



MZ Liberec, a.s.

PODWIESZONY PANEL MEDYCZNY MOST TYP - ZMP07

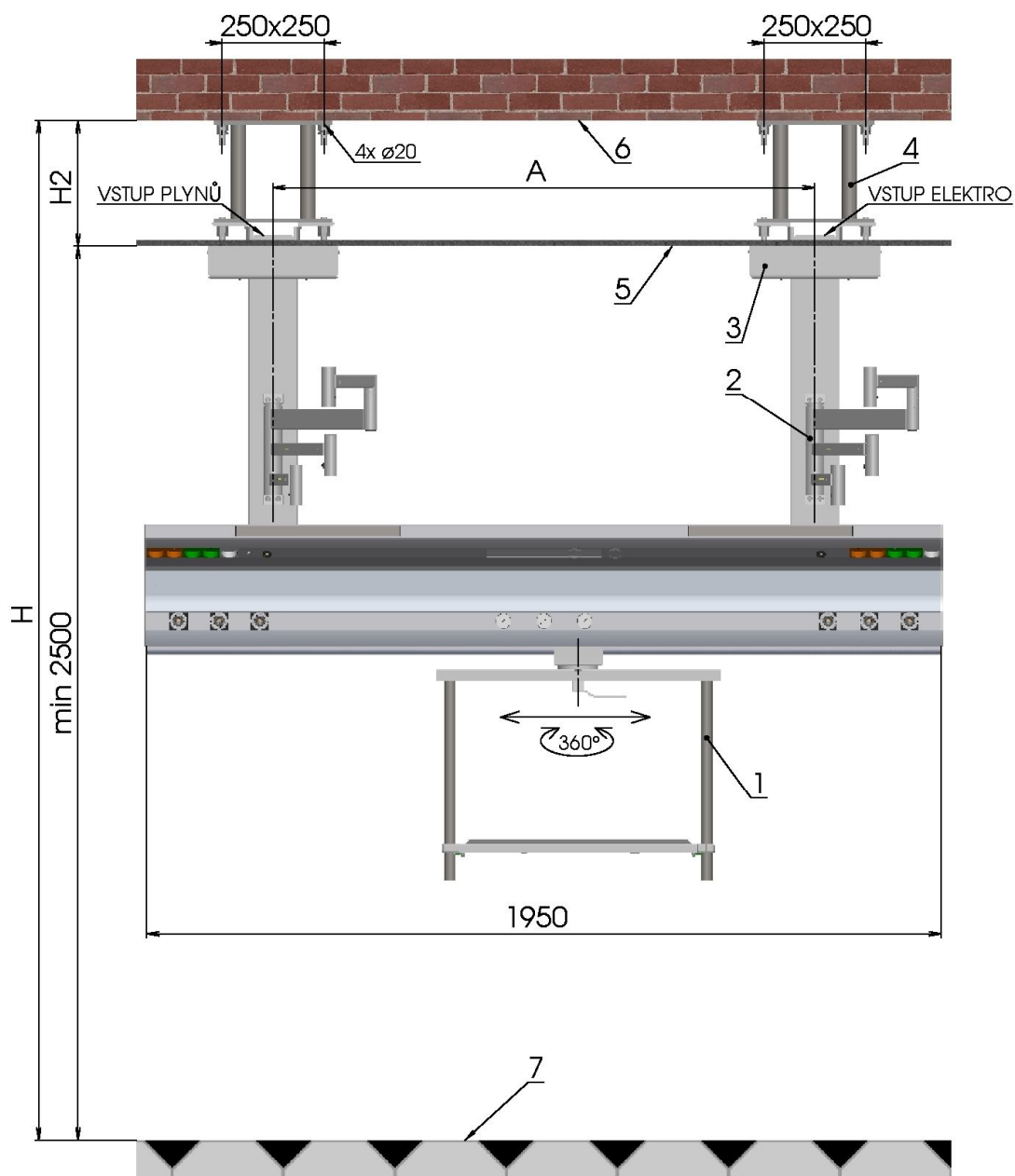


Vypracoval: Tomáš Pactl, v.r.

Schválil: Ing. Václav Vaněk, CSc., v.r.

