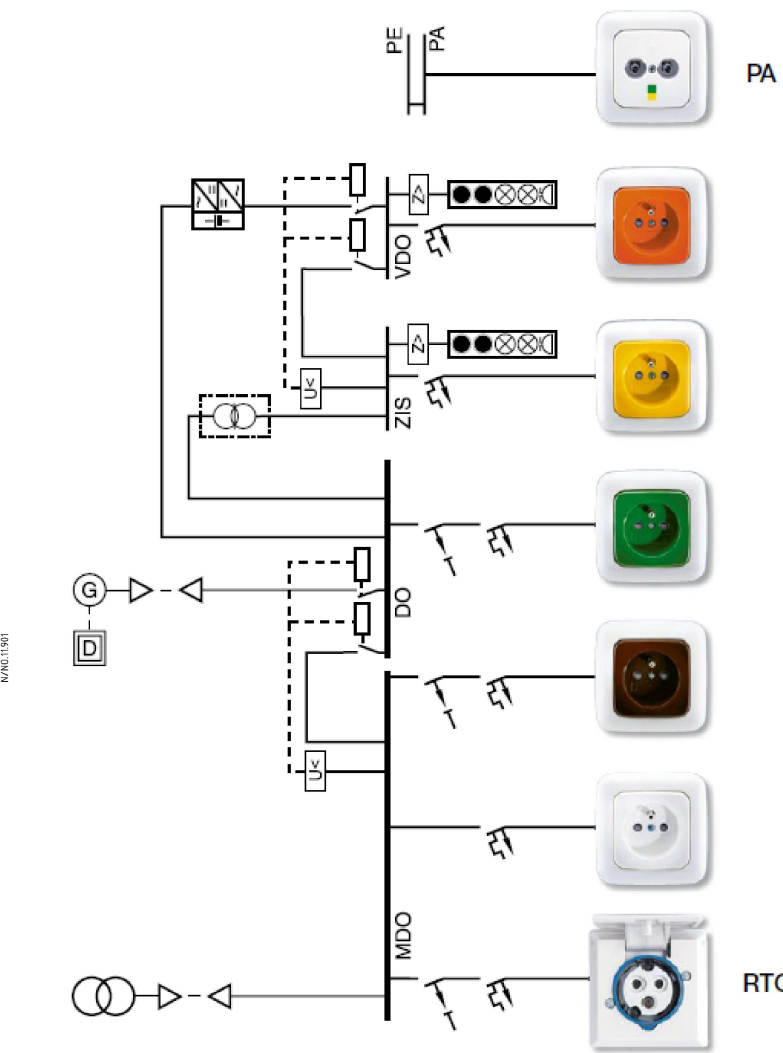


Základní a nouzové napájení zásuvkových obvodů (ČSN 33 2000-7-710:2013)



Elektrická přípojnice pro rozvody ve zdravotnické

## LEGENDA

- Rozváděč stěnový 800x300x2200+ nádstavba k pohledu pro vstup kabelů
- Spínač jednopólový 3559-A01345 řazení 1S,1So,+kryt 3559B-A00651214
- Přepínač seriový 3559-A05345 řazení 5,+kryt 3559B-A00652214
- Přepínač střídavý 3559-A06345 řazení 6,6So,+kryt 3559B-A00651214
- Přepínač křížový 3559-A07345 řazení 7,7So,+kryt 3559B-A00651214
- Uložení kabelu ve žlabuu MARS dle typu
- Uložení kabelu pod omítkou
- Kab. trasa vedení pod omítkou
- Nástěnné rampy RN07-DN2

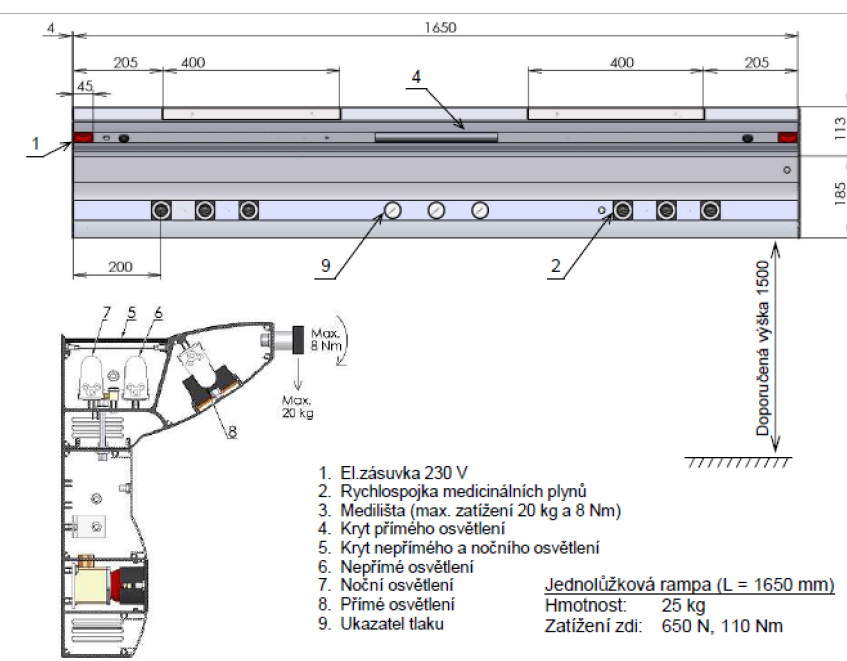
- Zdravotnický prostor dle ČSN 33 2000-7-710 čl.7.10.4.13.1.6.1 doplňující pospojování "antistatická podlaha"
- Zdravotnický prostor dle ČSN 33 2000-7-710 čl.7.10.3.5, čl.7.10.3.6, čl.7.10.3.7 a tab. B1
- Klasifikace DO pro zdravotnictví dle ČSN 33 2000-7-710 tab. A1 a tab. B1

