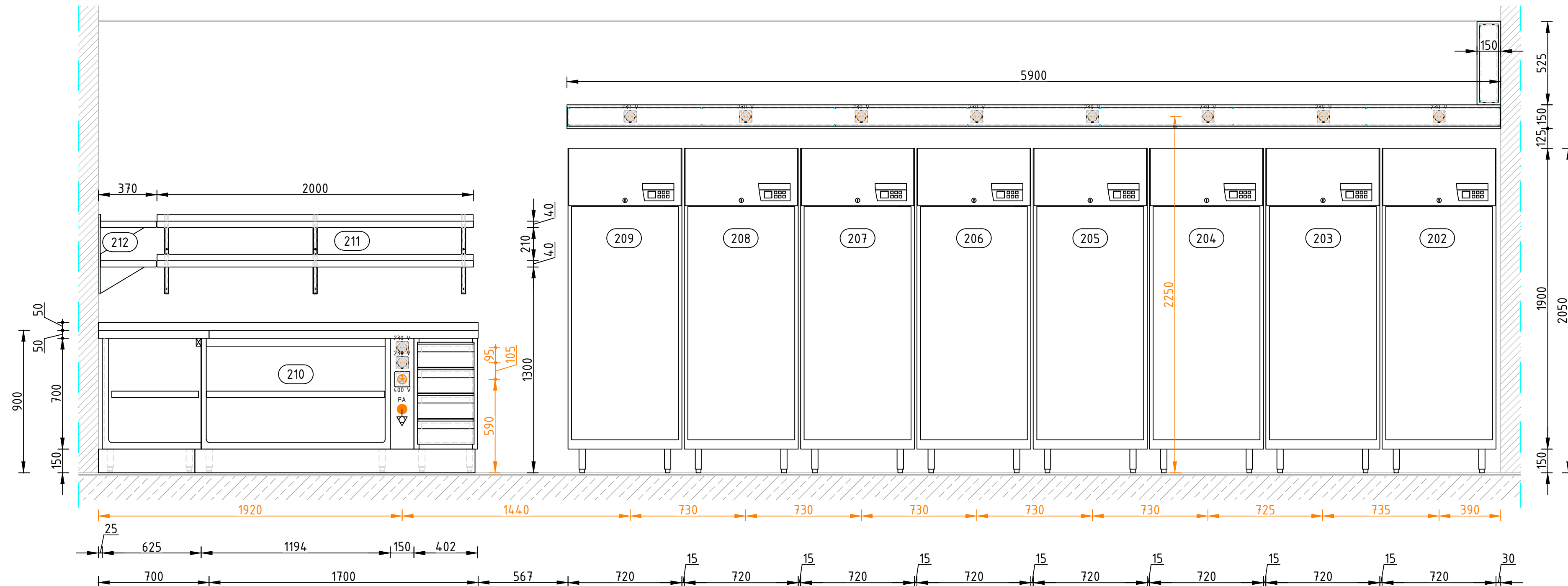
