


HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing David Hruška		
VYPRACOVAL	Peter Prokop		
KONTROLA	Ing. Marek Navrátil		
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA		
MÍSTO STAVBY	FI, FSS, FspS		
NÁZEV AKCE:	Připojení měřičů energií k BMS	ZAK.Č.AKCE:	64-1-7238
MASARYKOVA UNIVERZITA BRNO		STUPEŇ PD:	DPS
		DATUM:	05/2025
		FORMÁT:	A4
		KOPIE:	
OBJEKT: Fakulta Informatiky, Fakulta Sociálních Studií, Fakulta Sportovních Studií		SOUBOR:	
ČÁST: Bulding Management System		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
NÁZEV VÝKRESU:		-	D.1.2.8.100
Půdorys			

LEGENDA PRVKŮ:

- XXY

ROZVADĚČ MaR
- YYX

ROZVADĚČ Elektro
- DR

ROZVADĚČ Datový
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA (ŽLAB / KANÁL)
- VEDEJŠÍ KABELOVÁ TRASA (TRUBKA / LIŠTA / PŘÍCHYTKY)
- //

STOUPAJÍCÍ / KLESAJÍCÍ VEDENÍ
- MĚŘENÍ ENERGII
- ZAŘÍZENÍ MaR



Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno	 Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222	Projekt		=				
a			vypracoval	05/2025	Prokop P.		MASARYKOVA UNIVERZITA		+				
b							kontroloval	05/2025	Navrátil M.	Číslo zakázky 64–1–7238	Výkres číslo 101	List	1
c												z	X
d													



