



Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S  
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.2 .

Název stavby / build title  
**Opravy učeben VŠB Fakulty strojní**

Místo stavby / place  
**17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava Česká republika**

Objednatel / client  
**Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava  
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava**

Stupeň  
Dokumentace pro stavební povolení (DSP) dle zák. 183/2006 Sb.

Razítko AO

Img\_609CB3BF 609CB3BF 609CB3BF.tif

**MAREK SEIFERT** MS  
PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ  
Dr. Martínka 35, Ostrava  
Tel. : 596783066  
Mobil : 603167931  
E-mail : m.seifert@volny.cz

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Zodpovědný projektant / chief engineer<br><b>Jan Kupec</b>  | Formát výkresu<br><b>3 x A4</b> |
| Podpis<br><i>Jan Kupec</i>  | Datum tisku<br><b>24.1.2019</b> |
| E-mail<br>m.seifert@volny.cz<br>Tel.<br>603167931<br>Vypracoval / elaborated by<br><b>Kateřina Seifertová</b> |                                 |
| Schválil / approved by<br><b>Marek Seifert</b>  |                                 |

Nadmořská výška / elevation  
±0,000= - m.n.m BvP

Měřítko výkresu / scale  
-

Tento dokument / výkres je duševním vlastnictvím Arch@BM s.r.o., včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jakoukoli formou bez předchozího písemného souhlasu v rámci dohodnutých, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně písemně schválen Arch@BM s.r.o., není dovoleno.

Dokumentace stavby  
D.1.4 - Silnoproudá elektrotechnika  
Jméno výkresu  
**DOPLNĚNÍ ROZVODNIC 3R02, 3rt303, 3rt304**

Archivní číslo  
Číslo zakázky/job no  
**096(4302)**

Číslo výkresu/drawing no  
**D.1.4-04**

Změna/revlston

Paré