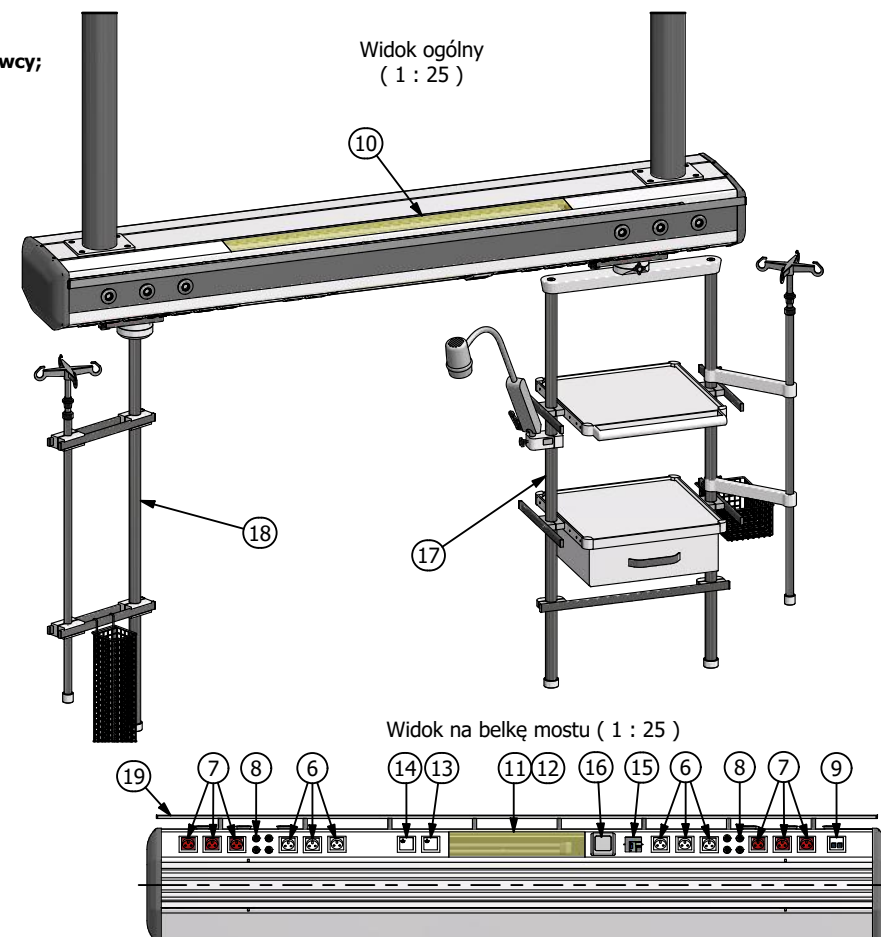
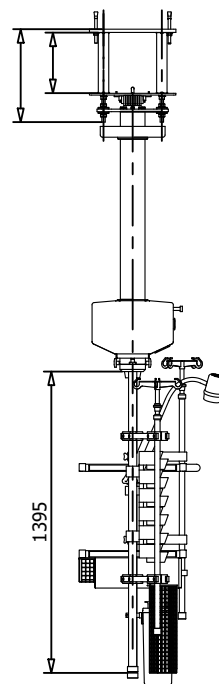
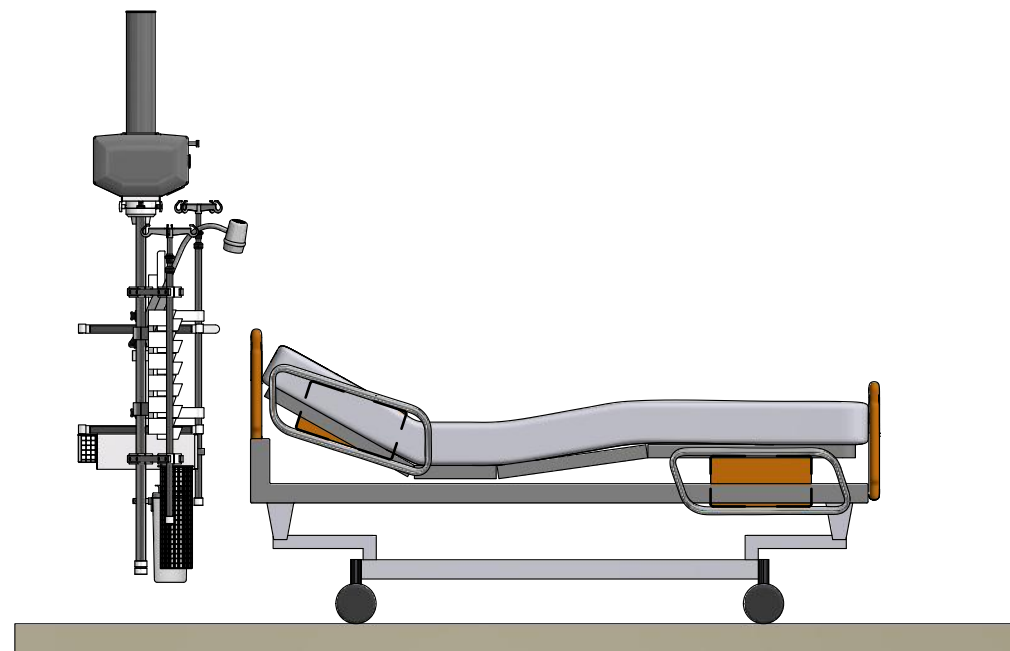
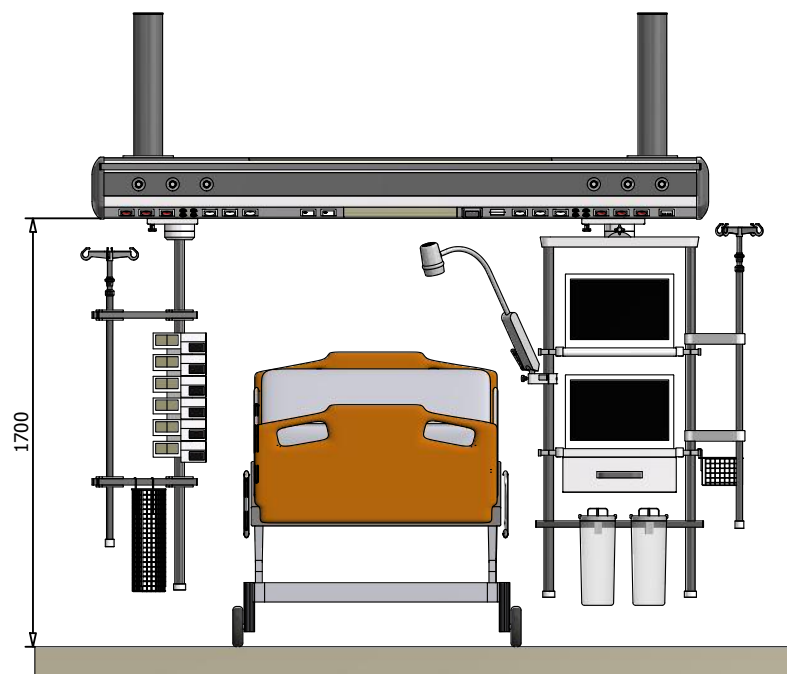


