



ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3 NPE ~ 50 Hz, 400 V / TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN EN 61140 ed. 2, ČSN 33 2000 -4-41 ed.2:  
OCHRANA ZÁKLADNÍ: ZÁKLADNÍ IZOLACÍ A KRYTY DLE 411.2 A DLE PŘÍLOHY "A"  
OCHRANA PŘI PORUŠE: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLŇKOVÁ OCHRANA: DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

IDrev	ZmID	Název změny	Datum
01			11.06.18

Název stavby / build title	
Stavební úpravy učeben VŠB FMT	
Místnosti v pavilonu G	
Místo stavby / place	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Objednatel / client	
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Stupeň	
Dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ) dle zák. 183/2006 Sb.	

Razítko AO

Dodavatel

Archibim  
studio s.r.o.

Technologická 373/4  
70800, Ostrava - Pustkovec  
Tel. 737923016  
Info@archibim.cz  
www.archibim.cz

Sub - Dodavatel

Ing. Jaromír Kalita PROELE  
U Parku 2869/5  
Ostrava  
IČ:14565030

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	VNĚJŠÍ VLIVY	PROVEDENÍ INSTALACE	OSVĚTLENOST lx
G333	CHEMICKÁ LABORATOŘ	VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA	POD OMÍTKOU	500

UMÝVACÍ PROSTORY DLE ČSN 332130 ed.3

- 3rt4

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ  
TECHNOLOGIE  
DOZBROJEN DLE. Č.V. D.2.4.1.21-22
- VOLNÝ VÝVOD 16A/230V, B16/1, 003 mA  
V TR. D29  
PRO ZAŘÍZENÍ STOLU
- 5

ZÁSUVKA 32A/400V, 5p, IP54

Zodpovědný projektant / chief engineer	Formát výkresu
Ing. Jaromír Kalita	
Podpis	Datum tisku
E-mail	12.06.18
Tel.	
Vypracoval / elaborated by	
Ing. Jaromír Kalita	
Schválil / approved by	
Ing. Pavel Podveský	

Nadmořská výška / elevation      Měřítko výkresu / scale  
±0,000= - m.n.m BvP      1:1

Tento dokument / výkres je duševním vlastnictvím ArchiBIM s.r.o., včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jako celku nebo částí nebo údajů v něm obsažených, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně písemně schválen ArchiBIM s.r.o., není dovoleno.

Dokumentace stavby			Paré
D.2.4.3 - Silnoproudá elektrotechnika R01			
Jméno výkresu			
Půdorys G333 č.2			
Archivní číslo			
Číslo zakázky/job no	Číslo výkresu/drawing no	Změna/revision	
084	D.2.4.3.8	01	