

Chemická kotva M16 do dutinového betonového panelu SPIROLL

přívod studené vody

přívod změkčené vody z m. č. 104

Systémová plastová rozvodnice 230 A 400 V s jističem

Přípojné vodovodní armatury

přívod SV od kompresoru z m. č. 104

přívod N od tlakové lahve z m. č. 104

přívod CO₂ od tlakové lahve z m. č. 104

Nerezová kotevní deska pro stropní uchycení 610×400×12

Nerezová rámová konstrukce konzola z L profilů 40/30/5

Nerezový lem konzoly, plech TL 2mm

Nerezové opláštění konzoly, plech TL 2mm

Regulační ventily RTP

přívod ESIL pro rozvodnice 2×230V, 1×400V 16A, 1×400V 32A

Odímatelný čelní díl konzoly

Systémová plastová rozvodnice 230 A 400 V s jističem

Regulační ventily RTP

Přípojné vodovodní armatury

1000

460

1000

250

Technical drawing of a service counter. The drawing includes a side elevation and a top-down view. The side elevation shows a counter with a width of 4000 and a height of 2070. A person silhouette is shown standing next to the counter. The top-down view shows the counter's layout with dimensions 1860 and 2070. A small red and white vehicle is shown on the counter surface.



Investor	Mendelova univerzita v Brně
Generální dodavatel	-
Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	-

AID TEAM

Revize	
00	2025 - 04 - 04
01	
02	
03	
Vypracoval	Ing. Radek KONEČNÝ Ing. arch. Marek FOCHER
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

$$\pm 0,000 = 176,80 \text{ m.n.m BPV}$$

Číslo zakázky	3544 - 30
Stavba	TPL
Stupeň	DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Název PS - SO	D 101 - TECHNOLOGICKÝ PAVILON
Část	01 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název výkresu	ZÁMEČNICKÁ POLOŽKA Z/04 STROPNÍ KONZOLA
Datum	2025 - 04 - 04
Formát	6 × A4
Měřítko	1:20, 1:50

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
TPL	DPS	D 101	01	018	00