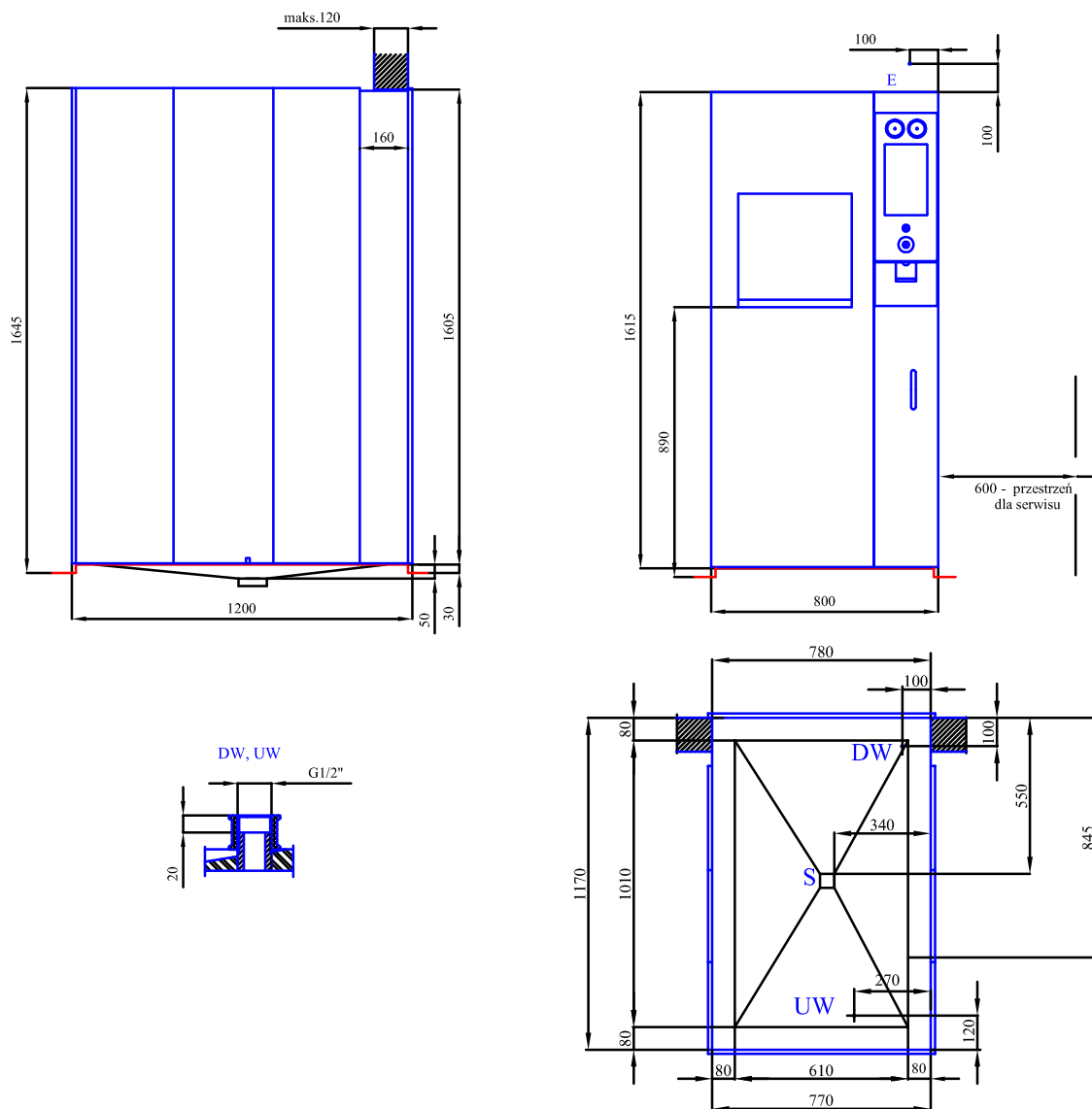


STERYLIZATOR PAROWY AS449 WPA



DW- doprowadzenie wody zakończone króćcem z gwintem zewnętrznym 1/2"

UW- doprowadzenie wody uzdatnionej zakończone króćcem z gwintem zewnętrznym 1/2"

E- energia elektryczna 3x230/400V, 50 Hz zakończone
poprzez wyłącznik trójfazowy przewodem 3 m luzem

S- kratka ściekowa zaszyfonowana, 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 150 l/cykl, zużycie wody uzdatnionej 4,5l/cykl

moc zainstalowana 20 kW

zużycie średnie 4,5 kg/cykl

emisja ciepła około 1,8 kW

masa 490 kg

UWAGA:

Fundament i posadzkę zaizolować wodoszczelnie

Na doprowadzeniach pary i wody umieścić zawory odcinające z boku sterylizatora