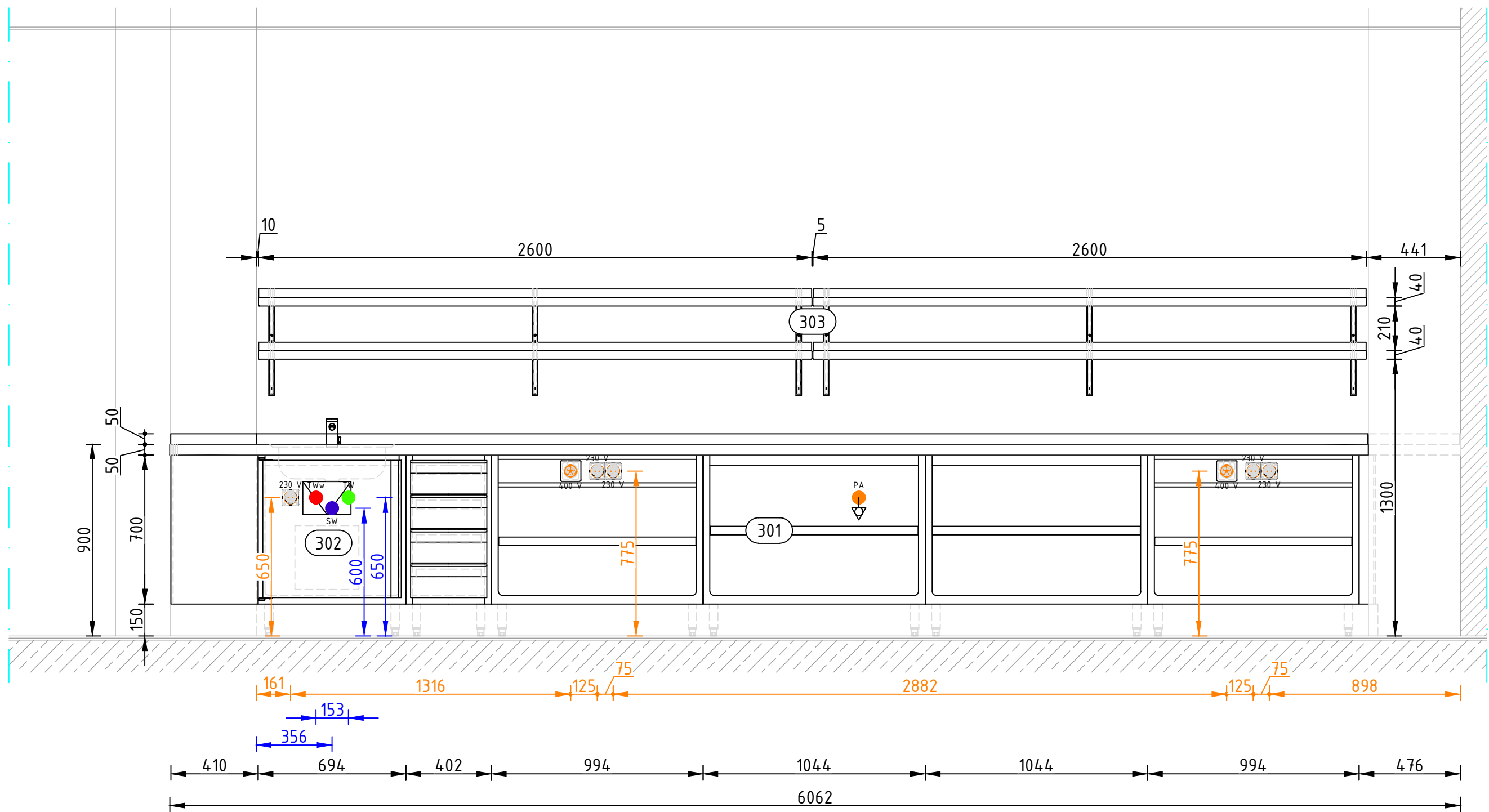