Synerga a.s.
Sladkého 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

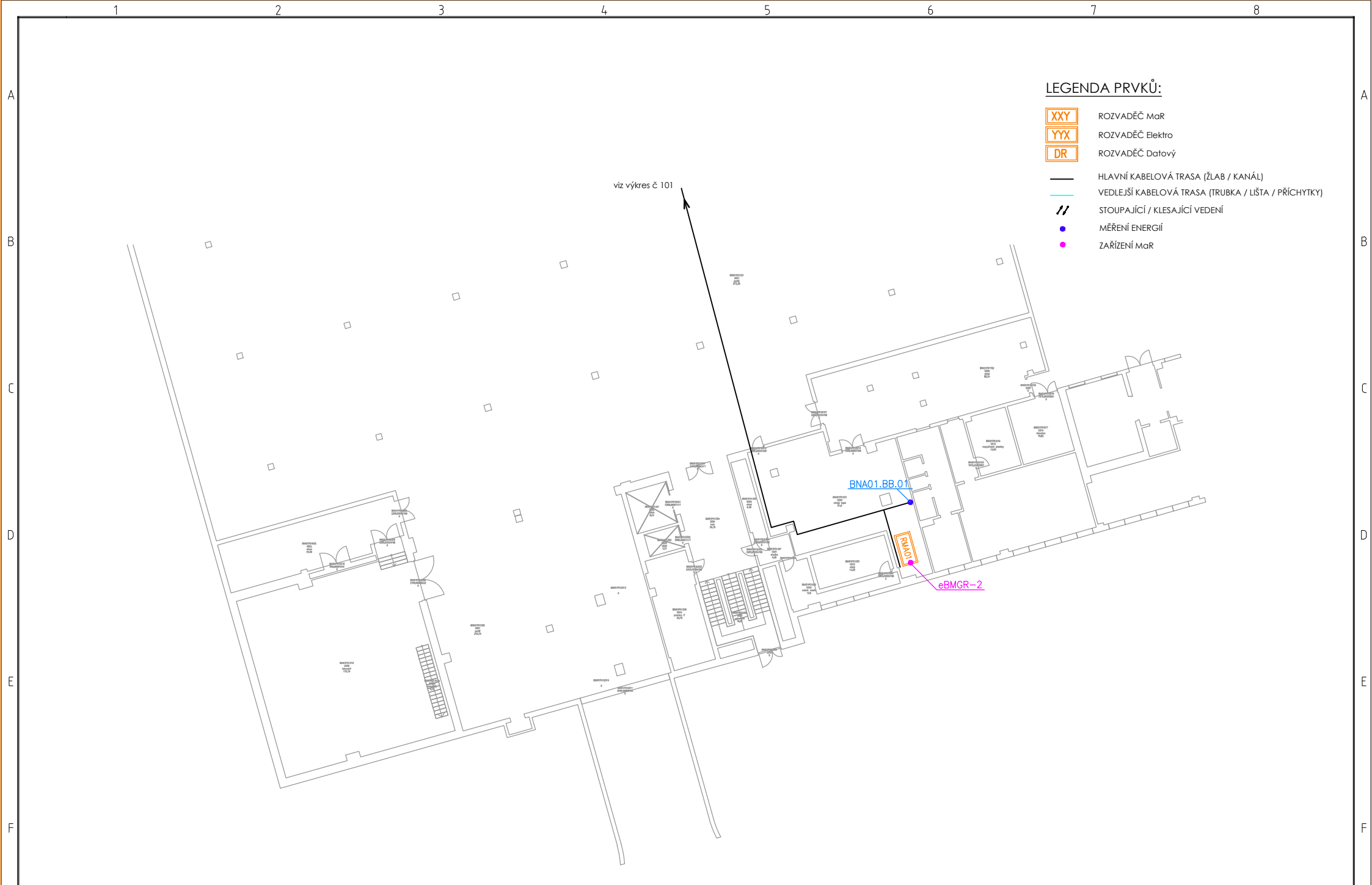
Projekt
MASARYKOVA UNIVERZITA

Číslo zakázky
64–1–7238

Výkres číslo
101

Líst
1

z
X



	Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno
a				vypracoval	05/2025	Prokop P.
b						
c				kontroloval	05/2025	Navrátil M.
d						



