
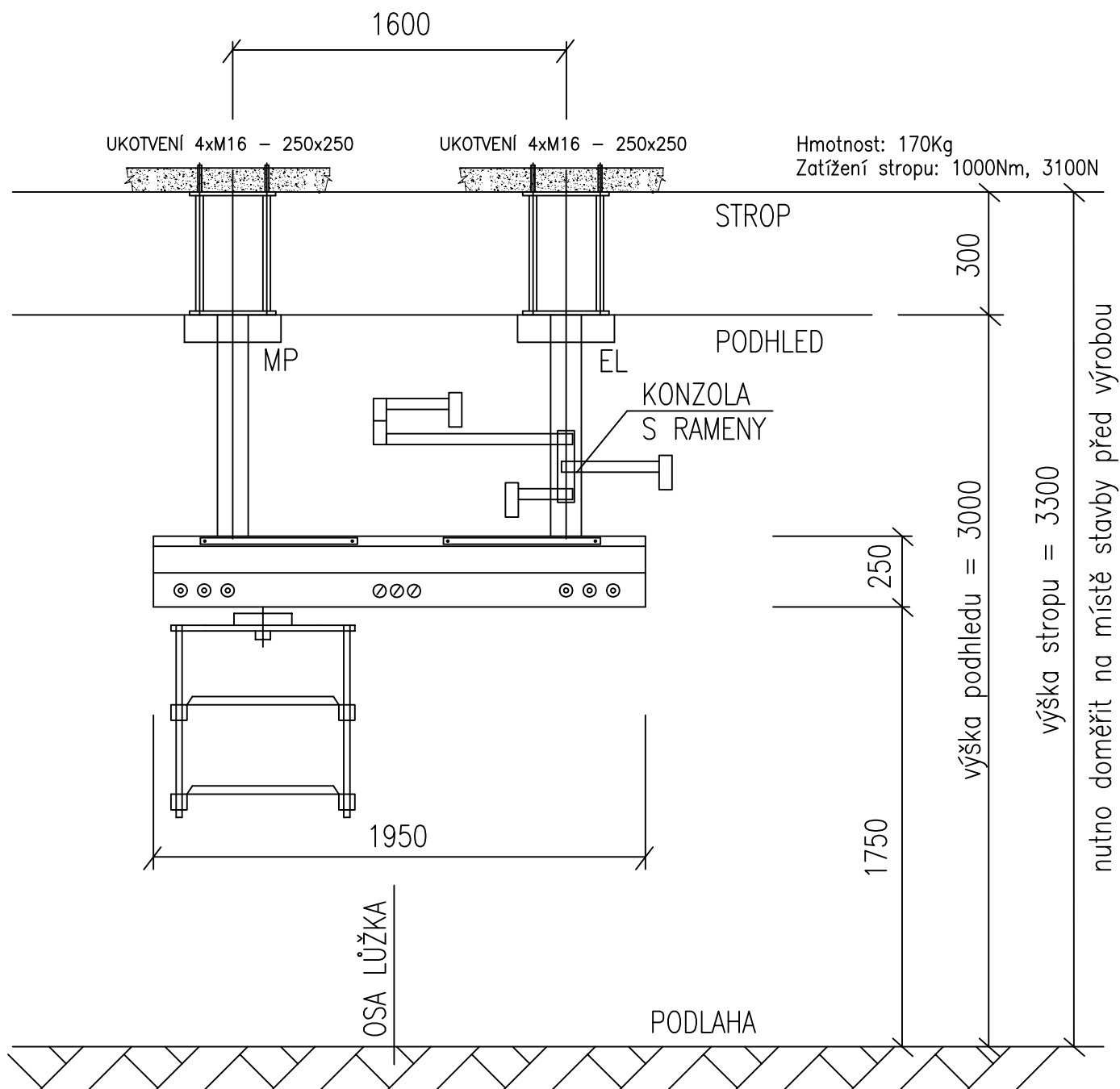


AUTOR, GP:	MARTA BABIKOVÁ	TK PROJEKT ING. Z. KVAPIL LETNÁ 431 461 01 LIBEREC 12	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	Ing. ZDENĚK KVAPIL 		
VYPRACOVAL:	Ing. ZDENĚK KVAPIL		
INVESTOR :	PETER DORČÍK, MOJŠOVA LÚČKA 84, 010 01 ŽILINA		
NÁZOV A MIESTO STAVBY :	<b>Stavebné úpravy a prístavba LNsP, Liptovský Mikuláš – pre zriadenie urgentného príjmu</b>	DÁTUM: 10/2015	ČÍSLO PARÉ
		ÚČEL: PSP	
		DIEL: MED. PLYNY	
		FORMÁT: 5xA4	
NÁZOV VÝKRESU :	<b>INSTALAČNÉ KOMPLEXY</b>	MIERKA —	Č. VÝKR. <b>MP-3</b>

