



Opis i przykładowe rozmieszczenie elementów paneli nadłóżkowych:

- 1.1 – tlen – O₂
- 1.2 - próżnia – VAC
- 2.1. – wyłącznik oświetlenia ogólnego pojedynczy
- 2.2.1. – gniazdo wtykowe z bolcem uziemiającym 230V, licowane, białe (3 szt.)
- 2.2.2. - gniazdo wtykowe z bolcem uziemiającym 230V, licowane, czerwone (3 szt.)
- 2.3 – gniazdo ekwipotencjalne (2 szt.)
- 2.4. – RJ45 kat.6, podwójne
- 2.5 – gniazdo przyłączeniowe do manipulatora
- 3.1 – oświetlenie miejsce LED, zapalone z włącznika na panelu
- 3.2 – oświetlenie ogólne LED, zapalone z manipulatora
- 3.3 – oświetlenie nocne LED, włączane z manipulatora

