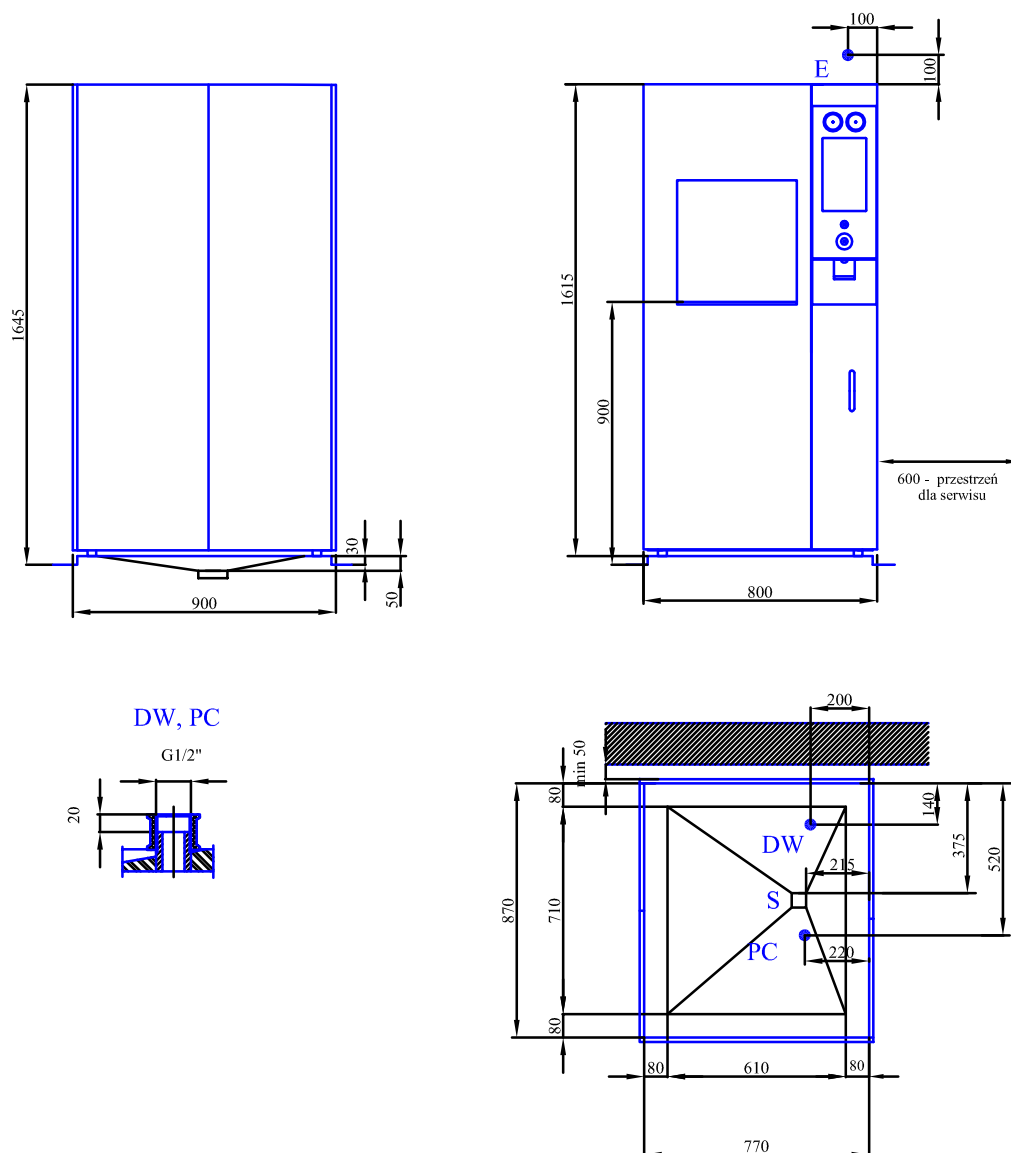


STERYLIZATOR PAROWY AS446 A



DW- doprowadzenie wody zakończone króćcem 1/2"
 PC- doprowadzenie pary zakończone króćcem 1/2"
 E- energia elektryczna 3x230/400V, 50 Hz zakończone
 poprzez wyłącznik trójfazowy przewodem 3 m luzem
 S- kratka ściekowa zasyfonowana, maksymalny przepływ 25 l/min, temperatura ścieku do 35°C.
 Wysokość podmurówki w zakresie 30-50 mm

DANE TECHNICZNE:

woda (ciśnienie zasilania 0,1-0,6 MPa) zużycie średnie 40 l/cykl
 moc zainstalowana 2 kW
 para wodna (ciśnienie zasilania maks. 0,25 MPa) zużycie maksymalne 0,32 kg/min
 zużycie średnie 3,5 kg/cykl
 emisja ciepła około 1,8 kW
 masa 390 kg

UWAGA:

Fundament i posadzkę zaizolować wodoszczelnie