# místnost č. 1.13 – EXPEKTAČNÉ LOŽKO

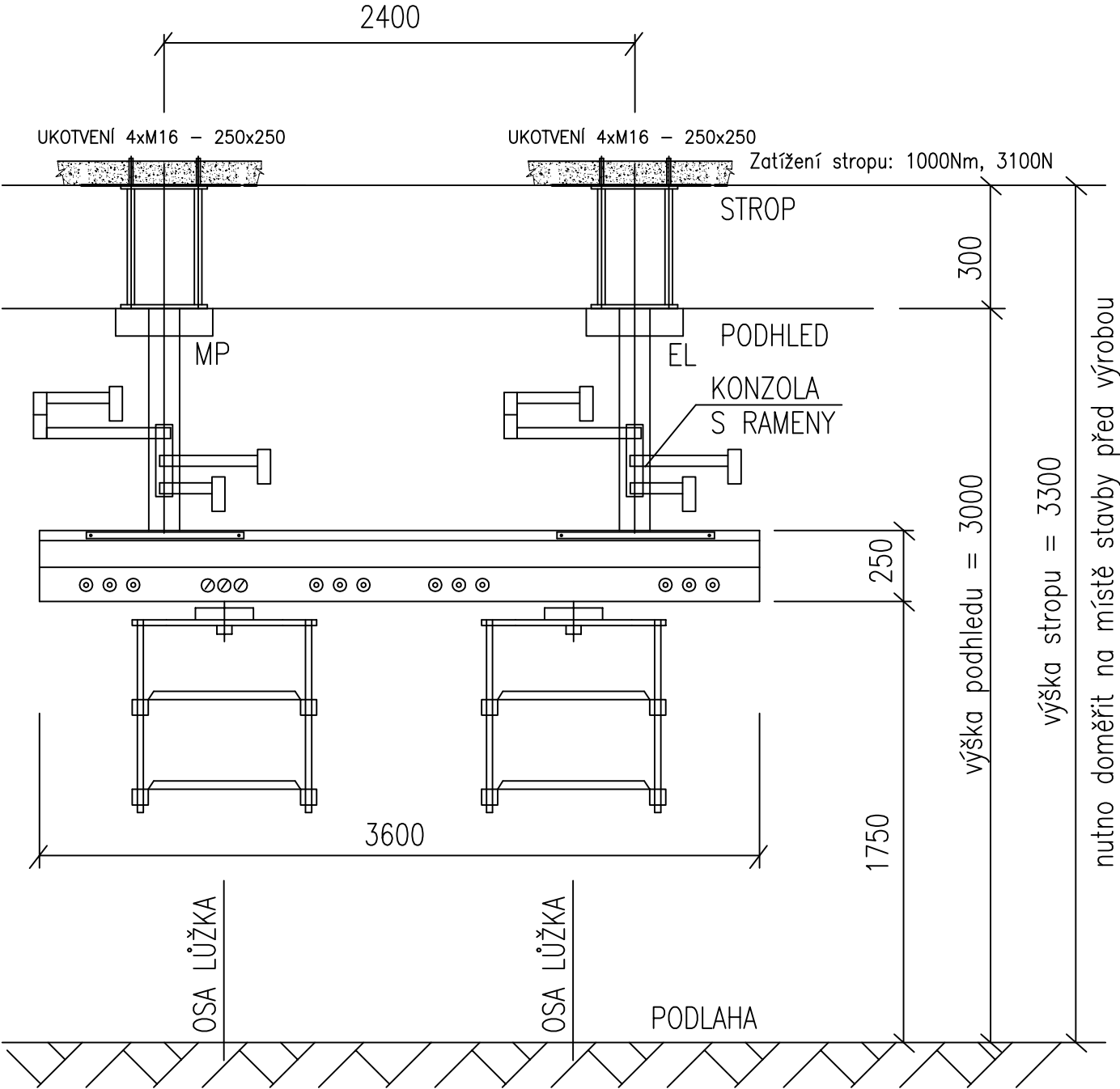


## ZDROJOVÝ MOST STROPNÍ pro 1 lůžko

### TECHNICKÉ VYBAVENÍ ZDROJOVÉHO MOSTU

POČET KUSŮ	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST				POČET EL. ZÁSUVK / POČET OKRUHŮ				ZÁSUVKA OCHRAN. POSP. ABB	LAMPIČKA (samostat. přívod) Z MOSTU	PRIAME OSVETLENIE Z MOSTU	ZÁSUVKA RTG
	KYSLÍK	VZDUCH	PODTLAK	N2O	MDO	DO	ZIS	VDO				
1	2	2	2	–	–	6/1	2/1	–	2x2	ANO	–	–
KONZOLA S RAMENY	SPECIFIKACE RAMEN NA KONZOLE		MEDILIŠTA 400mm	NOSIČ INFUZÍ	VĚŠÁK	ZÁVĚSNÁ TYČ	ZÁVĚSNÁ POLICE	POSUVNÁ POLICE 2 PLATA	PLENTA	SPOJENÍ SESTRA PACIENT	DATOVÁ DVOJZÁS. 2RJ45	MONITORING
	1	550										
	2	750										
ANO	3	700/600	2	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	–	ANO	1	–

