



**LEGENDA POTRUBÍ:**

- STÁVAJÍCÍ STAV POTRUBÍ UOCHV – PŘÍVOD
- STÁVAJÍCÍ STAV POTRUBÍ UOCHV – VRAT
- NOVÝ STAV POTRUBÍ UOCHV – PŘÍVOD
- NOVÝ STAV POTRUBÍ UOCHV – VRAT

**LEGENDA ZNAČEK:**

- MAR. ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ULOŽENÍ POTRUBÍ
- ELE. POŽADAVEK NA PROFESI MAR
- ZTI. POŽADAVEK NA PROFESI ZTI
- S1 ČÍSELNÉ OZNAČENÍ STOUPAČKY
- 20°C VÝPOČTOVÁ TEPLOTA PROSTORU
- 60% REGULÁČNÍ UZEL
- R REVIZNÍ OTVOR

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

č.m.	Název místnosti	Plocha
111	Laboratoř	33,5 m²
111a	Pracovna	11,3 m²
111b	Chodba	23,8 m²
128	Chodba	43,7 m²
129	Pracovna	17,3 m²
130	Laboratoř	50,7 m²
131	Pracovna	16,1 m²
132	Pracovna	15,1 m²
133	Pracovna	17,9 m²
134	Sklad	2,8 m²
135	Laboratoř	50,1 m²
136	Pracovna	17,1 m²
137	Sklad	7,6 m²

± 0,000 = DLE STÁV. OBJEKTU

generální projektant

**A99** Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

projektant části

**FourClima**  
Trnkova 3070/150a, 628 00 Brno  
Telefon 00420 776 151 168  
FourClima s.r.o.

architekt

HIP Ing. Marek Vrba

kontroloval Ing. Josef Pírochta

stavebník Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

místo stavby Areál UK Bohunice, Bohunice, Kamenice 753/5, Brno

název stavby

objekt

část

název dokumentu

vypracoval Ing. Petr Illichman

kreslil Ing. Petr Illichman

zodp. projektant Ing. Jiří Hájek

**SO 01**

**D.1.4.7 UZAVŘENÉ OKRUHY CHLADICÍ VODY**

**PŮDORYS 1.NP**

dokument A-18-45

datum 10/2024

formát 4xA4

stupeň DPS

revize

měřítka

**1:100**

číslo přílohy

**05**