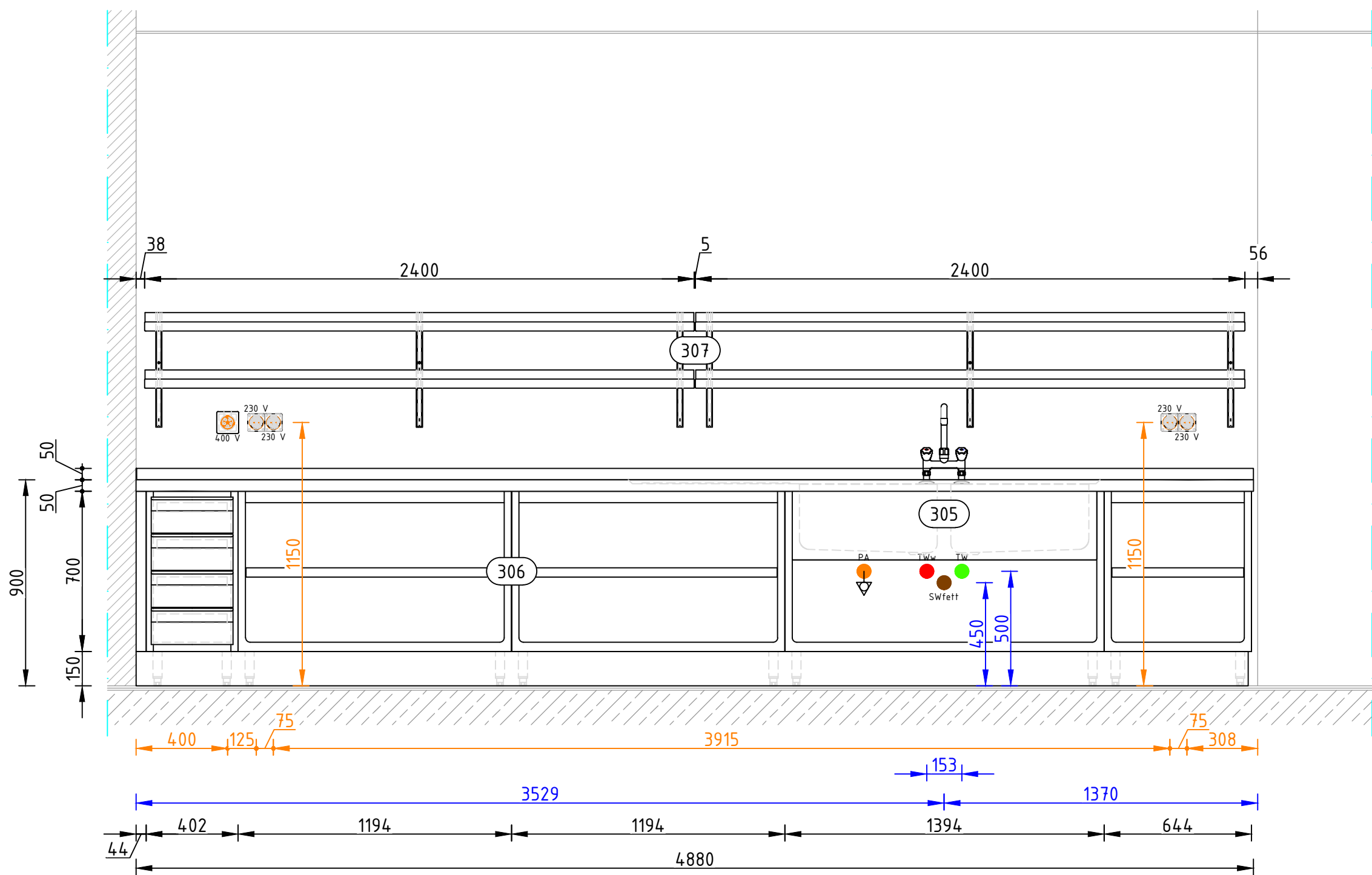
Ansicht
Pos. 202 und 212



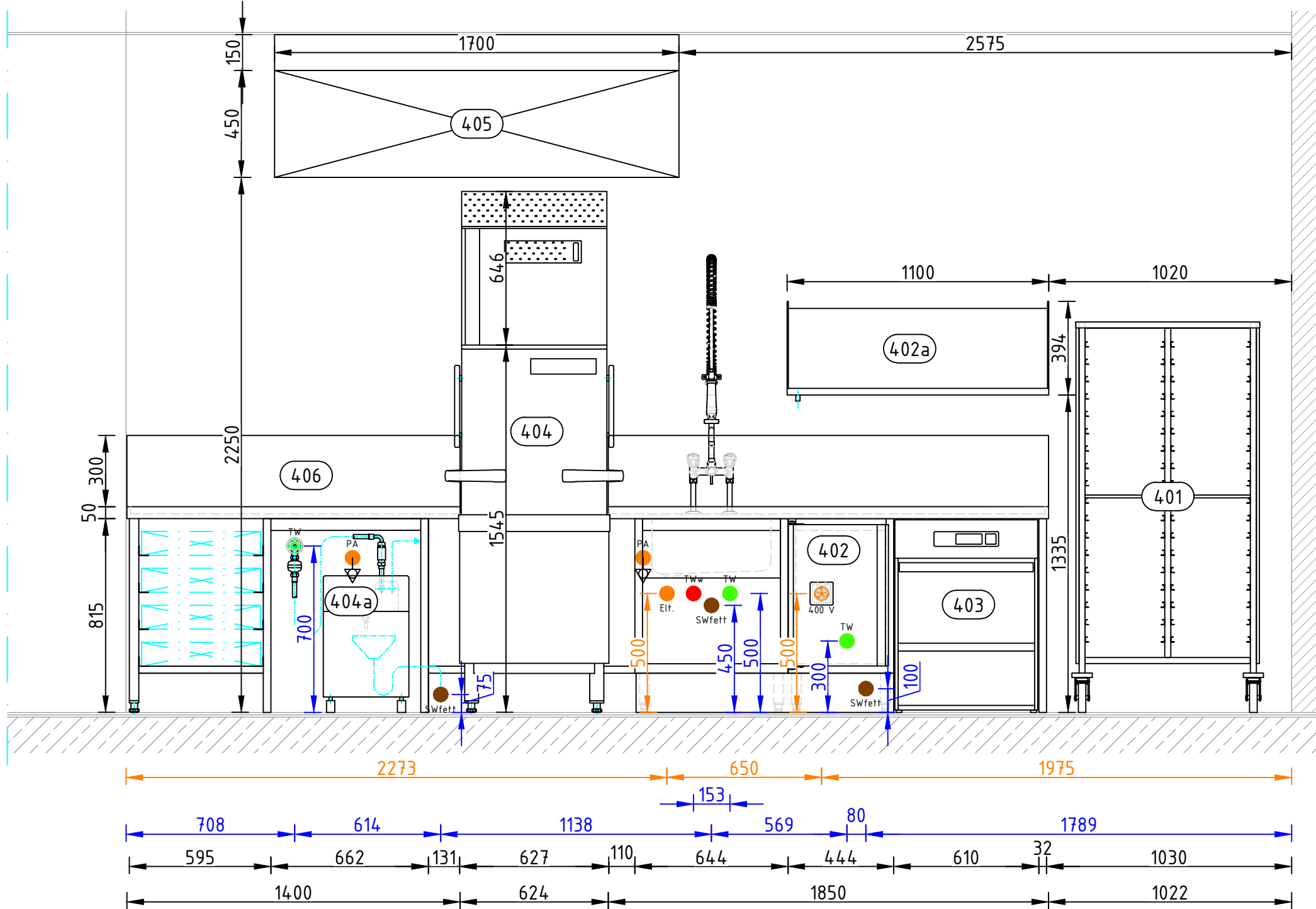
Ansicht
Pos. 301 bis 303



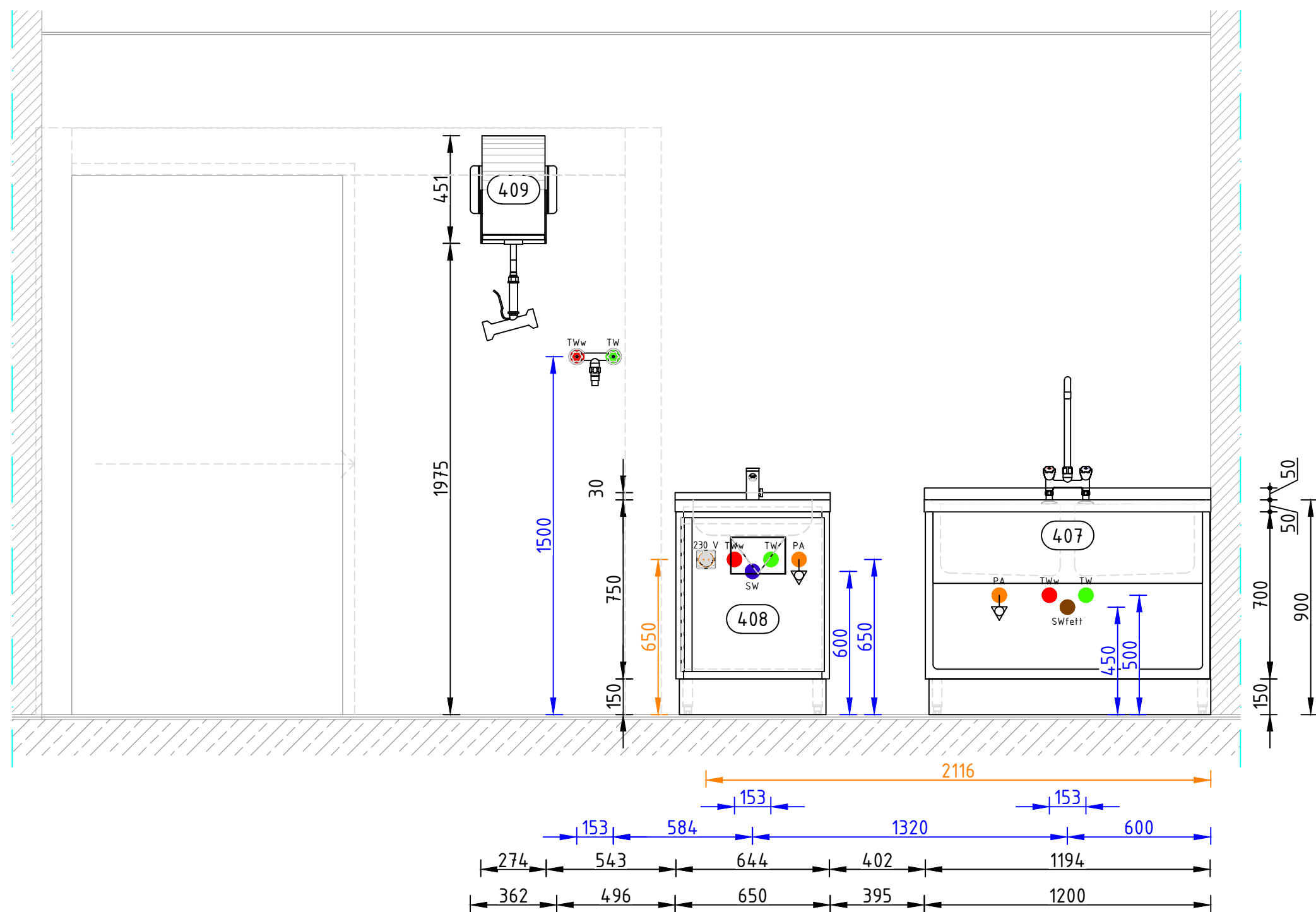
Ansicht
Pos. 305 bis 307



Ansicht
Pos. 401 bis 406



Ansicht
Pos. 407 bis 409



Pos.	Bezeichnung	
100	Trockenlager	500 Kaffeebar
101	Regalanlagen	501 Kaffeebar mit
200	Bereitstellung	.a - Becken
201	Bodenablauffrinne	.b - Geschirrspülmaschine
202	Kühlschrank	.c - Espresso-Mühle, 2 Stk.
203	Kühlschrank	.d - Siebträger-Kaffeemaschine
204	Kühlschrank	.e - Eiswürfelbereiter
205	Kühlschrank	.f - Kassentechnik
206	Kühlschrank	.g - Unterbau gekühlt
207	Kühlschrank	.h - Kühltruhe GN 1/3
208	Kühlschrank	502 Besteck-/ Tablettausgabe
209	Kühlschrank	503 Kühlschrank
210	Tischanlage mit	504 Kühlschrank
211	Wandbord	505 Tischanlage mit
212	Wandbord	506 - Handwaschbecken
300	Produktion	507 - Becken
301	Tischanlage mit	508 Wandbord
