

 PRONIX® YOUR POWER SYSTEM INTEGRATOR™	PRŮVODNÍ LIST		Strana 1 z 3
			101
	Zakázka: Z06049		Datum vzniku dokumentu: Říjen 2024

Schválil:	Ing. Miloš Koucký	 <p>Office Park Hloubětín, budova D Poděbradská 88/55, Praha 9, 198 00 www.pronix.cz pronix@pronix.cz</p>	Č. paré:
Od. projektant:	Ing. Jiří Aulehla		
Projektant:			
Č. stavby:			
Místo stavby:	Studentská 6231/1b, 708 00 Ostrava 8		
Investor:	VŠB – Technická univerzita Ostrava, IT4Innovations národní superpočítačové centrum		
Název stavby:	ROZŠÍŘENÍ KAPACIT DATOVÉHO CENTRA		Č. zakázky: Z06049
Název dokumentu:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA		Datum: říjen 2024
			Stupeň PD:
			Formát-měřítko: A4
			Č. dokumentu:
© NÁVRH ŘEŠENÍ OBSAŽENÝ VE VÝKRESOVÉ, TEXTOVÉ A DALŠÍ DOKUMENTACI JE PŘEDMĚTEM OCHRANY DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA			

 PRONIX® YOUR POWER SYSTEM INTEGRATOR™	PRŮVODNÍ LIST 	Strana 2 z 3
		101
	Zakázka: Z06049	Datum vzniku dokumentu: Říjen 2024

A.1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Název stavby: Rozšíření kapacit datového centra

Místo stavby: Studentská 6231/1b, 708 00 Ostrava 8

Parcela číslo: 1643/36

Obec: Ostrava

Katastrální území: Poruba (okres Ostrava-město);715174

Číslo LV: 1873

Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí

Způsob využití: stavba pro administrativu

Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří

Vlastnické právo: Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15,
Poruba, 70800 Ostrava

Omezení vlastnického práva:

Věcné břemeno umístění a provoz. elektrorozvodného zařízení

Předmět dokumentace: změna dokončené trvalé stavby

A.1.2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVEBNÍKA

Stavebník: VŠB – Technická univerzita Ostrava, IT4Innovations národní superpočítačové centrum (IČO: 61989100)

A.1.3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZPRACOVATELE

Zpracovatel: PRONIX s.r.o., Poděbradská 88/55, Praha 8 (IČO: 48027944)

Hlavní projektant: Ing. M. Koucký (ČKAIT 0700429)

Část Stavební: Ing. Petr Svoboda

Část Chlazení: Ing. Jiří Aulehla

Část Elektro: Ing. M. Koucký

A.1.4 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZHOTOVITELE

Zhotovitel zatím není znám.

	<p style="text-align: center;">PRŮVODNÍ LIST</p> <div style="text-align: right;">  </div>	<p style="text-align: right;">Strana 3 z 3</p>
		<p style="text-align: right;">101</p>
	<p>Zakázka: Z06049</p>	<p style="text-align: right;">Datum vzniku dokumentu: Říjen 2024</p>

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Podkladem pro zhotovení projektové dokumentace je:

- prohlídka místa instalace
- poskytnutá dokumentace
- technické zadání investora
- předpisy a normy v platném znění
- katastrální mapa
- požadavky investora
- dokumentace stávajícího stavu objektu
- technické listy, výpočty, návrhy a doporučení výrobce

A.3 ČLENĚNÍ STAVBY NA STAVEBNÍ OBJEKTY

Stavba není členěna na stavební objekty.