

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

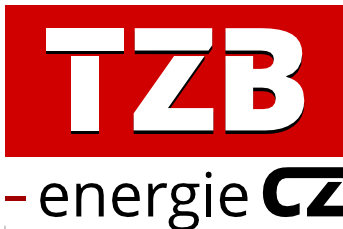
| NOVÉ OZN. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (m²) |
|-----------|----------------|-------------|
| A307      | KANCELÁŘ       | 61,13       |
| A306      | KANCELÁŘ       | 27,31       |
| A305      | KANCELÁŘ       | 31,25       |
| A303      | KANCELÁŘ       | 22,67       |
| A302      | KANCELÁŘ       | 20,43       |
| A301      | KANCELÁŘ       | 22,24       |
| A320      | KANCELÁŘ       | 27,1        |
| A319      | KANCELÁŘ       | 58,6        |
| A318      | ÚČEBNA         | 41,0        |

Legenda nového zařízení

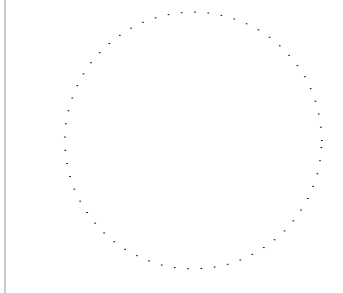
- Rozvody mezi vnitřní a venkovní klimatizační jednotkou  
Cu potrubí - předizolované, chladivo R32
- Nová vnitřní chladicí jednotka
- Nová venkovní chladicí jednotka

Legenda stávajícího zařízení

- Stávající rozvody mezi vnitřní a venkovní klimatizační jednotkou
- Stávající vnitřní chladicí jednotka
- Stávající venkovní chladicí jednotka



VYPRACOVAL  
Ing. Dominika Kapustová  
KONTROLOVAL  
Ing. Kamil Goroš  
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
Ing. Martin Korec



ČÍSLO ZAKÁZKY  
T21018

INVESTOR  
SLEZSKÁ UNIVERZITA V  
OPAVĚ, Na Rybníčku  
626/1, 746 01 Opava

STAVBA  
Klimatizace zasedací  
místnosti v budově SU  
OPF na Univerzitním  
nám. Karviná

PROJEKT  
Chlazení  
OBJEKT  
SO 01

VÝKRES  
Půdorys 3.NP - chlazení

ČÍSLO VÝKRESU  
D.1.4.6.b.1

STUPĚŇ PD  
D5P  
DATUM  
03/2021  
MĚŘITHO  
1:50  
FORMAT  
841 x 594 mm  
ČÍSLO PRÁŘE

Dokumentace je majetkem autora. Výkres, či jeho část, může být kopírována nebo přímým způsobem rozšiřována pouze po předchozím souhlasu autora. Tato dokumentace není návrhová dokumentace, pro provádění staveb. Stavba lze provádět na základě dokumentace pro provádění staveb zpracované dle přílohy C 13 vyhlášky č. 450/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2008, Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.