



LEGENDA SYMBOLŮ

- 1x ŽÁSVUKA 230V/16A POD OMÍTKOU, BÍLÁ
- 2x ŽÁSVUKA 230V/16A POD OMÍTKOU, BÍLÁ
- 3x ŽÁSVUKA 230V/16A POD OMÍTKOU, BÍLÁ
- 4x ŽÁSVUKA 230V/16A POD OMÍTKOU, BÍLÁ
- SVÝČNÉ PŘEPÍČÍ T3 INTEGROVANÝ V ŽÁSVUCE NEBO VE SKUPINĚ ŽÁSVUK
- KABELOVÝ VÝVOD 1P
- KABELOVÝ VÝVOD 3P
- ROZVADĚČ ELEKTRO
- PŘÍPOJNICE POTENCIÁLOVÉHO VYROVNÁNÍ
- PODLAŽNÍ KRABICE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <div></div> <b>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</b>  Výstavní 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU:		Č. PARÉ:  AUTORIZACE:			
NÁZEV AKCE:	Dostavba kampusu LF v Olomouci	DOPORUČENÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Studnička	DATUM:	09/2020	MĚŘÍTKO:	1 : 100
STAVEBNÍK:	Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Cihlář	FORMAT:	597 x 841	POČET A4:	
MÍSTO STAVBY:	Olomouc, Hněvotínská	VYPRACOVAL:	Arnošt Göbel	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
				STAVBNÍ OBJEKT:	S001 - OBJEKT LF		
SUBODKOVATEL:	Arnošt Göbel			ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
				PROFESNÍ ČÁST:	D.1.4.6 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
				ČÍSLO REVIZE:			