


$$\pm 0,000 = 266,430 \text{ m n.m. Bpv}$$

HLAVNÍ PROJEKTANT:



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:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



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

Vypracoval:  
Ing. Kateřina Cáblová  
Zodpovědný projektant:  
Ing. arch. Karolína Bilová

STAVEBNÍK:

VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA  
17. listopadu 2172/15, 708 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 02 -PARKOVIŠTĚ

ČÁST, PROFESE:

VÝKRES:

CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÝ ŘEZY KOMUNIKACÍ

ID PROJEKTU	STUPEŇ	OBJEKT	ID PROFESE	PROFESSE-ČÍSLO	OBSAH:
-------------	--------	--------	------------	----------------	--------

CPITTL4 ZDSP SO02-203 CHARAKTERISTICKE PRICNE REZY KOMUNIKACI

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

230217

Datum:

06/2024

Stupeň:

DPS

| Paré:

Měřítko:

1:100