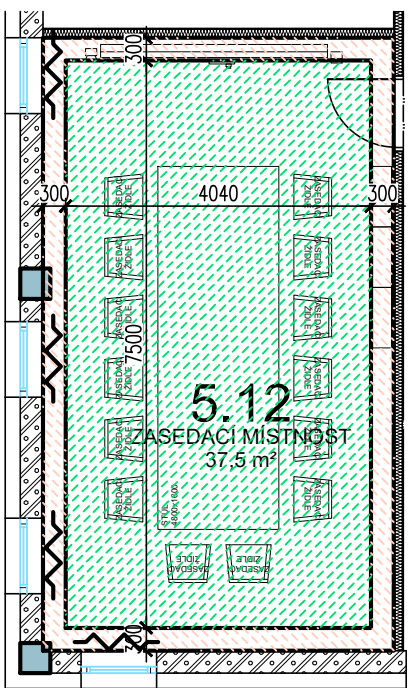
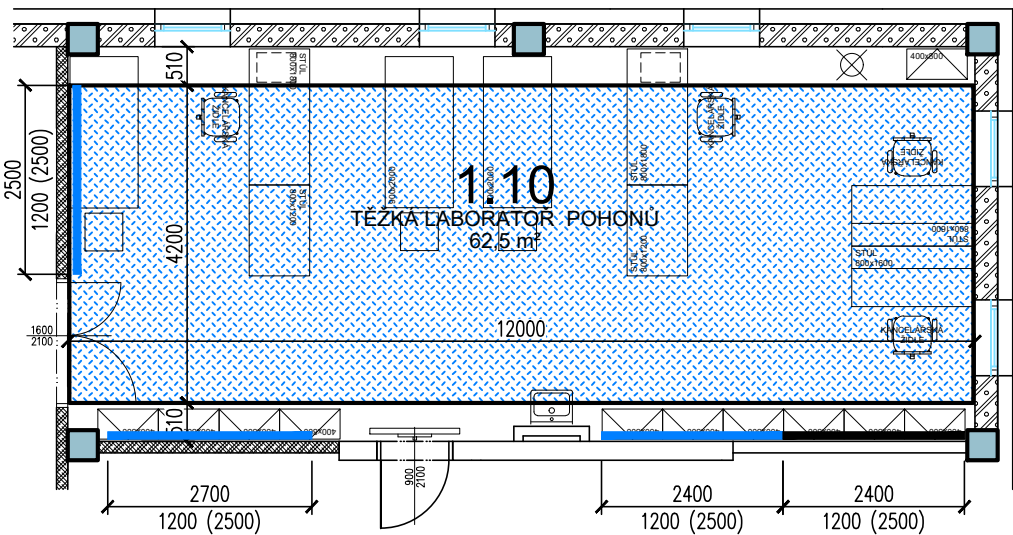


PŮDORYS 5.NP



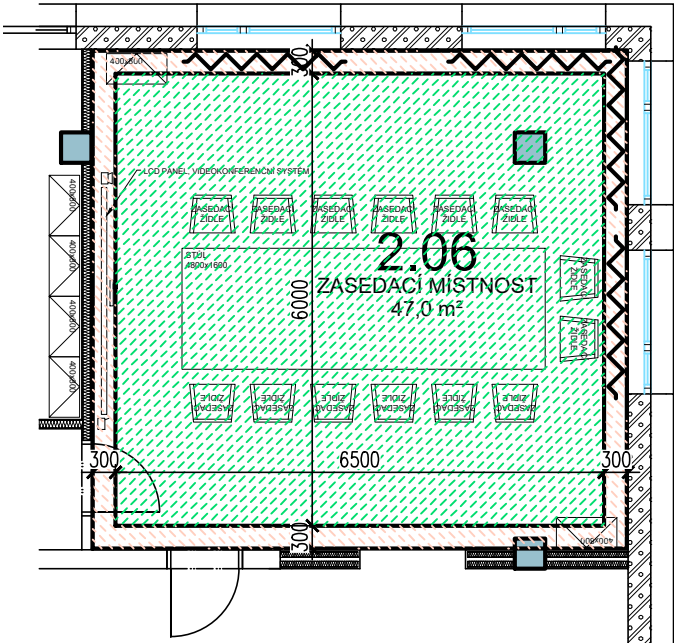
PŮDORYS 1.NP



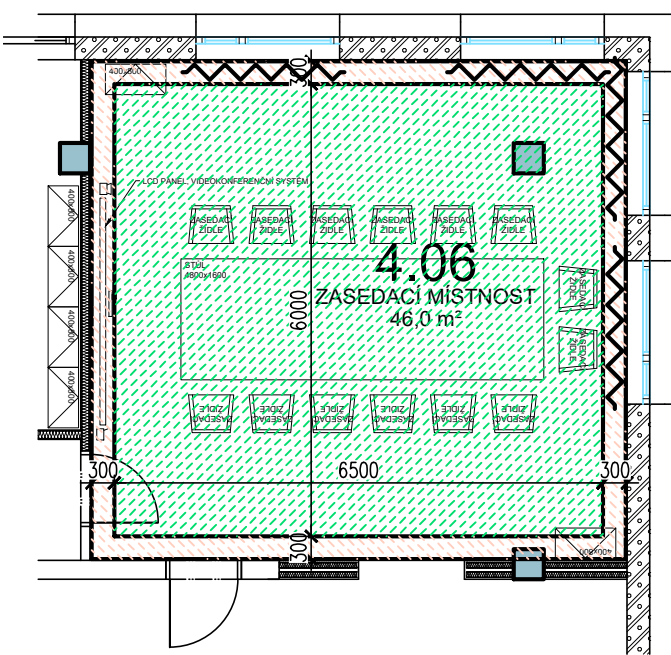
LEGENDA

- AKUSTICKÝ PODHLED ŠIROKOPÁSMOVÝ AP-S , PŘISAZENÝ
- AKUSTICKÝ PODHLED PERFOROVANÝ SÁDROKARTONOVÝ ASP-PSDK
- AKUSTICKÝ PODHLED – NÍZKOFREKVENČNÍ REZONÁTOR SÁDROKARTONOVÝ ASP-NFRS
- STĚNOVÝ AKUSTICKÝ PANEL SAO
- AKUSTICKÉ ŽALUZIE AZ

PŮDORYS 2.NP



PŮDORYS 4.NP



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:  
Ing. Libor Truhelka  
Zástupce hlavního projektanta:  
Ing. Václav Waidlich  
Hlavní architekt:



AVETON s.r.o.  
Drahobejlova 1452/54, 190 00 Praha 9  
tel.: +420 777 463 403  
e-mail: hradek@aveton.cz  
internet: www.aveton.cz

Vypracoval:  
Ing. Lukáš Posekaný  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Tomáš Hrádek

STAVEBNÍK:  
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA  
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba

PROJEKT:  
Budova CPIT TL4  
v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava

MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4

OBJEKT:  
SO 01 - BUDOVA VŠB TUO CPIT TL 4

ČÁST, PROFESE:  
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:  
AKUSTICKÉ PODHLEDY

ID PROJEKTU\_STUPEŇ:OBJEKT\_ID PROFESE\_PROFESE-ČÍSLO\_OBSAH\_ZMĚNA:  
CPITTL4\_DPS\_SO01\_D.1.1\_ASR-408\_PODHLEDY

razítko a podpis

Zakázkové číslo:	Paré:
230217	
Datum:	
08/2024	
Stupeň:	
DPS	

Měřítko:  
1:50

408