302	- Handwaschbecken	600 Mikrowellen- und Getränkestation
303	Wandbord	601 Mikrowellen- / Getränkestation mit
304	Robotic Kitchen Assistant	.a - Glasregal
304a	- Abholmotor	.b - SB-Zapfsäule
304b	- Bestellmonitor	- Wasserspender Einbaugerät
305	Spültisch	.g Mikrowellengerät
306	Tischanlage	.h Mikrowellengerät
307	Wandbord	.i - Tassenregal
400	Spülen	.j - Spezialitätenkaffeemaschine
401	Stellplatz Abräumwagen	.k Kartenleseereinheit incl. Gehäuse
402	Zulaufschiff mit Becken	.l Besteckbox
403	Gläserspülmaschine	.m Einbau-Servietenspender
404	Korbdurchschub-Spülmaschine	.n - SB-Zapfsäule
405	Abfluthaube	- Wasserspender Einbaugerät
406	Auslaufsicht	.n Gläserregal
407	Spültisch	
408	Handwaschbecken	
409	Automatischer Schlauchaufröller	
410	Bodenablauffrinne	

Legende	
●	Sanitär - Schmutzwasser
●	Sanitär - Schmutzwasser fettig
●	Sanitär - Schmutzwasser Kondensat
●	Sanitär - Trinkwasser
