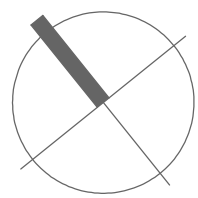




TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Číslo	Místnost	Plocha [m ²]	ti [°C]
1.01	Zádvěří	6,74	15
1.02	Chodba a schodiště	24,16	18
1.03	Technická místnost - slaboproud EPS a ERo	6,83	15
1.04	Technická místnost - silnoproud a MaR	6,98	15
1.05	Technická místnost - vytápění	9,44	15
1.06	Kuchyňka	4,51	20
1.07	Úklid	3,19	20
1.08	Chodba	9,08	20
1.09	Sklad	4,78	17
1.10	Těžká laboratoř pohonů	62,64	21
1.11	Laboratoř modelování, simulací a testování ADAS	167,60	21
1.12	Skladovací prostory	14,83	18
1.13	Výtah	8,22	17



±0,000 = 266,430 m n.m. Bpv

<div>HLAVNÍ PROJEKTANT:</div> <div></div>		<div>Energy Benefit Centre a.s.</div> <div>Klenova 438/3, 162 00 Praha 6</div> <div>tel.: +420 270 903 300</div> <div>e-mail: kontakt@energy-benefit.cz</div> <div>internet: www.energy-benefit.cz</div>	<div>Hlavní projektant:</div> <div>Ing. Libor Truhelka</div> <div>Zástupce hlavního projektanta:</div> <div>Ing. Václav Wadlich</div> <div>Hlavní architekt:</div> <div>-</div>
<div>ZPRACOVATEL ČÁSTI:</div> <div></div>		<div>Stanislav Gajdler</div> <div>Na Závodi 789/15</div> <div>748 01 Hlučín</div>	<div>Vypracoval:</div> <div>Stanislav Gajdler</div> <div>Zodpovědný projektant:</div> <div>Ing. Petr Studnička</div>
<div>STAVEBNÍK:</div> <div>VYSOKÁ ŠKOLA BĀŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div> <div>17. listopadu 2172/15, 708 Ostrava - Poruba</div>		<div>zakázka číslo:</div> <div>230217</div> <div>datum:</div> <div>06/2024</div> <div>stupeň:</div> <div>DPS</div> <div>riziko a podpis</div>	
<div>PROJEKT:</div> <div>Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava</div>		<div>MÍSTO STAVBY:</div> <div>areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4</div>	
<div>OBJEKT:</div> <div>SO 01 - BUDOVA VŠB TUO CPIT TL 4</div>		<div>ČÁST, PROFESE:</div> <div>D.1.4.8 MAR</div>	
<div>VÝKRES:</div> <div>PŮDORYS 1.NP</div>		<div>Mřítko:</div> <div>1:50</div>	
<div>ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT_ID PROFESY, PROFESY-ČÍSLO, OBSAH:</div> <div>CPITTL4_ZDSP_S001_D.1.4.8_MAR-101_PUDORYS-1NP</div>			