Widok z boku (1 : 35)



Most 1-stanowiskowy (dł. 2400mm)

Lp.	Nazwa	Ilość
1	Punkt poboru gazów medycznych - Tlen (O2) - AGA	2
3	Punkt poboru gazów medycznych - Sprężowne powietrze (AIR) - AGA	2
4	Punkt poboru gazów medycznych - Próżnia (VAC) - AGA	2
6	Gniazdo 230V 50Hz z bolcem, w kolorze białym	6
7	Gniazdo 230V 50Hz z bolcem, w kolorze czerwonym	6
8	Gniazdo ekwipotencjalne (PA)	8
9	Gniazdo teleinformatyczne 1xRJ45 kat. 6A	2
10	Oświetlenie ogólne 2x54W - załączane wyłącznikiem na moście	1
11	Oświetlenie miejscowe 1x36W - załączane wyłącznikiem na moście	1
12	Oświetlenie nocne 3W - załączane wyłącznikiem na ścianie (jeden włącznik dla wszystkich mostów na sali)	1
13	Włącznik klawiszowy oświetlenia ogólnego	1
14	Włącznik klawiszowy oświetlenia miejscowego	1
15	Przygotowanie pod gniazdo systemu przyzywowego(Gniazdo oraz manipulator po stronie Zamawiającego)	1
16	Przygotowanie pod gniazdo niskoprądowe + zaślepka	1
17	Obrotowy wózek monitoringu	1
18	Obrotowy wózek infuzyjny	1
19	Szyna medyczna 25x10 L=2376	1



Widok poglądowy z osprzętem i łóżkiem (1 : 30)