## LEGENDA SVÍTIDEL:

- A - CLEAN S-MP LED8000-940 L1250 LDO
- B - PERLUCE O LED5000-830 Q620 EVG IP50 WH
- C - PRISMA LED HF 4200 FR L840
- D - AQUAFORCE LED 4300 HF L840 IP65
- E - PRISMA LED HF 2000 FR L840
- F - MIREL-L DI LED5800-840 EVG WH ASQ1 - závislé
- H1 - COLLEGE LED6500-840 HFIX L1500
- I - COLLEGE LED4200-840 HF L1200
- II - COLLEGE LED4200-840 HFIX L1200
- P - pohybové židlo
- K1 - WALL 10 1,5W GRAY CW MORÁ BARVA SVĚTLA
- X1 - BÍGL-S-211-EP-VYP,2x11W
- N1 - PURESIGN 150 AW NDA ERI - piktogram
- N2 - ERGOSIGN C AW LED NDA - piktogram
- N3 - RESCLITE C ESCAPE AD NDA WH
- N4 - RESCLITE C WALL AW NDA IP65 WH



NÁSTĚNNÁ RAMPA  
RN07-DN2



- 1. El. zásuvka 230 V
  - 2. Rychlospojka medicánálních plynů
  - 3. Mediální (max. zatížení 20 kg a 8 Nm)
  - 4. Kryt přímého osvětlení
  - 5. Kryt nepřímého a nočního osvětlení
  - 6. Nepřímé osvětlení
  - 7. Noční osvětlení
  - 8. Přímé osvětlení
  - 9. Ukazatel tlaku
- Jednotlivá rampa (L = 1650 mm)  
Hmotnost: 25 kg  
Zatížení zdi: 650 N, 110 Nm

Poz.	Vybavení *	MAX osazení
1	Zásuvka 230 V ^	20 x °
1	Vypínač nepřímého (i nočního) osvětlení ^	
1	Zásuvka datová (RJ45) ^ (1/2 modulu 45mm)	
1	Zásuvka pro telefon ^ (1/2 modulu 45mm)	
-	Zdiřka ochranného pospojování jednoduchá	8 x
2	Rychlospojka medicánálních plynů ^	
3	Mediální L=400	2 x
6	Nepřímé osvětlení	viz ▲
7	Noční osvětlení 4 W	
8	Přímé osvětlení 8 W nebo 36 W	1 x / 1x

Max přívody  
3 x PLYN  
4 x OKRUH ELEKTRO  
(max. 5 zásuvek na okruh)

▲ Typ osvětlení	Přikon osvětlení
Poz.6 Nepřímé osvětlení	1x 28W, 2x 28W
	1x 39W, 2x 39W
	1x 54W, 2x 54W
	1x 80W, 2x 80W

ZMĚNA	c	DATUM	PODPIS
	b		
	a		
VYPRACOVAL Pašťák R.	ODP.PROJ.PROFESE Pašťák R.	KONTROLOVAL Pašťák R.	ODP.PROJ.STAVBY ing.Šnupárek S.
OKRES: Moravskoslezský		OBEC: Ostrava	
INVESTOR: Moravskoslezský kraj			
PVILON "H" -STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA VE SLEZSKÉ NEMOCNICI V OPAVĚ, p.o. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
		FORMAT	4 A4
		DATUM	10.10.2017
		STUPEN	DPS
		MERITKO	1:100
ZAK.CISLO: RP-040-01-DPS		ARCHIVNI CISLO RP-040-01-DPS	C.VYKRESU D.14.7.b.02.
PŮDORYS 1NP - OSVĚTLENÍ			