

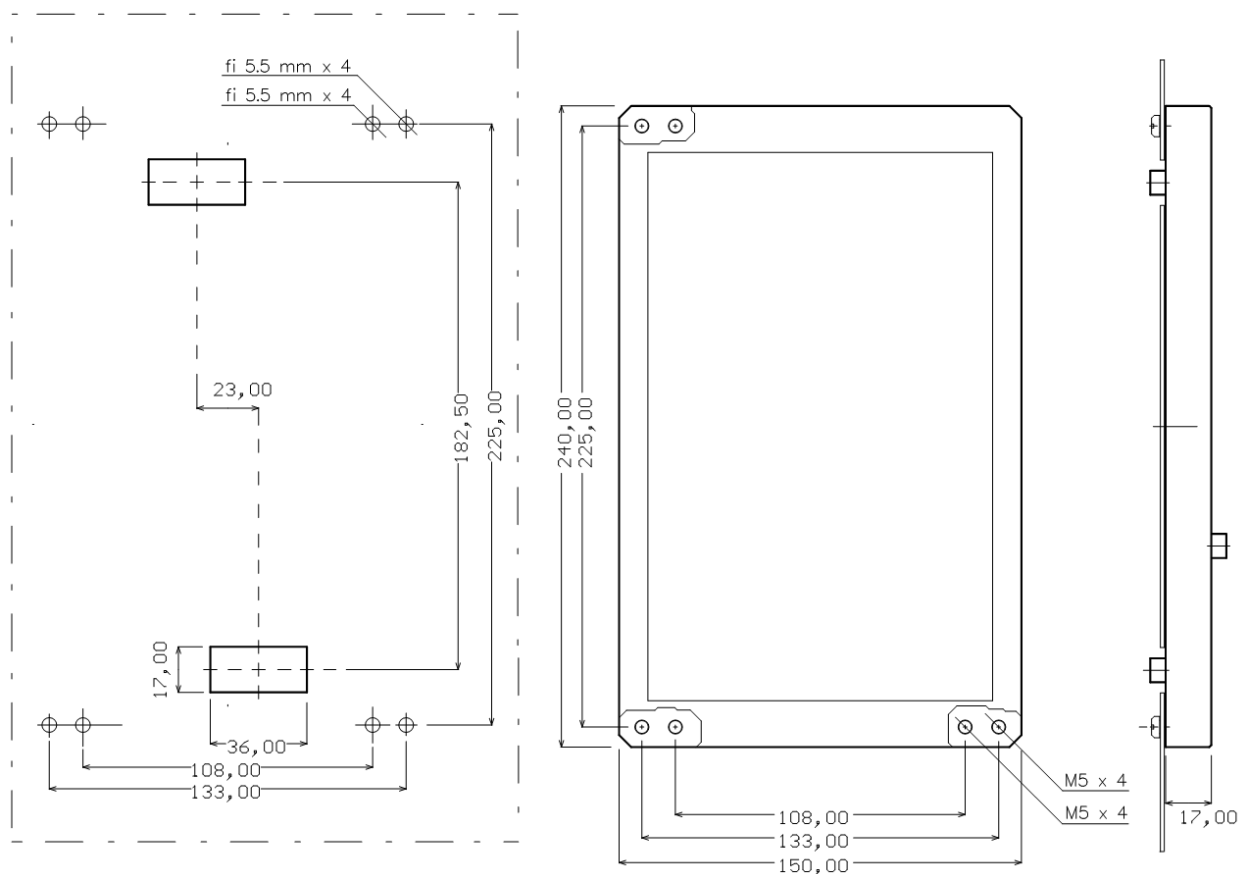
uREG

UNIWERSALNY STEROWNIK POLA

INSTRUKCJA MONTAŻU URZĄDZENIA W OBUDOWIE ZATABLECOWEJ (10-słotowej) MONTAŻ MECHANICZNY W WERSJI Z PANELEM ODDALONYM.

MONTAŻ PANELU

1. Wyciąć w drzwiczkach szafki dwa otwory prostokątne o wymiarach 17 mm * 36 mm na gniazda DB9. Wywiercić 4 otwory $\phi 5.5$ mm w rozstawie 108 mm albo 133 mm, w miejscach wskazanych na poniższym rysunku 1. Przyłożyć panel po zewnętrznej stronie drzwiczek szafki (wsuwając złącza DB9 w otwory prostokątne) i przykręcić panel od wnętrza szafki 4 wkrętami M5, najlepiej przez skrajne (zewnętrzne) otwory $\phi 5.5$ mm. Montaż należy wykonać w układzie pionowym lub poziomym stosownie do typu panelu operatorskiego (GV / GH).



