



LEGENDA POTRUBÍ: SYSTEM:

- CHL. VODA přívod upravené glykolové směsi do systému
- CHL. VODA stávající rozvody chlazení

MATERIAL: IZOLACE:

- Ocel
- Kaučuková izolace, tl. 19mm
- Ocel
- Kaučuková izolace, tl. 19mm

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- 5.1 ...doplňovací automat nemrznoucí směsi (hloubka 440mm, šířka 470mm, výška 690mm, hmotnost 25kg) s čerpadlem, s doplňováním z beztlaké akumulační náboby o objemu 200 litrů (průměr 600mm, výška 810mm) max. doplňované množství 4m<sup>3</sup>/h; max. výtlačný tlak 5,5 bar; 0,7kW/230V

Místo stavby

areál Univerzitní kampus Bohunice  
budova A2  
753/5 Brno

Projektant části PD

Zodpovědný projektant  
Vypracoval  
Kontroloval

Ing. Bronislav Lovecký  
Ing. Jan Beran  
Ing. Bronislav Lovecký

SUBTECH

Slovinská 29, 612 00 Brno  
T: 541 247 419  
www.subtech.cz

UKB - úprava zdrojů chladu pro celoroční provoz - pavilony A2, A3, A4, A5, A6

pavilon A5

OCHLAZOVÁNÍ STAVEB

Půdorys 1.PP

A5-101

DPS

datum

03/2015

měřítko výkresu

1:100

číslo revize

00