ZMP07

DLA 1 ŁÓŻKA



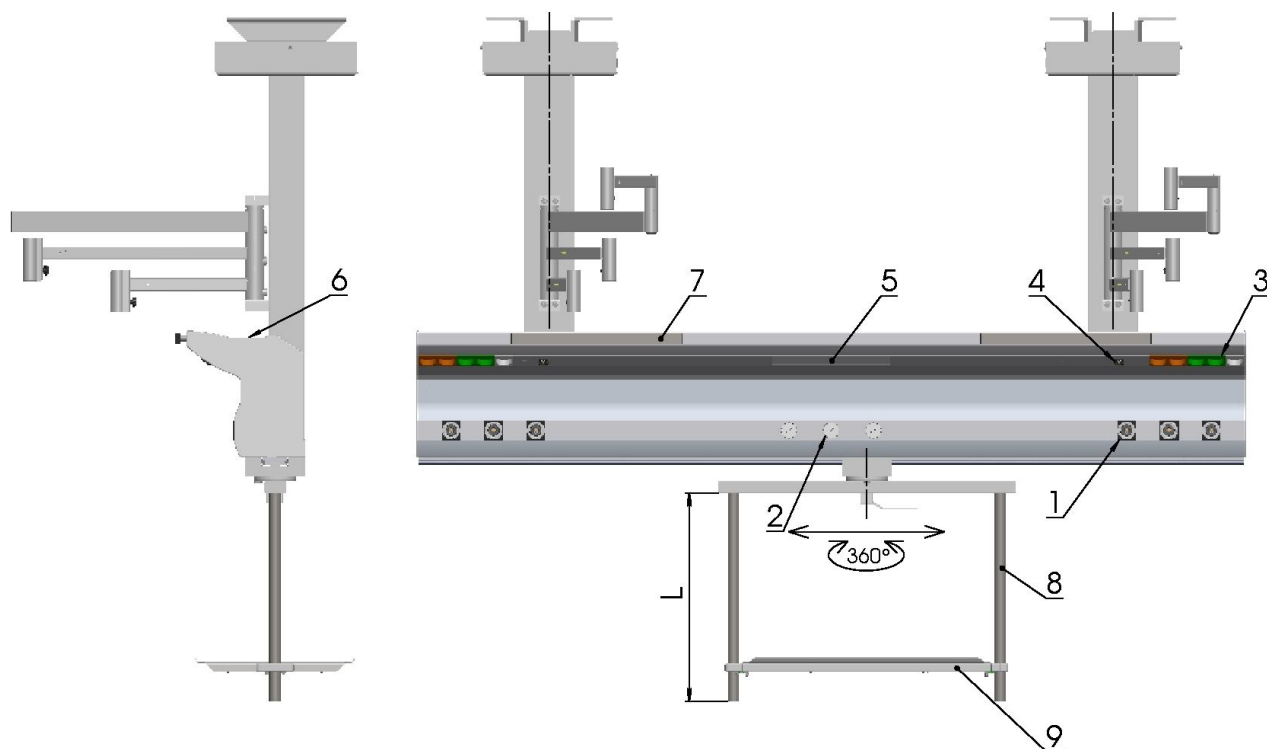
Legenda:

- 1 Wózek jezdny z półką
- 2 Zestaw ramion infuzyjnych
- 3 Osłona podsufitowa (320x340x80)
- 4 Element montażowy
- 5 Sufit podwieszany
- 6 Strop
- 7 Podłoga

H = odl. stropu od podłogi
H2= odl.suf.podwiesz. od stropu
A = rozstaw kotew/ nóg mostu
 $A_{\max}=1950 - 120 \text{ mm}$

Maksymalne obciążenie wózka: 100 kg
Maksymalne obciążenie półki: 50 kg
Waga: 170 kg
Obciążenie stropu: 1000 Nm, 3100 N

Ilość łóżek	Długość mostu [mm]	Ilość nóg	Objednaci číslo
1 łóżko	1950	2	905501
2 łóżka	3000	3	905502
3 łóżka	4500	4	905503
4 łóżka	6000	5	905504
5 łóżka	7500	6	905505



1. Gniazdo gazów medycznych
2. Manometr
3. Gniazda elektryczne 230V
4. Gniazdo ekwipotencjalne
5. Oświetlenie miejscowe

6. Oświetlenie ogólne i nocne
7. Szyna medyczna (max. 20 kg)
8. Drażek do półek
9. Półki (max. 50 kg)

Poz.	Vyposażenie*	MAX
1	Gniazdo gazów medycznych ^	10 x
2	Manometr	4 x
3	Gniazda elektryczne 230V ^	20 x
3	Gniazda teleinformatyczne (RJ45) ^	
3	Gniazda telefoniczne (RJ11) ^	
3	Wyłącznik oświetlenia ^	
4	Gniazdo ekwipotencjalne	10 x
5	Oświetlenie miejscowe	1 x
6	Oświetlenie ogólne	1 x
6	Oświetlenie nocne	1 x
7	Szyna medyczna L=400	2 x
8	Drażek pod półki	2 x
9	Półki	-

Max. podl. mediów
4 x GAZY MED.
4 x OBWÓD ELEKTR.
(max. 5 gniazd na obwód)

! Dla każdego rodzaju gazów jeden manometr.

^ **Możliwe wyposażenie.**

Maksymalne wyposażenie ustanowiono dla mostu o długości 1950mm.

Wyposażenie dla innej długości mostu należy konsultować z producentem