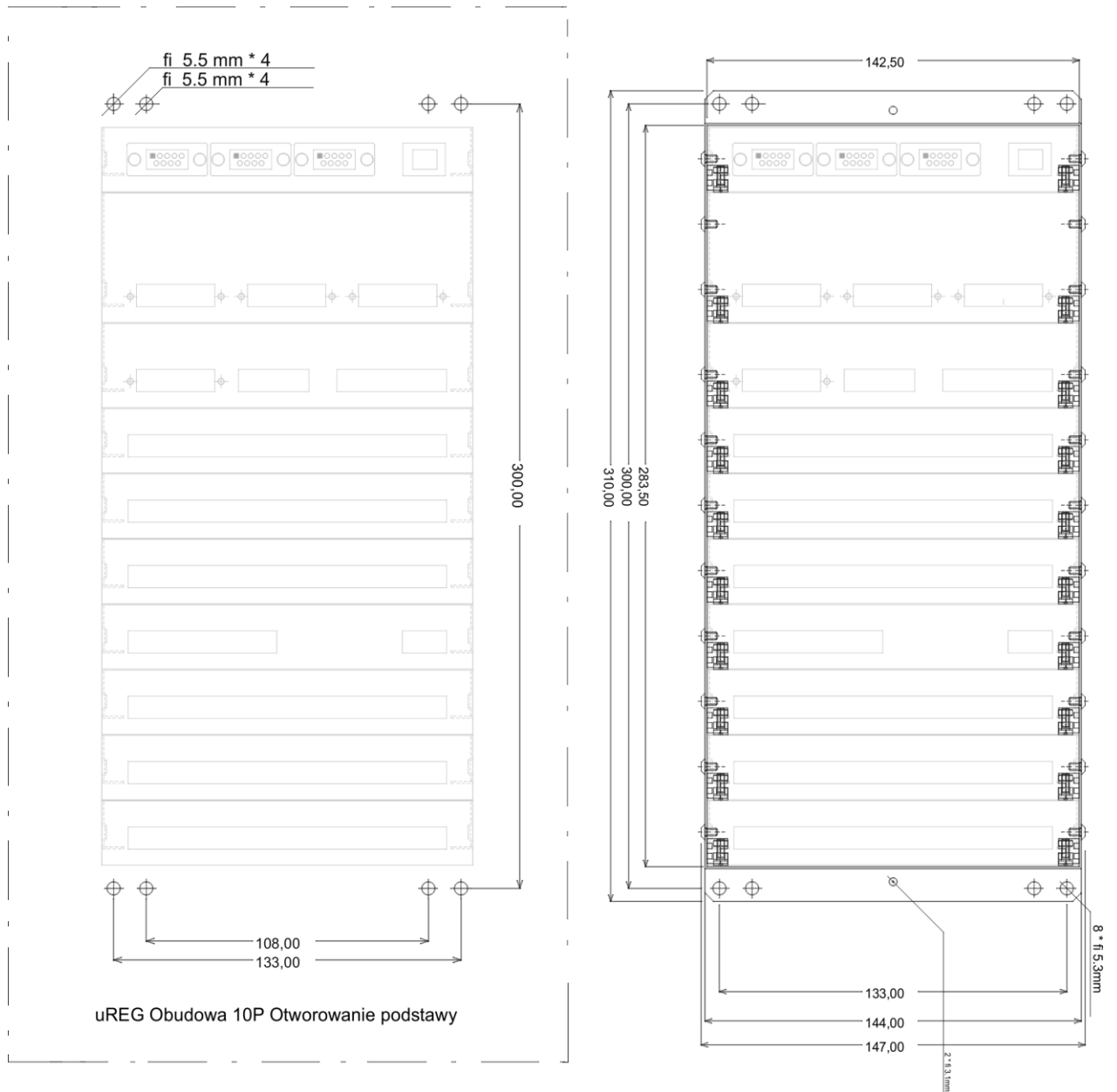
otworowanie pod panel

Rys. 1. Montaż panelu na drzwiach szafki

MONTAŻ OBUDOWY

2. Ustalić dogodne miejsce wewnątrz szafki na ścianie tylnej lub bocznej do zamocowania pudła sterownika. Wykonać min. 4 gwintowane otwory M5 (lub otwory niegwintowane $\phi 5.5$ mm) w miejscach wskazanych na rysunku 2. Przyłożyć obudowę i przykręcić sterownik we wnętrzu

szafki 4 wkrętami M5, najlepiej przez skrajne (zewnętrzne) otwory $\varnothing 5.5$ mm. Dopuszcza się dowolną pozycję pudła sterownika – w układzie pionowym lub poziomym.



Rys. 2. Montaż sterownika w obudowie 10-cio slotowej wewnątrz, na ścianie szafki.