místnost č. 1.12 – EXPEKTAČNÉ LOŽKA

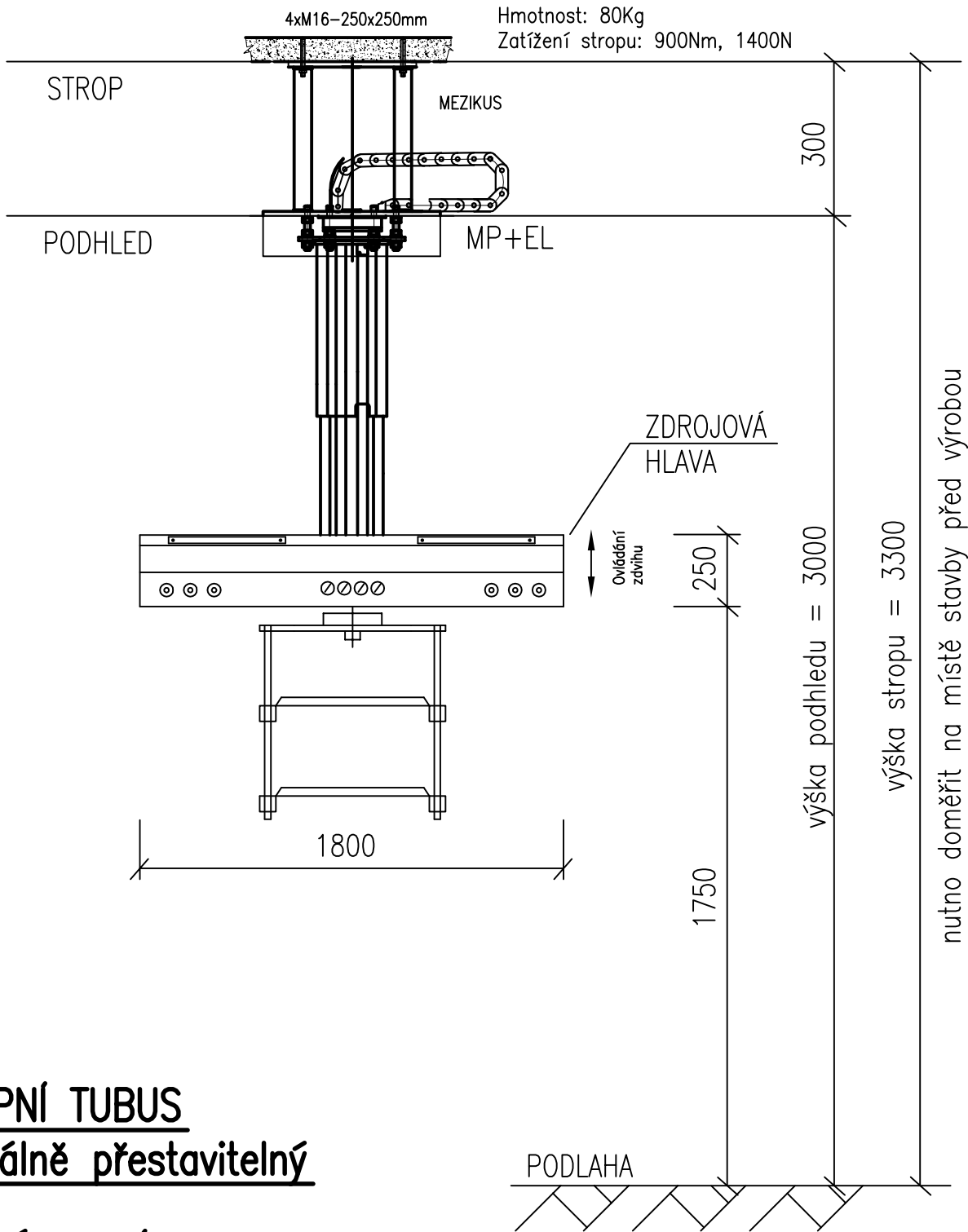


ZDROJOVÝ MOST STROPNÍ pro 2 lůžka

TECHNICKÉ VYBAVENÍ ZDROJOVÉHO MOSTU NA 1 LŮŽKO

POČET KUSŮ	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST				POČET EL. ZÁSUVK / POČET OKRUHŮ				ZÁSUVKA OCHRAN. POSP. ABB	LAMPIČKA (samostat. přívod) Z MOSTU	PRIAME OSVETLENIE Z MOSTU	ZÁSUVKA RTG
	KYSLÍK	VZDUCH	PODTLAK	N2O	MDO	DO	ZIS	VDO				
1	2	2	2	—	—	6/1	2/1	—	2x2	ANO	—	—
KONZOLA S RAMENY	SPECIFIKACE RAMEN NA KONZOLE		MEDILIŠTA 400mm	NOSIČ INFUZÍ	VĚŠÁK	ZÁVĚSNÁ TYČ	ZÁVĚSNÁ POLICE	POSUVNÁ POLICE 2 PLATA	PLENTA	SPOJENÍ SESTRA PACIENT	DATOVÁ DVOJZÁS. 2RJ45	MONITORING
	1	550										
	2	750										
ANO	3	700/600	2	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	—	ANO	1	—

