



LEGENDA SYMBOLŮ

- 1x ZÁSUVKA 230V/16A POD OMÍTKU, BÍLÁ
- 2x ZÁSUVKA 230V/16A POD OMÍTKU, BÍLÁ
- 3x ZÁSUVKA 230V/16A POD OMÍTKU, BÍLÁ
- 4x ZÁSUVKA 230V/16A POD OMÍTKU, BÍLÁ
- SVODIČ PŘEPĚTÍ T3 INTEGROVANÝ V ZÁSUVCE NEBO VE SKUPINĚ ZÁSUVEK
- KABELOVÝ VÝVOD 1F
- KABELOVÝ VÝVOD 3F
- ROZVADĚČ ELEKTRO
- PŘÍPOJNICE POTENCIÁLOVÉHO VYROVNÁNÍ
- PODLAHOVÁ KRABICE 12M
- PŘÍSTROJE VERTIKÁLNĚ ULOŽENÉ (PROTI SOBĚ) S VOLNOU MEZEROU UPROSTŘED
- OSAZENÍ 2x ZÁSUVKA 230V/16A
- 2x ZÁSUVKA 230V/16A vč. SPD T3
- 2x port RJ45 data (dodávka SLP)

POPIS SVÍTIDEL

- A/B/Cd OZNAČENÍ OVLÁDANÉ SKUPINY
- ČÍSLO EL. OBVODU
- ČÍSELNÉ OZNAČENÍ ROZVADĚČE
- TYP SVÍTIDLA (DLE KNHÝ SVÍTIDEL)

POPIS EL. OBVODŮ

- B/C/n VÝŠKA VÝVODU/ZÁSUVKY.
- ČÍSLO EL. OBVODU
- ČÍSELNÉ OZNAČENÍ ROZVADĚČE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELEHRADSKÝ <small>Vystaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936</small>		SCHEMA OBJEKTU: Č. PARÉ: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: MODERNIZACE TISKOVÉHO SÁLU VLÁDY (ATRIUM)	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 9/2021 FORMÁT: 420 x 594	MĚŘITKO: Jak je ukázáno POČET A4:
STAVEBNÍK: ÚŘAD VLÁDY ČESKÉ REPUBLIKY	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Cihlář	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DÍL: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
MÍSTO STAVBY: ÚŘAD VLÁDY ČR NÁBŘEŽÍ EDVARDA BENEŠE 4, 118 01 PRAHA 1	VYPRACOVAL: Arnošt Göbel	OBJEKT: 1. SO01 - TISKOVÝ SÁL VLÁDY ČÁST: 4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB PROFESE: 4. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
SUBDODAVATEL: Arnošt Göbel - MAR DESIGN			