



SCHÉMA BUDOVY



OBEČNÉ ZNAČENÍ PRVKŮ

- Sxx STAVEBNÍ PRVKY A KONSTRUKCE
- Pxx PRVKY ZASIŤOVÁNÍ
- Dxx DLAŽBY

POPIS VIZ. VÝPIS PRVKŮ

ZNAČENÍ PRVKŮ ELEKTRO

- Mx.x MAJÁK
- Čx.x ČIDLO
- Bx.x VYPÍNAČ/SPÍNAČ
- Tx.x ZVONKOVÉ TABLO
- Kx.x ČTEČKA KARET

LEGENDA PRVKŮ ELEKTRO

- Č1.1: stěnová čidla před bránou
- Č1.2: stěnová čidla za bránou
- Č1.3: vodorovné odporové bezpečnostní lišty
- Č1.4: stěnová čidla závory
- M1.1: stávající maják vjezdu
- M1.2: stávající maják vjezdu
- M1.3: vnitřní maják v průjezdu
- M1.4: vnitřní maják v průjezdu
- M1.5: vnější maják v atriu
- T1.1/T1.2: domovní telefon
- B1.1: tlačítko otevření
- B1.2: nouzové tlačítko
- K1.2: čtečka karet

LEGENDA ZNAČENÍ

- PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE/PRVKY
- UPRAVOVANÉ KONSTRUKCE/PRVKY

Vypracoval	Odpovědný projektant:	Vedoucí projektant:	Paré:	
Václav Janoušek	Václav Janoušek	Ing. František Kozubík		
Investor: Masarykova univerzita		Místo:	Formát: A4	
Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		Žerotínovo nám. 617/9, Brno	Datum: 04/2023	
Akce:			Stupeň: DPS	
			Zakázkové číslo:	2023-503
			Stupeň:	2023-503-DPS-D-502
			Měřítko:	č. v.
			1:50	502

Stavební úpravy nádvoří, RMU, Žerotínovo nám. 617/9, Brno

Objekt/část: –
Objekt/část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. ZAŘÍZENÍ

Obsah: DISPOZICE ELEKTROINSTALACE – 1.NP