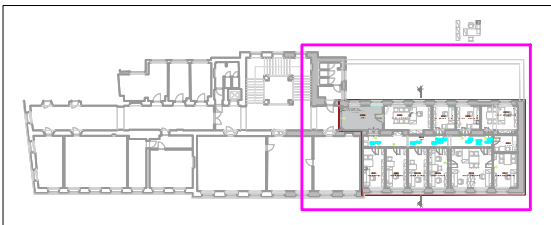


SITUACE :



- VT TABLO VIDEOTELEFONU
- VT DOMÁCÍ VIDEOTELEFON
- KABEL FTP Cat.6A
- KABEL FTP Cat.5e
- KABEL VEZ 2x0,75+4x0,22
- KABEL CYSY 2x1,5

KNIHOVNA ZNAČEK SK

- STÁVAJÍCÍ / NOVÉ PRVKY
- DATOVÝ ROZVADĚČ
- DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2x RJ45
- DATOVÁ ZÁSUVKA 1x RJ45 PRO WIFI
- DATOVÁ ZÁSUVKA 1x RJ45 DO PK
- ACCESS POINT
- OPTICKÝ KABEL 12 VL.SM
- KABEL SYKFY 50x2x0,5
- KABEL FTP Cat.6

KNIHOVNA ZNAČEK EKV

- STÁVAJÍCÍ / NOVÉ PRVKY
- ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA
- DVEŘNÍ MODUL
- POMOCNÝ ZDROJ
- AKUMULÁTOR
- ČTEČKA
- ČTEČKA – POUZE KABELOVÁ PŘÍPRAVA
- ELEKTRICKÝ ZÁMEK
- BEZDRÁTOVÝ PŘÍJÍMAČ
- BEZDRÁTOVÉ TLAČÍTKO
- INFRADETEKTOR

INVESTOR:	Masarykova univerzita, se sídlem Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno			
MÍSTO:	Pedagogická fakulta MU, se sídlem Poříčí 623/7, 639 00 Brno			
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ODDÍL:	D.2.4 - SLABOPROUDÉ INSTALACE			
AKCE:				
PED MUNI, POŘÍČÍ 7 – DISPOZIČNÍ ÚPRAVY PRACOVEN DĚKANÁTU				
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Pavel Fiala			
VYPRACOVAL:	Aleš Marek, EMSLU s.r.o.			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jan Podešva			
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	Č. VÝKR.	SADA:
PŮDORYS 2.NP	A3	2508		
	DATUM:	MĚŘÍTKO:		
	11/2025	1:100		
			D.2.4-103	