



LEGENDA SYMBOLŮ

- SPÍNÁČ RA21, IP20, pod omítku
- SPÍNÁČ RA23, IP20, pod omítku
- SPÍNÁČ RA26, IP20, pod omítku
- SPÍNÁČ RA26-6, IP20, pod omítku
- SPÍNÁČ RA21, IP44, na povrch
- SPÍNÁČ RA21, IP44, pod omítku
- OVLADAČ/TLAČÍTKO PRO OVLÁDÁNÍ A STÍHVÁNÍ
- OVLADAČ 1/0, IP20, pod omítku
- OVLADAČ 1/0, IP44, pod omítku
- SPÍNÁČ OSVĚTLENÍ / SOUBRAKOVÝ SPÍNÁČ
- SVÍTIDLA JSOU VYKRESLENA V REÁLNÉ VELKOSTI
- OZNAČENÍ TYPU SVÍTIDLA VIZ. KNHA SVÍTIDEL

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELEHRADSKÝ <small>Vystavil: 1. 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936</small>		SCHEMA OBJEKTU: Č. PÁŘE: AUTORIZACE:	
NÁZEJ AKCE: Dostavba kampusu LF v Olomouci	DOPROVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Studnička	DATUM: 09/2020	MĚŘÍTKO: 1 : 100
STAVEBNÍK: Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Chláš	FORMÁT: 597 x 841	POČET A4: 1
MÍSTO STAVBY: Olomouc, Hněvotínská	VYPRACOVAL: Arnošt Göbel	STUPĚŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	STAVBNÍ OBJEKT: 5001 - OBJEKT LF
SUBODKAVATEL: Arnošt Göbel	PROFESNÍ ČÁST: D.1.4.6 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	D
		ČÍSLO REVIZE: 1	