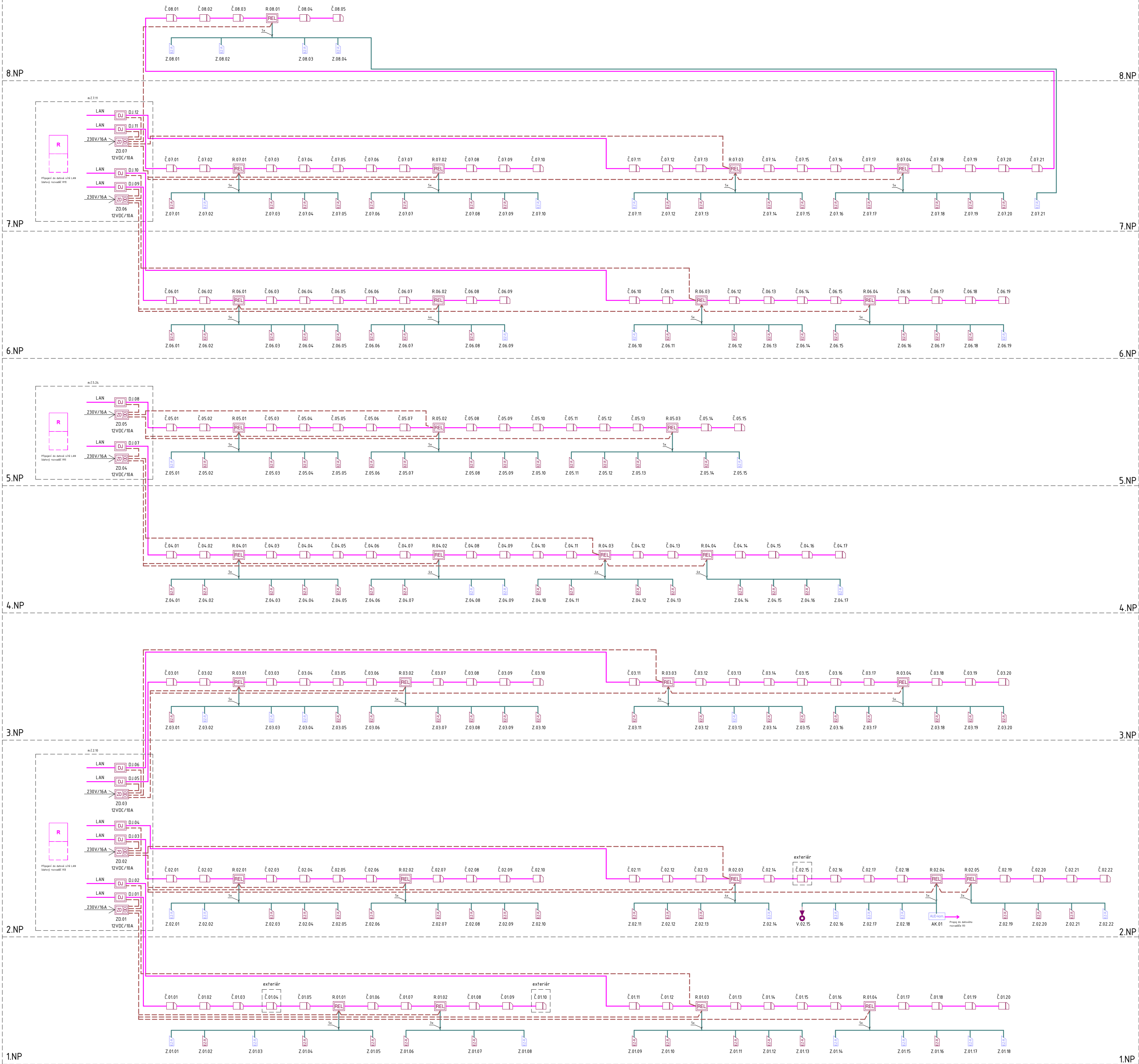


BLOKOVÉ SCHÉMA EKV

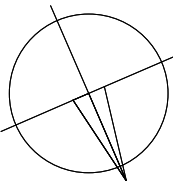


LEGENDA ZNAČEK EKV	
SYMBOL	POPIS
	NAPAJECÍ ZDROJ EKV VĚ ZDROJE A AKUMULÁTORU
	ŘÍDÍCÍ DVEŘNÍ JEDNOTKA EKV
	RELÉ MODUL EKV
	ČTEČKA RFID MEDIÍ
	ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK - REVERZNÍ (ODDÁV. DVEŘÍ)
	ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK - REVERZNÍ (ODDÁV. DVEŘÍ)
	OVLÁDANÉ ZAŘÍZENÍ (VÝSTUP Z REL. DO ŘJ AUT. DVEŘÍ)

LEGENDA ZNAČEK UKS	
SYMBOL	POPIS
	DATOVÝ ROZVADĚČ 800x800, 4U

LEGENDA ZNAČEK DK	
SYMBOL	POPIS
	IP AUDIO KOMUNIKÁTOR S TLAČÍTKY

LEGENDA KABELÁŽE	
	1x Kabel STP Cat.6A, B2cas1d1
	1x Kabel 1-CXKH-R-O 2x2,5, B2cas1d1
	1x Kabel SHKFKH-R 2x2x0,8, B2cas1d1



±0,000 = 265,600 m n. m.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	č				
	b				
	a				
		DATUM		POPIS	

INVESTOR:	VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: cdyj8v e-mail: egoc@vsb.cz
	VŠB-TUO

PROJEKTANT:	TECHNICO Opava s.r.o. architects & engineers Technico Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel.: 553 760 970 info@technico.cz
-------------	---

PROJEKTANT ČÁSTI:	SECURITY TECHNOLOGIES a.s. Security Technologies Komárov 20, 615 00 Brno Tel.: +420 545 424 111 E-mail: brno@security.cz www.security.cz
-------------------	---

PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Radek PAVLÍNEK
	VYPRACOVAL:	Ing. Zdeněk KRÁPEK
KONTROLOVAL:	Ing. Radek PAVLÍNEK	
ČÁST DOKUMENTACE:		

D.1.2.6. ELEKTRONICKÉ KOMUNIIKACE

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO K.ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11 BLOKOVÉ SCHÉMA EKV	FORMÁT	8x4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	1:100	D.1.2.6.15