



SVÍTIDLO THORN COLLEGE LED4650–840 HF L1500, 37W, IP44

( NA STROPU)



SVÍTIDLO THORN COLLEGE LED6500–840 HF L1500, 64W, IP44

( NA STROPU)



SVÍTIDLO LED 15W, IP44 PŘISAZENÉ



SPÍNAČ TANGO 1, IP40

KP68



SPÍNAČ TANGO 1, IP44

KP68



SPÍNAČ TANGO 5, IP40

KP68



SPÍNAČ TANGO 5, IP44

KP68



SPÍNAČ TANGO 6, IP40

KP68



DVOJZÁSUVKA TANGO NATOČENÁ 16A/230V, IP40



DVOJZÁSUVKA TANGO NATOČENÁ +PŘEP. OCHRANA 16A/230V, IP40



ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM 16A/230V, IP44



ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM +PŘEP. OCHRANA 16A/230V, IP44



DVOJZÁSUVKA PRAKTIK+PŘEP. OCHRANA 16A/230V, IP44



OBOUSTRANNÝ SLOUPEK TEHALIT TYP DAS 200–45, 700mm  
2x3 ks ZÁSUVKA WS100T, 16A/230V, IP20  
2x1 ks ZÁSUVKA WS100T+SPD, 16A/230V, IP20



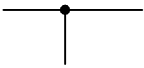
PLASTOVÝ ŽLABU PK 140x70  
DVOJZÁSUVKY TANGO NATOČENÉ 16A/230V, IP40, V KRABICI KP PK



PLASTOVÝ ŽLABU PK 140x70  
ZÁSUVKY TANGO S VÍČKEM 16A/230V, IP44, V KRABICI KP PK



ZÁSUVKA 16A/400V, 5p, IP54



KRABICE KU68  
KRABICE KR97  
KRABICE D9125/Z, IP54



TLAČÍTKO NOUZOVÉHO VYPNUTÍ, IP54  
S OCHRANOU PROTI NEÚMYSLNÉMU VYPNUTÍ



DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ CY4, CY6  
HOP CY25

IDrev	ZmID	Název změny	Datum

Název stavby / build title

Opravy učeben VŠB FMMI

Místnosti v pavilonu F

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 / elevation      Měřítko 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.3.4 - Silnoproudá elektrotechnika

Jméno výkresu

Legenda přístroje

Archivní číslo

Číslo zakázky/job no

Číslo výkresu/drawing no

Změna/revision

084

D.3.4.2

Paré