●	Sanitär - Trinkwasser enthartet, ca. 3" dH
●	Sanitär - Trinkwasser demineralisiert
●	Sanitär - Trinkwasser warm
●	Sanitär - Trinkwasser warm enthartet, ca. 3" dH
●	EDV - Datenanschlussdose
●	Elektro - Elektroleitung, KL min. 3.000 mm
●	Elektro - Steckdose 230 V, IP 44
●	Elektro - Steckdose 400 V, IP 44
●	Elektro - Potentialausgleich
■	Installationsbereich "Haustechnik"
■	- innerhalb der Kucheneinrichtung (geschlossener Installationsraum)

± 0,00 = 337,00m ü.NHN

Änderungen:

Nr.	Datum	Änderung	Vorg.
01	12.03.2026	Aktuelle Architektur hinterlegt. Plankopf angepasst.	Vog.

Planndaten:

Plannummer	Projekt	Bauart	Geometrie	LPH	Planart	Planinhalt	Linie	Status / Index
RHV	BC	KUE	5	AN	01	004	F01	

Projekt	BARMER Sanierung Campus Wuppertal
Bauherr	BARMER Lichtscheider Straße 89 42285 Wuppertal

Planer	Architekt RKW Architektur + RKW Architektur + Rüdiger Kalkmann Wawrowsky GmbH Bismarckstraße 30 40474 Düsseldorf T +49 (0)211 4587-0 info@rkwal.de www.rkw-plus.de	Freigabe
--------	---	----------

Fachplaner	PWK PLANUNGSBÜRO WELLER - KÜTTNER GmbH Großküchen - Objekteinrichtungen Pitzer Feld 10 51503 Rosenthal Tel. 02205/9254-0 Fax 02205/9254-10	Firma
------------	--	-------

Planinhalt	1. Obergeschoss Betriebsrestaurant / Robotic Kitchen Geräteansichten
------------	--

Plannummer	Projekt	Bauart	Geometrie	LPH	Planart	Planinhalt	Linie	Status / Index	Planstand
RHV	BC	KUE	5	AN	01	004	F01		12.03.2026

Projektr.	Verfasser	Mitarbeiter	erstellt am:	Werkplanphase	01	Revisionsphase ohne Änderungen	Format	Maßstab
26114	PWK	Vogelsberg	22.08.2025	W3	02	Revisionsphase mit Änderungen	A0	1:20

Archiv	Plannummer	RHV-BC-KUE-S-EI-01-XXX-F01	Datensatz	RHV-BC-KUE-S-EI-01-XXX-F01.dwg	geprüft am:	11.05.2026
--------	------------	----------------------------	-----------	--------------------------------	-------------	------------