místnost č. 1.07 – JEDNOTKA VŠEOB. URGENTNEJ STAROSTLIVOSTI

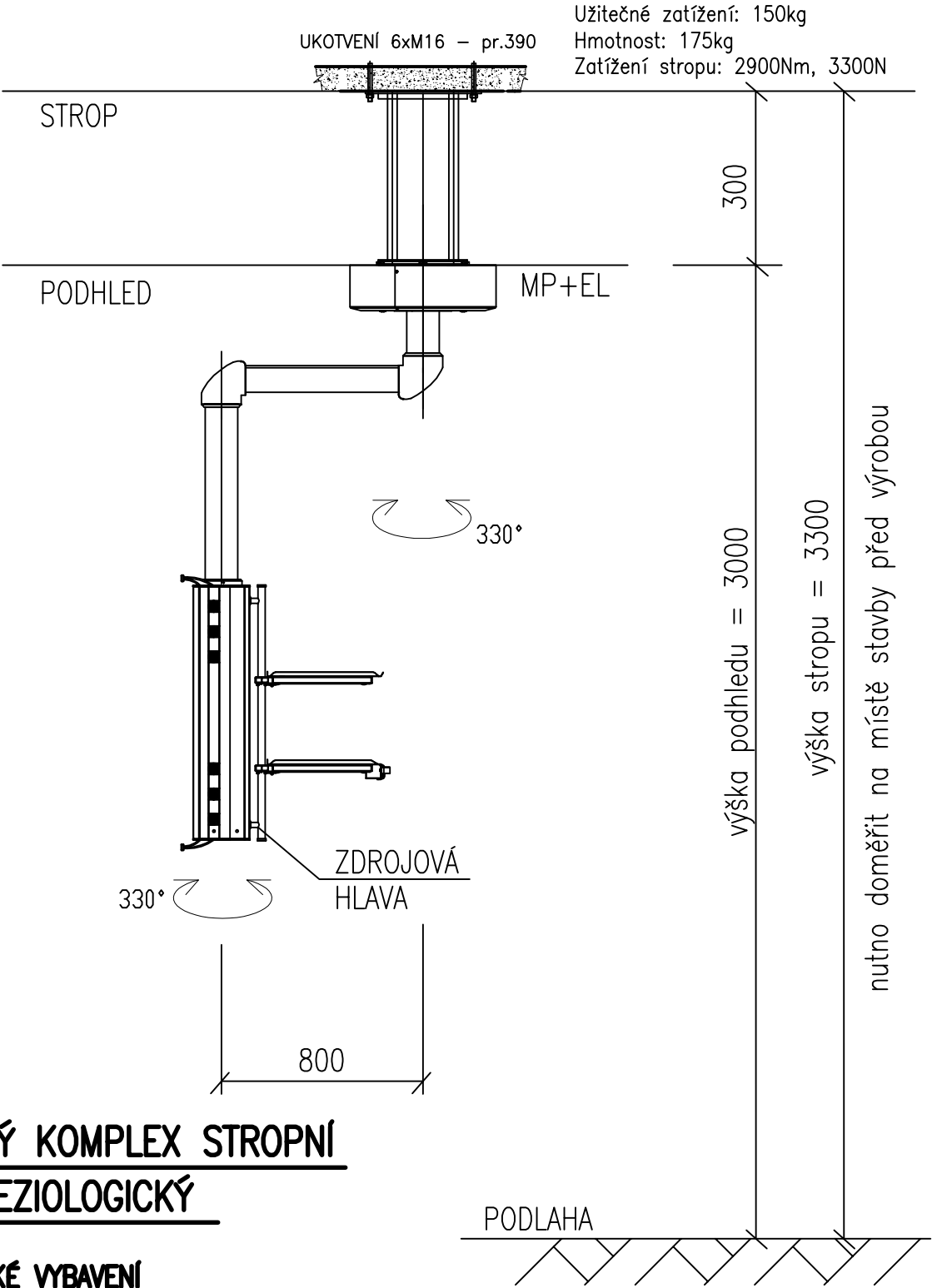


**STROPNÍ TUBUS**  
**vertikálně přestavitelný**

**TECHNICKÉ VYBAVENÍ**

POČET KUSŮ	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST				POČET EL. ZÁSUVK / POČET OKRUHŮ				ZÁSUVKA OCHRAN. POSPŮJ. ABB	LAMPIČKA (samostat. přívod)
	KYSLÍK	VZDUCH	PODTLAK	N2O	MDO	DO	ZIS	VDO		
2	2	2	1	1	—	—	6/1	2/1	2x2	—
POHON NÁSTROJŮ	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	ODTAH POHONU NÁSTROJŮ	MEZIKUS	MEDILIŠTA	POSUVNÁ POLICE 2 PLATA	DVOJRAMENO PRO MONITOR	TYČ	NOSIČ INFUZÍ	DATOVÁ DVOJZÁS. 2RJ45	ZÁSUVKA RTG
—	ANO	—	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	1	—

místnost č. 1.06 – JEDNOTKA ÚRAZOVEJ STAROSTLIVOSTI



**OTOČNÝ KOMPLEX STROPNÍ  
ANESTEZIOLOGICKÝ**

**TECHNICKÉ VYBAVENÍ**

POČET KUSŮ	OSAZENÍ PLYNY POČET ODBĚROVÝCH MÍST				POČET EL. ZÁSUVK / POČET OKRUHŮ				ZÁSUVKA OCHRAN. POSPŮJ. ABB	LAMPIČKA (samostat. přívod)
	KYSLÍK	VZDUCH	PODTLAK	N2O	MDO	DO	ZIS	VDO		
1	2	2	1	1	–	–	6/1	2/1	2x2	–
POHON NÁSTROJŮ	ODTAH ANEST. SMĚSÍ	ODTAH POHONU NÁSTROJŮ	MEZIKUS	MEDILIŠTA	POLICE	DVOJRAMENO PRO MONITOR	TYČ	NOSIČ INFUZÍ	DATOVÁ DVOJZÁS. 2RJ45	ZÁSUVKA RTG
–	ANO	–	ANO	ANO	2	ANO	ANO	ANO	1	–