










LEGENDA

-  rozvaděč silnoproudý
-  rozvaděč technologický
-  UPFD/CBS – záložní zdroj
-  požární tlačítko se sklem
-  RH hlavní rozvaděč
-  UPFD záložní zdroj pro protipožární zařízení
-  kabeláž s funkcí při požáru P60R

HLAVNÍ PROJEKTANT:  <b>ENERGY BENEFIT</b> centre		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: <b>Ing. Libor Truhelka</b> Zástupce hlavního projektanta: <b>Ing. Václav Waidich</b> Hlavní architekt: -
ZPRACOVATEL ČÁSTI:  <b>ELEKTRO BLATÁK</b> DO NÁVRHU PO REALIZACI		RADIM BLATÁK Dolany 589, 783 16 tel.: +420 777 578 306 e-mail: radim.blatak@seznam.cz	Vypracoval: <b>Radim Blaták</b> Zodpovědný projektant: <b>Radim Blaták</b>
STAVEBNÍK: <b>VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</b> 17. listopadu 2172/15, 708 Ostrava - Poruba			
PROJEKT: <b>Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava</b>		Zakázkové číslo: <b>230217</b>	Paré:
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4		Datum: <b>06/2024</b>	
OBJEKT: <b>SO 01 - BUDOVA VŠB TUO CPIT TL 4</b>		Stupeň: <b>DPS</b>	
ČÁST, PROFESE: <b>D.1.4.4 SIL</b>			
VÝKRES: <b>PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SYSTÉMŮ PBZ</b>		Měřitko:	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH: <b>CPITTL4_DPS_SO01_D.1.4.4_SIL-117_SCHÉMA PBZ</b>			