

PROJEKTANT ČÁSTI PD:



TRIMR s.r.o.  
Sokola Tůmy 1536/5  
709 00, Ostrava

tel.: +420 595 693 760  
fax: +420 595 693 781  
email: trimr@trimr.cz  
web: www.trimr.cz

PARÉ:

–	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
	Ing. Petr Voznica	Ing. Petr Voznica	Ing. Petr Voznica	–	
INVESTOR:	VŠB–TU Ostrava, 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava Poruba			FORMÁT	–
NÁZEV STAVBY:	VÝMĚNA OSVĚTLENÍ A NÁVRH ŘÍZENÍ			DATUM	08/2023
STAVEBNÍ OBJEKT:				STUPEŇ	DPS
ČÁST:				Č. ZAKÁZKY	–
				ATELIER	–
				MĚŘÍTKO	–
OBSAH:	UMĚLÉ OSVĚTLENÍ			Č. VÝKRESU	D.1.4.d

## ČLENĚNÍ DOKUMENTACE

### D.1.4.d Silnoproudá elektrotechnika

01	Technická zpráva
02	Výpočet osvětlení
03	Půdorys osvětlení 1.PP
04	Půdorys osvětlení 1.NP
05	Půdorys osvětlení 2.NP
06	Půdorys osvětlení 3.NP
07	Schéma ovládání osvětlení
08	Schéma rozvodů
09	Rozvaděč RP-1 doplnění
10	Rozvaděč RP-2 doplnění
11	Rozvaděč RP-3 doplnění
12	Rozvaděč RH doplnění
13	Rozvaděč OS-01
14	Výpočet nouzového osvětlení

Název: **Výměna osvětlení a změna řízení osvětlení**

Objekt: **Geologický pavilon prof. F. Pošepného  
VŠB-TU Ostrava  
17. listopadu 2172/15  
708 00 Ostrava-Poruba**

Část: **Silnoproudá elektrotechnika**  
Stupeň: **Dokumentace pro provedení stavby**

Projektant: Ing. Petr Voznica  
Zodp.proj.: Ing. Petr Voznica  
Datum: 08/2023