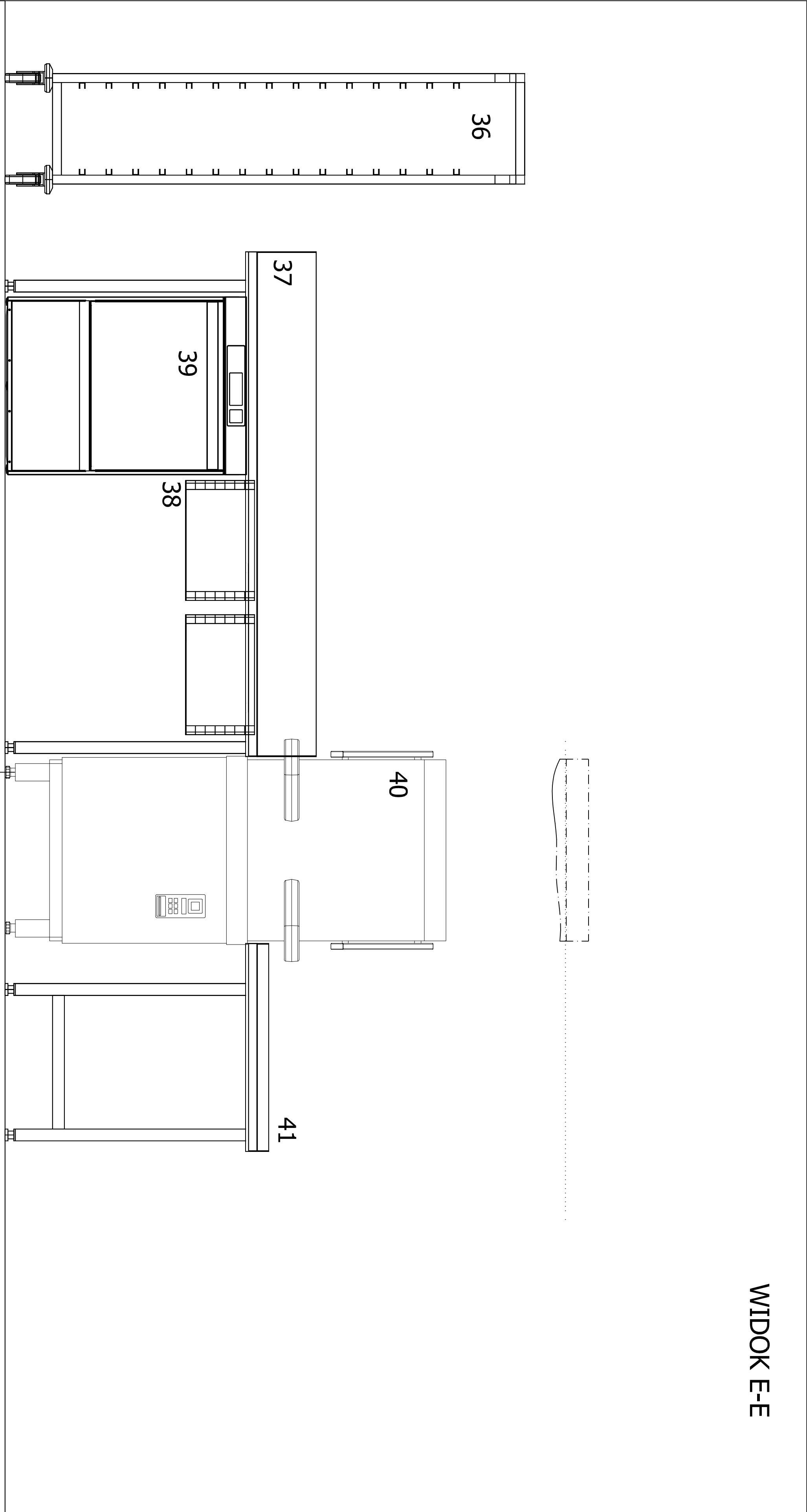


WIDOK E-E



36 - Wózek z prowadnicami na pojemniki GN 1/1 wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), kółka podgumowywane z odbojnikami i blokadami, prowadnice na pojemniki GN 1/1 w odstępach co 110 mm, pojemność 13 GN1/1 o wysokości poniżej 100 mm

37 - Stół zaleadowczy do zmywarki kapturowej ze zlewem 2 komorowym wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), blat z prowadnicą na kosz zmywarki, oraz zaczepem dostosowanym do zawieszenia na boku zmywarki, dwie komory o wymiarze 400x400x250 mm, w jednej z komór otwór pod młynek koloidalny, nogi regulowane

38 - Młynek koloidalny wykonany ze stali malowanej proszkowo, tarcza rozdzielająca wykonana ze stali nierdzewnej, auto-rewers wpływający na bezawaryjną pracę młynka, zestaw montażowy gwarantujący szybką instalację, zabezpieczenie przed przeciążeniem, ręczne resetowanie, pojemność komory mielenia od 1 do 1,7 litra z wbudowanym włącznikiem pneumatycznym, kołnierz młynka dostosowany do montażu w komorze zlewu z otworem Ø=90 mm z przetłoczeniem, moc: 0,7 KM, zasilanie: 230V

39 - Zmywarka podblatowa do mycia szkła z funkcją wyparzania wykonana ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), 3 programy mycia szkła: doklejszków i szklanek delikatnych, szkło średniej grubości, szkło grube; wbudowane dozowniki płynów: myjącego i nabyłszczającego. Elektroniczny, dotykowy panel obsługi i ustawień zmywarki, wbudowana pompa wspomagająca płukanie oraz pompa odpływowa, czterostopniowy system filtracji wody, program samoczyszczenia, rozmiar kosza 500x500 mm, niezależny system górnych i dolnych ramion myjących i płuczących, automatyczne tankowanie wody pojemność komory: 15,3 litr, zużycie wody na cykl: 2,4 litr, całkowity pobór mocy przy temperaturze przyłączeniowej od +40 do+60 st.C:6 kW, zasilanie: 400 V

40 - Zmywarka kapturowa z funkcją wyparzania w układzie prostym wykonana ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), obsługa jednym przyciskiem, trzy programy mycia, niezależny system górnych i dolnych ramion myjących i płuczących, automatyczne tankowanie wody, termostat bezpieczeństwa grzałki bojlera i zbiornika, dozownik płynu płuczącego, wyłącznik otwartego kaptura, bojler bezśnieńlowy, zabezpieczenie przed płukaniem w wodzie o zbyt niskiej temperaturze z zewnętrzzną grzałką zbiornika wody myjącej, aktywacja pracy poprzez zamknięcie kaptura, pompa odpływowa, wyposażona w czterostopniowy system filtracji wody, program samoczyszczenia, rozmiar kosza 500x500 mm, pojemność komory: 35 litr, zużycie wody na cykl: 2,4 litr, całkowity pobór mocy przy temperaturze przyłączeniowej od +40 do+60 st.C: 6,4 kW, zasilanie: 400 V

41 - Stół wyładowczy ze zmywarki kapturowej wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku (AISI 304, 1.4301), blat z prowadnicą na kosz zmywarki, oraz zaczepem dostosowanym do zawieszenia na boku zmywarki, nogi regulowane