

DPS - PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

AUTOR NÁVRHU:	Jiří Štajer	Pipeline Design s.r.o. Sídlo: Frýdlantská 1351/15 460 01 Liberec 1 Česká republika e-mail: jiri.stajer@pipeline-design.eu tel: +420 607 972 847	
SCHVÁLIL:	Jiří Štajer		
ZOD. PROJEKTANT:	Rudolf Svoboda		
VYPRACOVAL:	Jiří Štajer		
INVESTOR:	Karlovarská krajská nemocnice a.s., Bezručova 1190/19, Karlovy Vary		
AKCE:	Rekonstrukce oddělení onkologie – pavilon C	Č. ZAK.:	PD24061
VÝKRES:	Specifikace ramp	DATUM:	11/2024
		FORMÁT:	
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: 05

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	.03	
Číslo detailu:	Detail 04	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Lůžková rampa pro 1 lůžko	
Umístění:	.103	
Počet:	1	
Vybavení ukončovacího prvku: (vybavení je specifikováno pro 1 lůžko rampy)		
Medicinální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	1x	8x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
MDO (bílá)	4x	dle PD silnoproudu
DO (zelená)	2x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	2x	dle PD silnoproudu
Osvětlení:		
Typ:	Specifikace:	Spínání:
přímé	36 W full LED	z rampy
nepřímé	80 W full LED	ode dveří
noční orientační	5 W full LED	ode dveří
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45	2x	
Sestra-pacient:	1x příprava dle projektu slaboproudu.	
prázdné víčko:	2x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
medilišta	délka 1650 mm	1x
Technické specifikace:		
délka rampy:	1650 mm	
rozteč mezi lůžky:	825 mm	
Barevné řešení:		
tělo rampy:	dle požadavku architekta	
víčka rampy:	dle požadavku architekta	

Před objednáním koncových prvků bude provedena dílenská dokumentace tohoto prvku, která bude odsouhlasena investorem

Specifikace ukončovacího prvku		
Výkres číslo:	.03	
Číslo detailu:	Detail 05	
Data ukončovacího prvku:		
Typ:	Lůžková rampa pro 2 lůžka	
Umístění:	101, 106, 109, 113, 116, 118, 119, 126, 129,	
Počet:	1	
Vybavení ukončovacího prvku: (vybavení je specifikováno pro 1 lůžko rampy)		
Medicínální plyny:		
Typ plynu:	Počet vývodů:	Dimenze přívodu:
kyslík	1x	12x1
Silnoproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	Počet okruhů:
MDO (bílá)	4x	dle PD silnoproudu
DO (zelená)	2x	dle PD silnoproudu
PA (ochranné pospojení)	2x	dle PD silnoproudu
Osvětlení:		
Typ:	Specifikace:	Spínání:
přímé	36 W full LED	z rampy
nepřímé	80 W full LED	ode dveří
noční orientační	5 W full LED	ode dveří
Slaboproud:		
Typ zásuvky:	Počet zásuvek:	
RJ 45	2x	
Sestra-pacient:	1x příprava dle projektu slaboproudu.	
prázdné víčko:	2x příprava pro budoucí instalace	
Příslušenství:		
Typ:	Specifikace:	Počet:
medilišta	délka 400 mm	2x
Technické specifikace:		
délka rampy:	3300 mm	
rozteč mezi lůžky:	1650 mm	
Barevné řešení:		
tělo rampy:	dle požadavku architekta	
víčka rampy:	dle požadavku architekta	

Před objednáním koncových prvků bude provedena dílenská dokumentace tohoto prvku, která bude odsouhlasena investorem