



- LEGENDA :
- ✓ VYPÍNAČ Č.1, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
 - ✓ VYPÍNAČ Č.8, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
 - ✓ VYPÍNAČ Č.5, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
 - ✓ SPÍNAČ ŽALUZIOVÝ POD OHLÍDKU BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
 - ✓ SVÍTLIDLO NOUZOVÉ S PŘIČTOGRAMEM, S NOUZOVÝM MODULEM 60mm
 - ✓ SVÍTLIDLO NOUZOVÉ LED PROTIPIŘÍMČE S NOUZOVÝM MODULEM 60mm.
 - ✓ STUJPAČÍ, KLESAČI VEDENÍ
 - ✓ ROZVÁDEČ

- LEGENDA :
- A1 SVÍTLIDLO STROPNÍ RÁMEKOVÉ, VESTAVNÉ, d. 128mm s. 101mm
 - A2 PŘIČTOČKA OPT. MŘÍŽKA, ŽÁŘIVKOVÉ 1x9W, GS, EP, NESTIM.
 - A3 PŘIČTOČKA OPT. MŘÍŽKA, ŽÁŘIVKOVÉ 1x9W, GS, EP, NESTIM.
 - B SVÍTLIDLO STROPNÍ RÁMEKOVÉ, VESTAVNÉ, d. 148mm, s. 101mm
 - C OPTICKÝ ASYMETRICKÝ REFLEKTOR, ŽÁŘIVKOVÉ 1x9W, GS, EP, NESTIM.
 - D SVÍTLIDLO STROPNÍ PŘÍSAZENÉ, d. 148mm, PROHL. 70x70mm
 - E OPTICKÝ OPL., ŽÁŘIVKOVÉ LINEÁRNÍ 1x9W, TS, EP, NESTIM, IP20

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST	POJEL. MÍSTNOSTI	POJEL. MÍSTNOSTI	POJEL. MÍSTNOSTI	POJEL. MÍSTNOSTI
4002	SEMÍNÁRNÍ UČEBNA S305	52,67		

Generální projektant:		Ing. Petr Mareš		Ing. Petr Mareš	
Hl. inženýr projektu		Ing. Jana Svobodová		Ing. Jana Svobodová	
Zodp. projektant		Ing. Petr Mareš		Ing. Petr Mareš	
Výkonový		Romana Chrástková		Romana Chrástková	
Investor		MÚ, Zastoupený náležitě 6712 801 77 Brno		MÚ, Zastoupený náležitě 6712 801 77 Brno	
Stavba		X. etapa ESF+		X. etapa ESF+	
Část		D.1.4.5 Zařízení slinopropadé elektrotechniky		D.1.4.5 Zařízení slinopropadé elektrotechniky	
Název výkresu		Přídavky S305 - osvětlení		Přídavky S305 - osvětlení	
		103		103	
		00		00	