

- Spinače osvetlení jednopólový, sřídavý, střídavý
- Spinače spínací osvetlení, řádující spínací
- Spinače osvetlení (IP44) jednopólový, střídavý
- Titulníky ovládací osvetlení (DALI) systém
- Zásuvka IBA/ESD, zásuvka s přepočtením
- Zásuvka IBA/ESD (IP44), zásuvka IBA/AVD (IP50)
- Polypohyb židlo pro ovládání osvetlení
- Titulníky "TOTAL STOP" - vypnutí přívodu el. ene
- Valný vývod 120V/0V pro osvetlení nebo technologi
- Valný vývod 100V/0V pro technologi
- Výpínač pro technologicke zařízení (osetlení)
- Motorový společník pro VZT
- Ochranné pospojování dle ČSN nebo požadavků tech
- Prostorový termální tlakový rozváděč, sl


-----	Světlé rozvody
-----	Zásuvkové rozvody
-----	Nouzové osvětlení
-----	Ovládací rozvody

[illegible]

NA - R M2 CM, svitidlo LED, symetrická optika, prisazene, IP20  
NB - R M5 CM, svitidlo LED, symetrická optika, prisazene, IP20  
NC - R C1 CM, svitidlo LED, asymetrická optika, prisazene, IP20  
ND - S M1 CM, svitidlo LED, jednostranny piktogram 25m, prisazene, IP44/65  
NE - M1+FL CM, svitidlo LED, dvostranny piktogram 25m, prisazene, IP44/65  
NF - S W1 CM, svitidlo LED, asym optika, provedeni na stenu, prisazene, IP65

Materialy a zařízení uvedené v této specifikaci pro provádění stavby jsou pouze směrné, dle nýtných standardů pro možnost zpracování projektu, včetně podrobného výkazu materiálů. Materiál a zařízení je možné zaměnit při zachování záruk, zajištění požadavků oprav, shodných parametrů a funkcí. Projekt je přitom nutno upravit ve všech návaznostech jiná velikost, hmotnost, napojení, příkony, regulace, ... s návazností i do všech ostatních profesí.

PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY, ŠKOLNÍ JÍDELNY A  
KUCHYNĚ ZŠ LYČKOVO NÁM. 6 / 460, PRAHA 8

Stavebník	Služební středisko pro správu světelného majetku MČ Praha 8, p.o.
Gen. projektant	Architektonický ateleš A&S, s.r.o., Ohradní 65, Praha 4
	Ing. arch. Jan Oppelt Ing. arch. Lukáš Velišek
Část	D.1.4.5 Sínoprodukt elektrotechnika
Projektant	Petr Havlíček - Projektování elektro a sítí Nad Nádraží 22a, Praha 6
Vypracoval	ing. Karel Havlíček Petr Havlíček
Výkres	Půdorys 1.PP
Č. výkresu	D.1.4.5.3
Měřítko	1/50
Datum	12/17_R07/24
Stupeň	DPS