

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PRAXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD</div> <div>tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
JÍŘÍ ŠTAJER	JÍŘÍ ŠTAJER	RUDOLF SVOBODA	ING. R. HUBKA	JÍŘÍ ŠTAJER		
STAVEBNÍK	Královehradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové					
MÍSTO STAVBY	Oblastní nemocnice Náchod					
AKCE					STUPEŇ	DPS
URGENTNÍ PŘÍJEM PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI PAVILONU "A" A PAVILONU "B" OBJEKT SO-01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU "A" A PAVILONU "B" DÍL ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ					DATUM	VI/2023
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	02/23
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	480
					FORMÁT	05 x A4
OBSAH	SPECIFIKACE MP				MÉRITKO	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.10.8

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	D.1.4.10.8	
Číslo detailu:	Detail 03	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Zdrojový most pro 1 lůžko	
Umístění:	1.70-8x, 1.74-2x, 1.78	
Počet:	12x	
Vybavení ukončovacího prvku: (vybavení je specifikováno pro 1 lůžko rampy)		
Medicinnální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	2x	12x1
stlačený vzduch	2x	12x1
vakuum	2x	12x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
DO pro RTG (zelená)	1x	dle PD silnoproudu
DO-ZIS (žlutá se signalizací LED)	8x	dle PD silnoproudu
VDO-ZIS (oranžová se signaliizací LED)	2x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	4x	dle PD silnoproudu
Osvětlení:		
Typ:	Specifikace:	Spínání:
přímé	14 W LED	spínáno z rampy
nepřímé	14 W LED	spínáno ode dveří
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45	2x CAT 6 LAN/LAN	
Sestra-pacient:	1x příprava dle projektu slaboproudu.	
prázdné víčko:	2x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
pojezd na pod mostem	přes celou délku mostu	1x
police na pojezdu	400 x 600 mm	1x
medilišta	délka 400 mm	2x na horní hraně rampy
Sada ramen na nohu mostu	délka 500 mm . včetně držáku ifuzí - délka 1000 mm	1x
	délka 750 mm . včetně tyče držáku lin.dávkočů - délka 1200 mm	1x
	lomené rameno 600/700 mm . včetně police - rozměr 250 x 250 mm	1x
	lampička LED	uchycení na hlavu stativu
Technické specifikace:		
délka mostu:	2108 mm	
rozteč noh mostu:	1600 mm	
výška podhledu	dle realizace na stavbě	
výška mostu od podlahy	1750 mm - bude konzultována s uživatelem před dodáním	
Barevné řešení:		
tělo rampy:	dle požadavku architekta	
víčka rampy:	dle požadavku architekta	

Před dodávkou koncového prvku na stavbu je nutné projednání s investorem nad vybavením prvku a pozicí.
Tento bod musí být odsouhlasený investorem a uživatelem.

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	D.1.4.10.8	
Číslo detailu:	Detail 04	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Pevný stativ	
Umístění:	1.70-3x	
Počet:	3x	
Vybavení ukončovacího prvku:		
Medicínální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	2x	12x1
stlačený vzduch - 4 bar	2x	12x1
vakuum	2x	12x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
DO pro RTG (zelená)	1x	dle PD silnoproudu
DO-ZIS (žlutá se signalizací LED)	8x	dle PD silnoproudu
VDO-ZIS (oranžová se signalizací LED)	2x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	4x	dle PD silnoproudu
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45	2x CAT 6 LAN/LAN	
Sestra-pacient:	1x příprava dle projektu slaboproudu.	
prázdné víčko:	2x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
anestezilogická hlava	šířka 700 mm (může být uprevno dle výrobce)	1x
medilišta	délka 300 mm	2x na bocích hlavy
Sada ramen na nohu mostu	délka 500 mm . včetně držáku ifuzí - délka 1000 mm	1x
	délka 750 mm . včetně tyče držáku lin.dávkovačů - délka 1200 mm	1x
	lomené rameno 600/700 mm . včetně police - rozměr 250 x 250 mm	1x
	lampička LED	uchycení na hlavu stativu
Technické specifikace:		
výška podhledu	dle realizace na stavbě	
výška spodní hrany hlavy od podlahy	1750 mm - bude konzultována s uživatelem před dodáním	
Barevné řešení:		
tělo rampy:	dle požadavku architekta	
víčka rampy:	dle požadavku architekta	

Před dodávkou koncového prvku na stavbu je nutné projednání s investorem nad vybavením prvku a pozicí.
Tento bod musí být odsouhlasený investorem a uživatelem.

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	D.1.4.10.8	
Číslo detailu:	Detail 05	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Pevný stativ	
Umístění:	2.61,	
Počet:	1x	
Vybavení ukončovacího prvku:		
Medicinální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	2x	12x1
stlačený vzduch - 4 bar	2x	12x1
vakuum	2x	12x1
AGSS	1x	18x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
DO pro RTG (zelená)	1x	dle PD silnoproudu
DO-ZIS (žlutá se signalizací LED)	8x	dle PD silnoproudu
VDO-ZIS (oranžová se signaliizací LED)	4x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	4x	dle PD silnoproudu
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45	2x CAT 6 LAN/LAN	
Sestra-pacient:	1x příprava dle projektu slaboproudu.	
prázdné víčko:	2x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
anestezilogická hlava	šířka 700 mm (může být uprevno dle výrobce)	1x
medilišta	délka 300 mm	2x na bocích hlavy
Sada ramen na nohu mostu	délka 500 mm . včetně držáku ifuzí - délka 1000 mm	1x
	délka 750 mm . včetně tyče držáku lin.dávkočů - délka 1200 mm	1x
	lomené rameno 600/700 mm . včetně police - rozměr 250 x 250 mm	1x
lampička LED	uchycení na hlavu stativu	1x
Technické specifikace:		
výška podhledu	dle realizace na stavbě	
výška spodhní hrany hlavy od podlahy	1750 mm - bude konzultována s uživatelem před dodáním	
Barevné řešení:		
tělo rampy:	dle požadavku architekta	
víčka rampy:	dle požadavku architekta	

**Před dodávkou koncového prvku na stavbu je nutné projednání s investorem nad vybavením prvku a pozicí.
Tento bod musí být odsouhlasený investorem a uživatelem.**

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	D1.15.4i-11	
Číslo detailu:	Detail 06	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Dvouramenný sklopný stativ - anesteziologický	
Umístění:	1.88, 1.89	
Počet:	2x	
Vybavení ukončovacího prvku:		
Medicinální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	2x	12x1
stlačený vzduch (4 bar)	2x	12x1
vakuum	2x	12x1
AGSS	1x	18x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
DO - pro RTG (zelená)	1x	dle PD silnoproudu
ZIS (žlutá - s indikací LED)	13x	dle PD silnoproudu
VDO (oranžová - s indikací LED)	6x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	8x	dle PD silnoproudu
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45 cat.5	2x min CAT 6 2x2RJ45 LAN/LAN, LAN/LAN	
prázdné víčko:	4x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
hlava stativu anesteziologická		1x
medilišta	délka 300 mm	2x na bocích hlavy
police pod hlavou stativu	400 x 600 mm	2x
sklopné rameno stativu	délka 800 mm . Výška sklopení 550 mm	1x
pevné rameno stativu	délka 800 mm	1x
Technické specifikace:		
výška podhledu	dle realizace na stavbě	
výška stropu	dle realizace na stavbě	
výška hlavy od podlahy	1750 mm - bude konzultována s uživatelem před dodáním	
Barevné řešení:		
stativ:	dle požadavku architekta	
hlava stativu:	dle požadavku architekta	