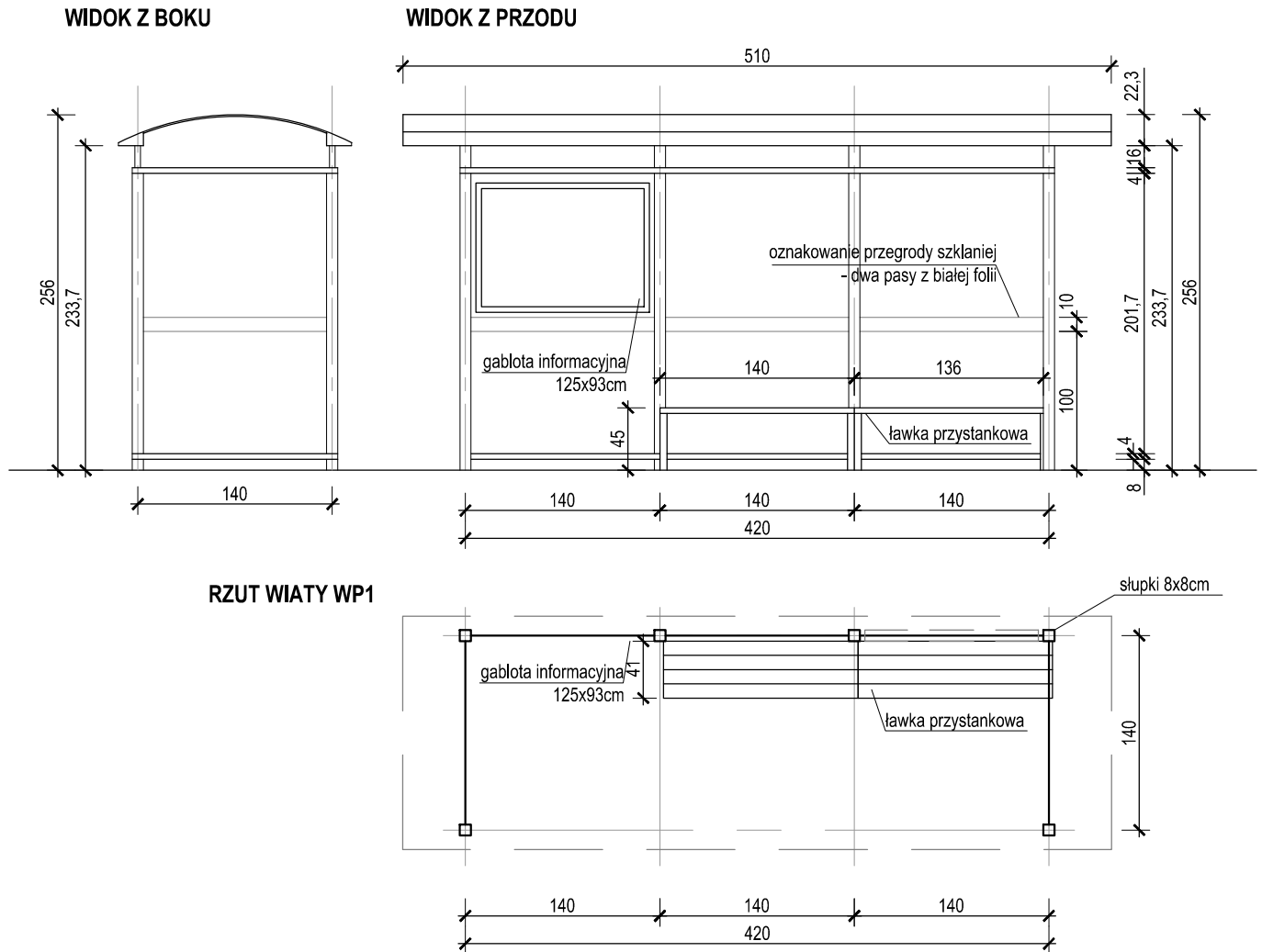


Wiata przystankowa WP1

skala 1:50



Opis wiaty:

Wiata 3-modułowa mocowana w podłożu za pomocą fundamentów punktowych. Słupki aluminiowe o wymiarach zewnętrznych 70x70mm o przekroju kwadratu z „fazowanymi” krawędziami, wewnętrznie żebrowane z listwami samozatraskowymi mocującymi szybę. Konstrukcja wsporczą malowana proszkowo; kolor - RAL 7021. Wypukły dach wykonany w całości z profili aluminiowych pokryty nietłukącymi płytami poliwęglanu litego dymionego gr.min.3mm. Wody opadowe odprowadzane są z dachu do rynny poziomej zintegrowanej wewnątrz belki dachowej do poziomu posadowienia wiaty. Ściany z 8 mm szkła hartowanego z oznaczeniem CE oraz dwoma paskami z białej folii, mocowane w gniazdach konstrukcji wsporczej za pomocą uszczeltek

Wyposażenie:

- oświetlenie wbudowane w profil dachowy; podłączenie prądu do skrzynki rozdzielczej umieszczonej w wiacie; przewody elektryczne są poprowadzone wewnątrz profili aluminiowych.
- ławka mocowana do tylnej ściany o wymiarach 41x280x45 cm.
- gabłota aluminiowa przeszklona (szyba hartowana gr.3mm) o wymiarach 1250x930mm przeznaczona na informację przystankową zamocowana do konstrukcji wsporczej, z uchylnym skrzydłem na zawiasach zamykana kluczem uniwersalnym, z matówką, podświetlona taśmą LED po wew. obwodzie (bez dolnej krawędzi) gabłoty.
- podświetlony panel ze znakiem drogowym D-15. Światło tarczy znaku w panelu powinno wynosić 460x575mm
- piktogram o zakazie palenia tytoniu na peronach przystankowych oraz o zakazie naklejania ogłoszeń, ulotek i reklam;
- wszystkie śruby, podkładki i nakrętki wykonane ze stali nierdzewnej A2 lub A4.

Fundament: 30 x 30 x 80 cm z betonu C20/25

lub stopy fund. syst. producenta.

Wymiary:

Długość wiaty: (3 moduły*1,4m)=4,2 m

Wysokość wiaty: 2,3-2,68 m

Ilość wiat: 1 szt.