Synerga a.s.
Sladkého 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

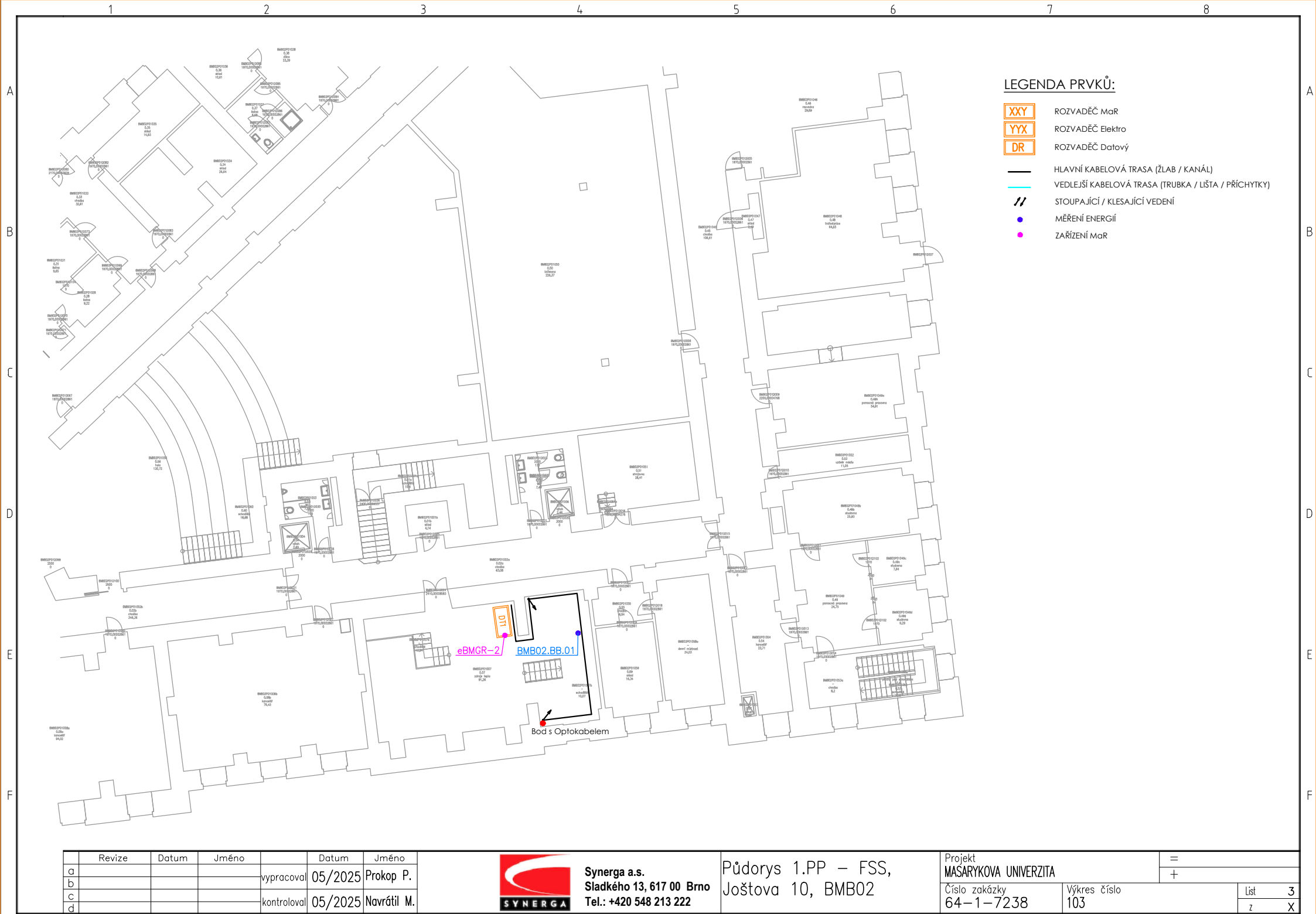
PŮDORYS 1.PP – FI,
Botanická 68a, BNA01

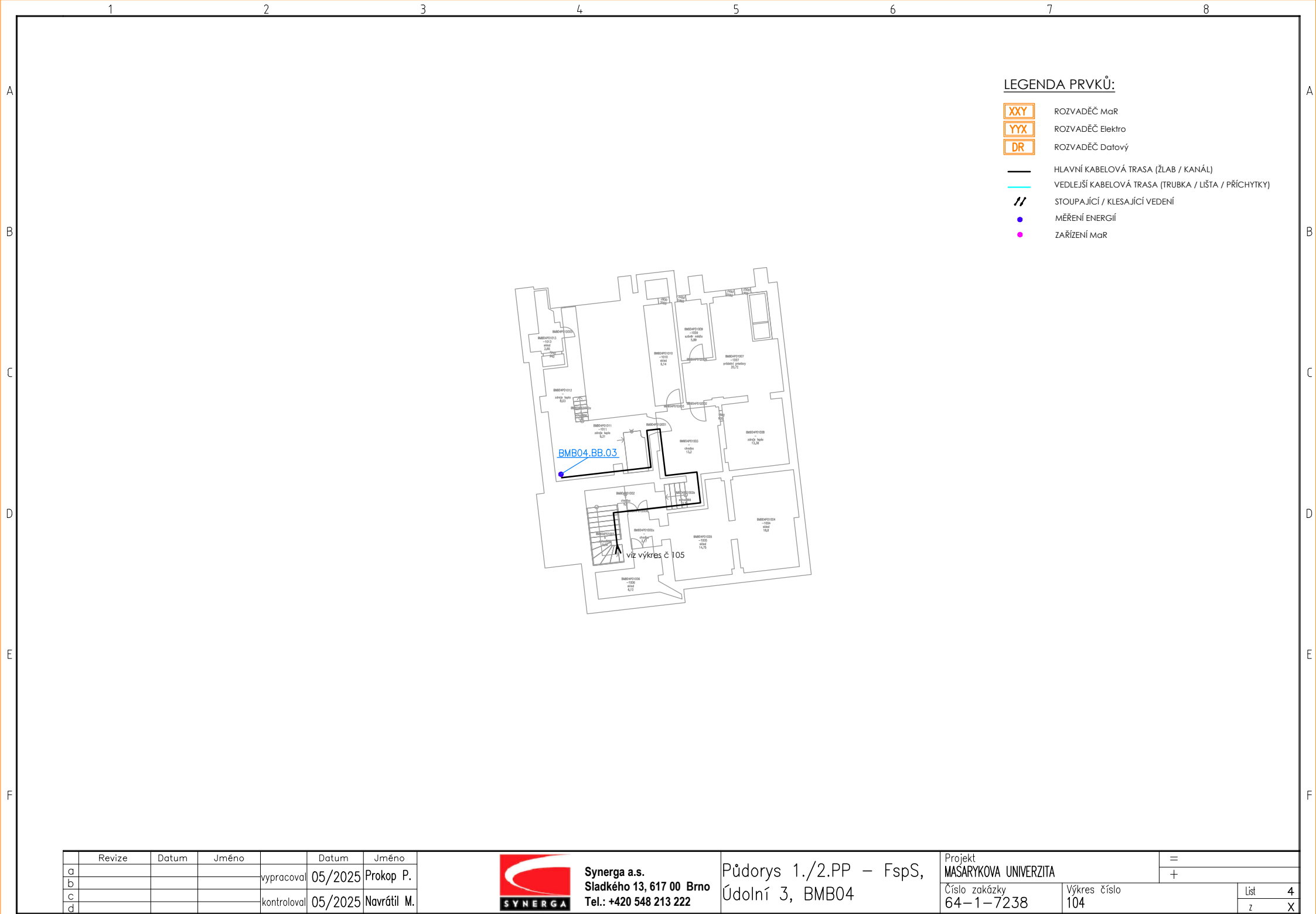
Projekt
MASARYKOVA UNIVERZITA

Číslo zakázky
64–1–7238

Výkres číslo
102

=	
+	
z	2
X	







- | | |
|--|--|
| | ROZVADĚČ MaR |
| | ROZVADĚČ Elektro |
| | ROZVADĚČ Datový |
| | HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA (ŽLAB / KANÁL) |
| | VEDLEJŠÍ KABELOVÁ TRASA (TRUBKA / LIŠTA / PŘÍCHYTKY) |
| | STOUPAJÍCÍ / KLESAJÍCÍ VEDENÍ |
| | MĚŘENÍ ENERGII |
| | ZARÍZENÍ MaR |

