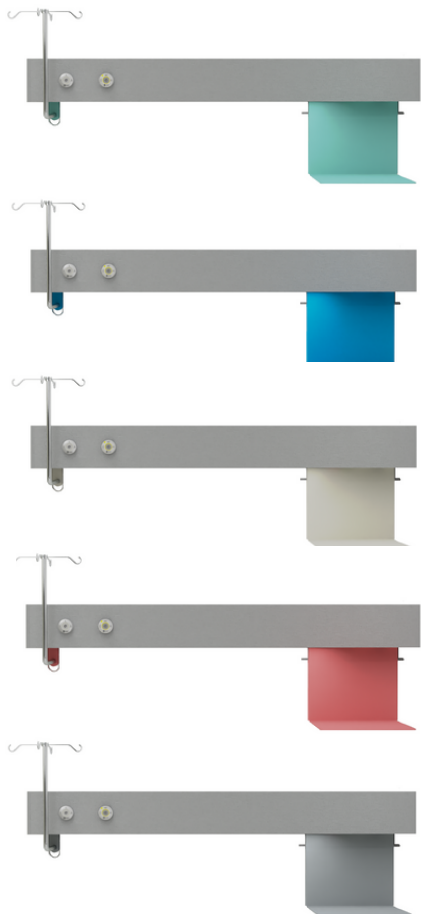


**MERYedge** to nowoczesny panel nadłóżkowy o eleganckim, szcztokowanym froncie z aluminium, zaprojektowany z myślą o funkcjonalnym i estetycznym wyposażeniu sal szpitalnych. Łączy w sobie niezawodne zasilanie mediów, zaawansowane oświetlenie oraz przemyślaną ergonomię.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Korpus wykonany z profili aluminiowych anodowanych lub malowanych proszkowo montowanych bezpośrednio do ściany
- Panel frontowy wykonany z anodowanego aluminium, szcztokowanego
- Możliwość montażu półki i szyny na panelach
- Wymiary:
- Długość paneli (standardowo): 1-stanowiskowy – 1500 mm, 2-stanowiskowy – 3200 mm, 3-stanowiskowy – 4800 mm
- Głębokość: 160 mm
- Wysokość: 164 mm

### PUNKTY POBORU GAZÓW MEDYCZNYCH I PRÓŻNI

- Systemy PPG: AGA / DIN / BS / AFNOR / inne
- Umiejscowienie PPG od strony korytarza

### OPCJONALNE OŚWIETLENIE

- Rodzaje oświetlenia: LED / 2G11
- Konfiguracja oświetlenia: ogólne, miejscowe, nocne
- Załączanie oświetlenia realizowane włącznikiem/przyciskiem na panelu i/lub ścianie i/lub manipulatorem systemu przyzywowego

### CECHY SZCZEGÓLNE

- Gniazda elektryczne oraz włączniki oświetlenia pod spodem panelu, równoległe do podłoża
- Front panelu zintegrowany z boczkami

### WYPOSAŻENIE TYPOWE DLA SAL SZPITALNYCH

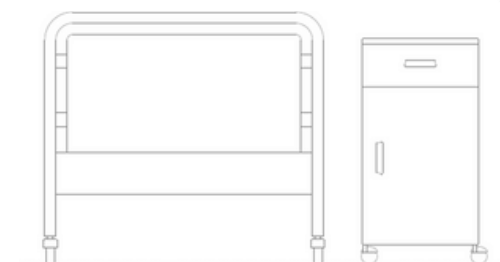
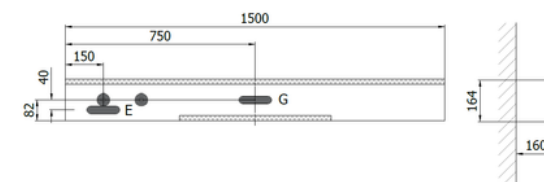
- Punkty poboru gazów medycznych - 1x O2, 1x VAC
- Gniazdo elektryczne 230 V - 3 szt. (2 obwody)
- Gniazdo ekwipotencjalne - 1 szt.
- Gniazdo teletechniczne RJ-45, kat. 6 - 1 szt.
- Oświetlenie ogólne 1x 24W LED, 4400 lm: włącznik na panelu
- Oświetlenie miejscowe 1x 12W LED, 2200 lm: włącznik na panelu
- Oświetlenie nocne 1x 4W LED, 300 lm: włącznik na panelu
- Otworowanie pod system przyzywowy

### GNIAZDA ELEKTRYCZNE I TELETECHNIKA

- Gniazda elektryczne: Typ E (FR) / Typ F (Schuko) / Typ G (BS) / inne
- Gniazda IT: RJ-11 / RJ-12 / RJ-45, kategoria 6a lub wyższa
- Gniazda multimedialne: USB, HDMI, inne
- System przyzywowy według wymagań klienta

### WERSJA A

E – Wejście instalacji elektrycznej, 180 x 50 mm  
G – Wejście instalacji gazowej, 200 x 50 mm



### WERSJA B

(lustrzane odbicie)

