**Architektonická a projektová kancelář**

Ing. arch. Libor Žák člen sdružení

AticZRiegrova 44, 612 00 Brno

tel. 541 245 286, 605 323 416

email: [liborzak.arch@gmail.com](mailto:liborzak.arch@gmail.com) architects&engineers

Objednatel č. 1: **Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno**

Objednatel č. 2: **Intemac Solutions, s.r.o., Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim**

Stavba: **Rozšíření infrastruktury centra INTEMAC**

Místo stavby: **Průmyslový areál Kuřim (TOS)**

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ**

**STAVEBNÍHO POVOLENÍ**

**D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ**

**D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU**

**SO 01 Přístavba a stavební úpravy**

**D.1.5 VNITŘNÍ VYBAVENÍ**

**a) TECHNICKÁ ZPRÁVA**

Hlavní projektant: Ing. arch. Libor Žák

Spolupráce: Ing. arch. Adam Vrána

Kód zakázky: 077-18-11-3

Archivní číslo: AZ6-365

Počet stran:

Datum: Brno, 10/2018

**OBSAH**

1 Základní údaje, struktura interiérových částí celého projektu 3

2 Interiér vnitřní vybavení 3

# Základní údaje, struktura interiérových částí celého projektu

Dispozice zahrnuje v 1NP m.č. 154 Prostor pro catering, kde je zabudovaná kuchyňská linka a sklad – vestavěná skříň. Dále je zde nábytek s designem přiměřeným pro inovační centrum, kterým Intemac je. Stejným způsobem je koncipována m.č. 156 Místnost pro workshop. Místnost č. 151 Hlavní laboratoř - zahrnuje dílenský nábytek.

Ve 2NP je stejným způsobem koncipována m.č. 254 Spojovací krček – galerie (lounge). Místnost č. 252 Prezentační místnost – zahrnuje typový nábytek přednáškové místnosti.

3NP – terasa, představuje relaxační prostor

# Interiér vnitřní vybavení

Vybavení nábytkem je specifikováno v příl. č.1. Technické zprávy.

Mezi další vnitřní vybavení patří:

**Odpadkové koše**: celkem 6 ks

odpadkový koš, stříbrný, válcovitý – kónický; vnější průměr hrdla 255 mm; dna 230 mm;

vnější výška 330 mm;

**HASÍCÍ PŘENOSNÉ PŘÍSTROJE** práškový P6, hasící schopnost 113B – celkem 6ks

1NP: 4 ks

2NP: 2 ks

**ORIENTAČNÍ SYSTÉM**

**Materiál:**

hliníkové profily s povrchovou úpravou elox, velká modularita, flexibilnost a jednoduchost;

a) orientační systém venkovní na fasádě před vstupem

rozměr: 500 x 1000 mm – 1x

b) kancelářské tabulky a loga na dveře

rozměr: 210 x 125 mm – 11x

**m. č. 154 PROSTOR PRO CATERING**

* vestavná myčka: (doplněno do výr.1/T)

pro 12 souprav nádobí, 4 mycí programy, hlučnost 52 dB, spotřeba na jeden program: 11,7 l vody;

s jednoduchým ovládáním v energetické třídě **A+.** Je určena pro **12** jídelních sad a je vybavena **4 základními programy mytí**, které si poradí i s velmi zašpiněným nádobím. Je neobyčejně tichá, účinná a zajišťuje nízkou spotřebu elektrické energie.

Rozměry: 81,5–87,5×59,8×57,3cm (VxŠxH)

Rozměry pro vestavbu: 81,5–87,5×60×57,3cm (VxŠxH)

* vestavná mikrovlnná trouba: (doplněno do výr.1/T))

nerez, v. 390 mm; š. 596 mm; hl. 400 mm;

mikroohřev 900 W, objem 25 l, 8 stupňů výkonu, gril, automatické rozmrazování,

LED displej, 31cm otočný talíř, dotykové ovládání;

* chladnička - nerez design:

bez mrazáku, v = 1850 mm, š = 600 mm, hl. 640 mm, objem 368 l;

třída A+; 40 dB; jedno dveřová, antibakteriální technologie, LED osvětlení;

* chladnička - nerez design:

s mrazákem, v = 1800 mm, š = 908 mm, hl. 600 mm, celkový objem 536 l;

třída A+; 40 dB; dvou dveřová, výdejník chlazené vody, antibakteriální technologie, LED osvětlení;

* indukční varná deska: (7doplněno do výr.1/T))

Sklokeramická varná deska s **trojitou** varnou zónou a **oválnou zónou** pro větší nádobí. Deska disponuje **časovačem**. Ovládací prvky této varné desky jsou navržené tak, aby k nim byl jednoduchý přístup.

Napětí: 230 V, max. příkon: 7100 W

Rozměry: 6×59×52 cm (VxŠxH)

Rozměry pro vestavbu: 3,8×56×49 cm (VxŠxH)

* vestavná trouba: (doplněno do 1/T)

v nerezovém provedení, disponuje velkým vnitřním objemem celých **74 l.** Trouba nabízí **9 pečících funkcí**, kde nechybí ani **horký vzduch**a**rozmrazování**, LED displej;

Rozměry: 59,4×59,4×56,8 cm (VxŠxH)

Rozměry pro vestavbu: 60×56×55 cm (VxŠxH)

* kávovar:

životnost 50 000 dávek, napojení na pevné připojení vody, s profesionální automatickou tryskou pro přípravu mléčné pěny;

* odsavač par – digestoř (doplněno do výr.1/T)