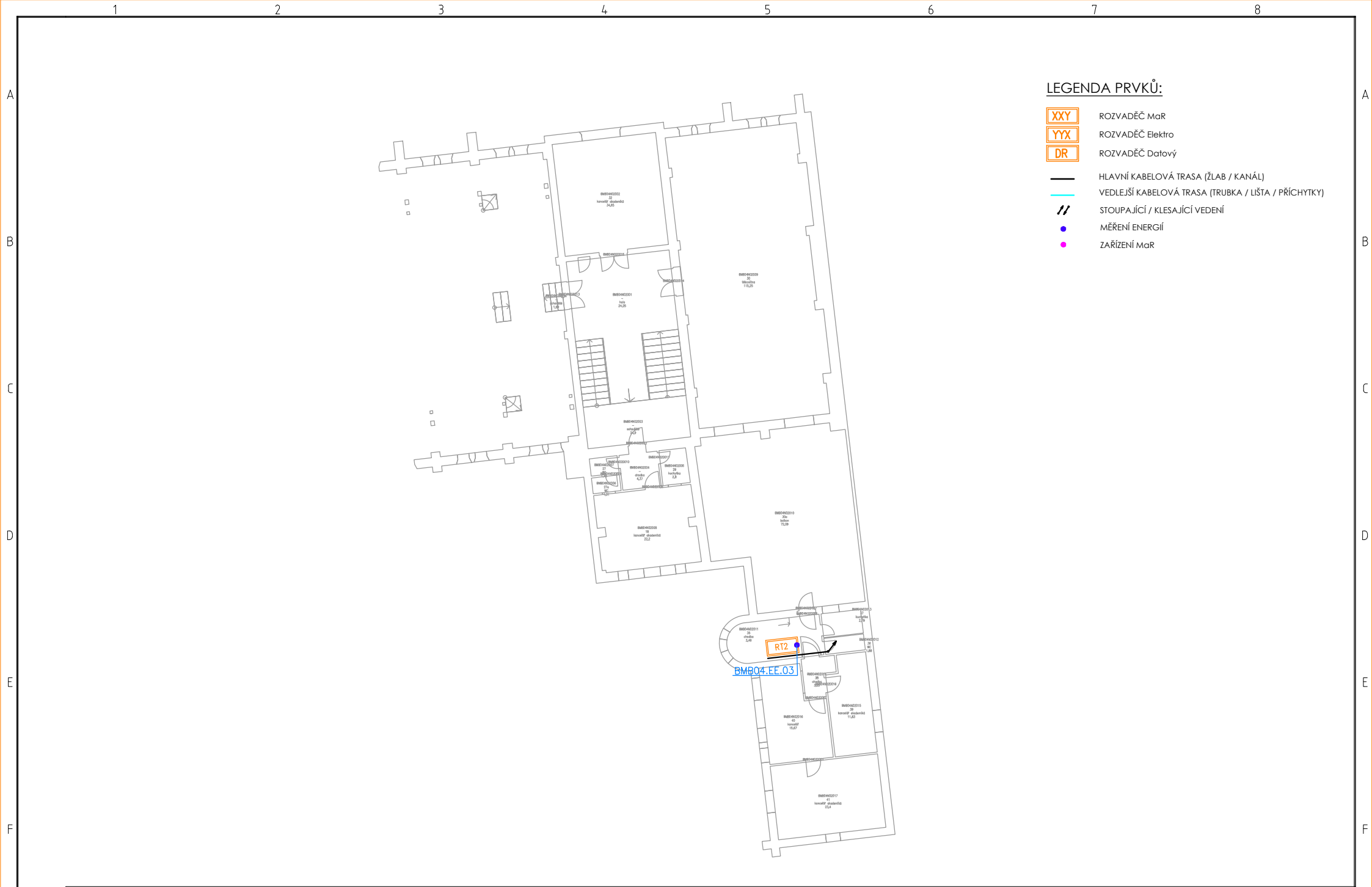


SYNERGA

Přodorys 1.NP – FspS,
Údolní 3, BMB04

Výkres číslo	105
--------------	-----

=	
+	
	List 5
	7 X



LEGENDA PRVKŮ:

- XXY** ROZVADĚČ MaR
- YYX** ROZVADĚČ Elektro
- DR** ROZVADĚČ Datový
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA (ŽLAB / KANÁL)
- VEDLEJŠÍ KABELOVÁ TRASA (TRUBKA / LIŠTA / PŘÍCHYTKY)
- // STOUPAJÍCÍ / KLESAJÍCÍ VEDENÍ
- MĚŘENÍ ENERGIÍ
- ZAŘÍZENÍ MaR

	Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno
a				vypracoval	05/2025	Prokop P.
b						
c				kontroloval	05/2025	Navrátil M.
d						



