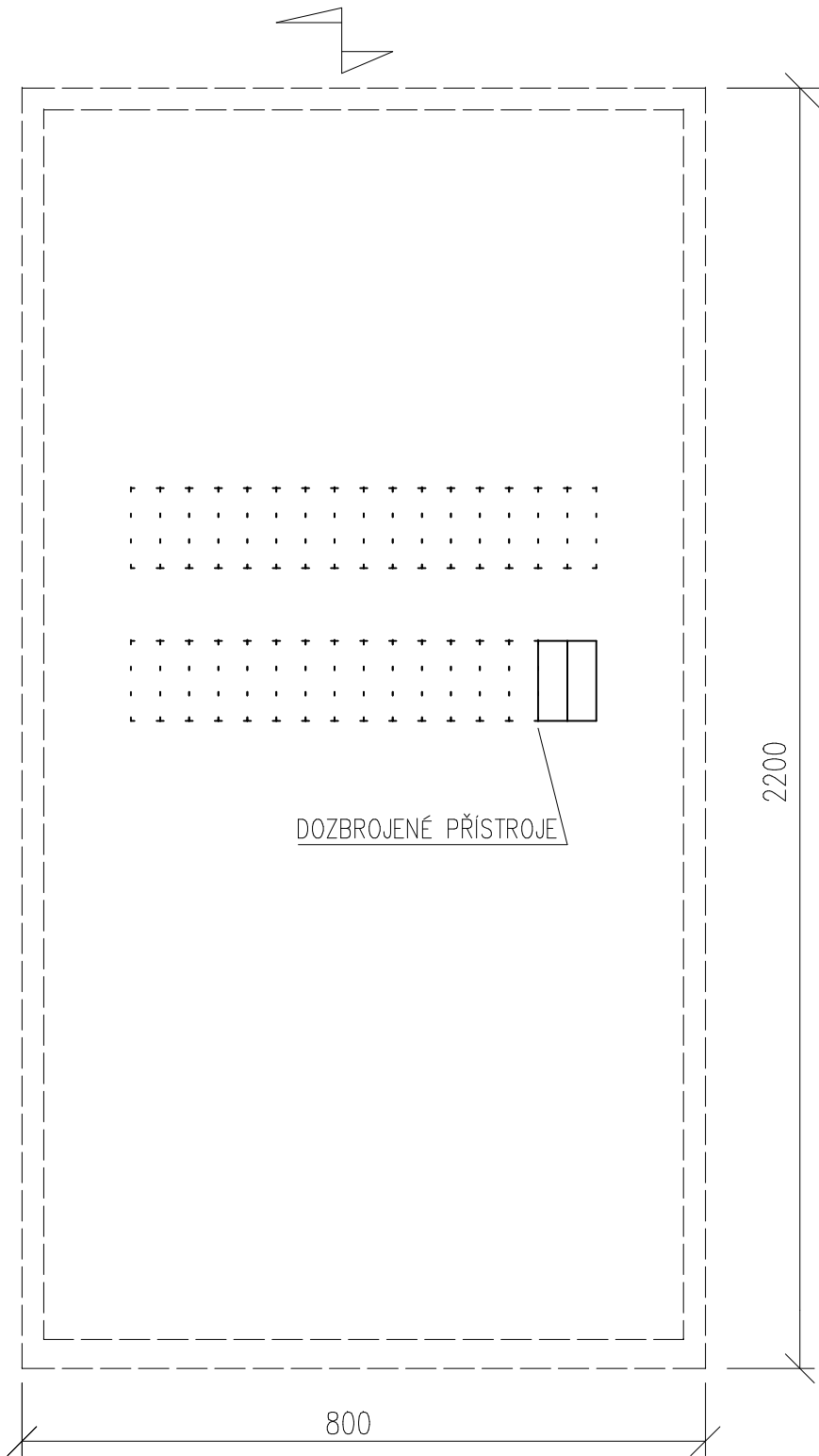


SESTAVA

STÁVAJÍCÍ DOZBROJENÝ ROZVADĚČ 3R02



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:PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLŇUJÍCÍM PODPOJOVÁNÍM

PROVEDENÍ: SKŘÍŇOVÝ STÁVAJÍCÍ 800x2200x300  
KRYTÍ : IP40 / IP20  
PŘÍVOD: SHORA  
VÝVODY: NAHORU

IDrev	ZmID	Název změny	Datum

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

Zodpovědný projektant / chief engineer	Formát výkresu
Ing. Jaromír Kalita	
Podpis	Datum tisku
E-mail	27.03.18
Tel.	
Vypracoval / elaborated by	
Ing. Jaromír Kalita	
Schválil / approved by	
Ing. Pavel Podveský	

Nadmořská výška / elevationMěřítko výkresu / scale  
±0,000= - m.n.m BvP

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

D.2.4.1 - Silnoproudá elektrotechnika

Paré

Jméno výkresu

3R02

Archivní číslo

Číslo zakázky/job no

Číslo výkresu/drawing no

Změna/revision

084

D.2.4.1.19