
		KYSLÍK (O <sub>2</sub> )	OXID DUSNÝ (N <sub>2</sub> O)	VZDUCH (Air <sub>med</sub> )	VAKUUM (Vac)	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	MDO (bílá)	DO (zelená)	ZIS (žlutá)	VDO (oranžová)	
1/2	1/-	1	-	1	-	-	-	6/1	-	-	3
OSVĚTLENÍ NA RAMPĚ/ SPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ		SLABOPROUDÉ INSTALACE			PŘÍSLUŠENSTVÍ RAMPY		BAREVNOST RAMPY				
PRÍMÉ OSV. LŮŽKA	NEPRÍMÉ OSV. LŮŽKA	NOČNÍ ORIENT. OSV. LŮŽKA	DATOVÉ ZÁSUVKY RJ45	SPOJENÍ SESTRÁ/ PACIENT	PRÁZDNÉ VÍČKO	MEDIUŠTA	-	TĚLO RAMPY	VÍČKO MEZI ZÁS. A RSP	-	-
ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	ANO/ SPÍNÁNO NA RAMPĚ	1	ANO/ DLE DODAVATELE	2	ANO/2x (á l=400 mm)	-	dle požadavku uživatele - při realizaci	dle požadavku uživatele - při realizaci	-	-


[illegible]