Synerga a.s.
Sladkého 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

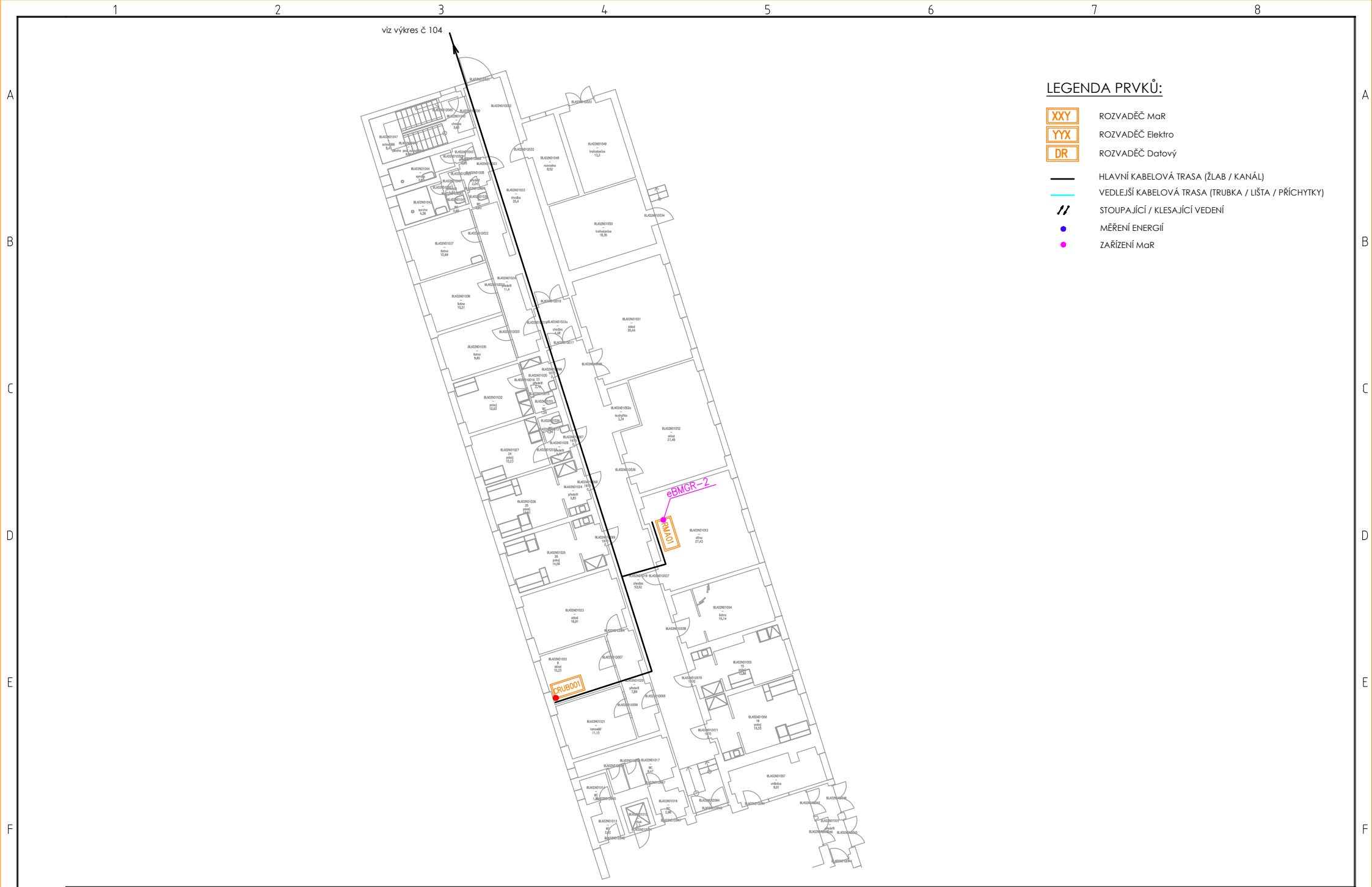
Půdorys 2.NP – FspS,
Údolní 3, BMB04

Projekt
MASARYKOVA UNIVERZITA

Číslo zakázky
64–1–7238

Výkres číslo
106

=	
+	
List	6
z	X



Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno
a		vypracoval	05/2025	Prokop P.
b				
c		kontroloval	05/2025	Navrátil M.
d				



Synerga a.s.
Sladkého 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

Půdorys 1.NP – SKM,
Mánesova 12a, BLA02

Projekt
MASARYKOVA UNIVERZITA

Číslo zakázky
64–1–7238

Výkres číslo
108

=	
+	
List	8
z	X