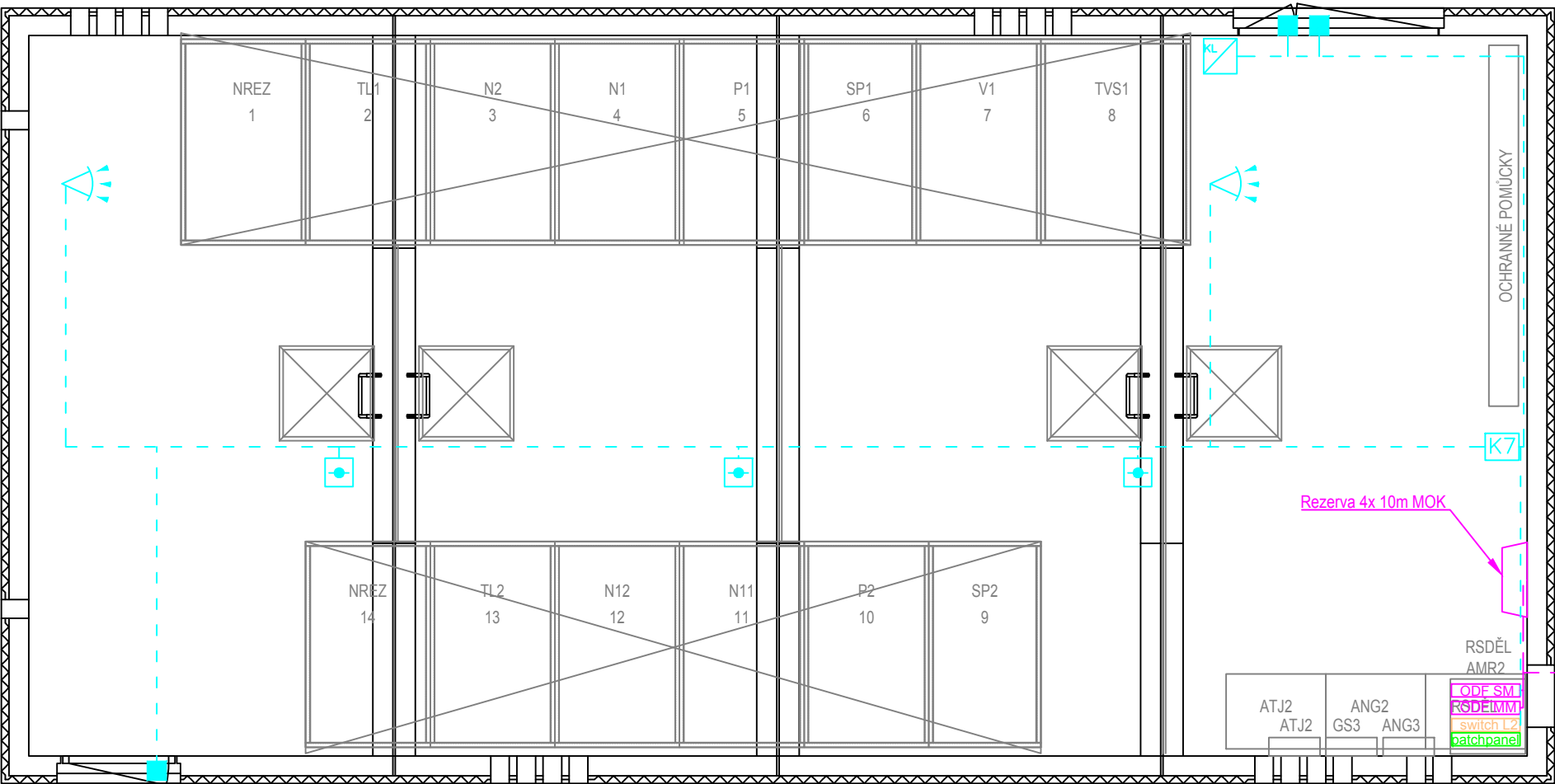


TNS Čebín, rozvodna 25kV

M 1:50



LEGENDA:

- stávající/nové stavební konstrukce
- PS 01-14-01 TNS Čebín, úprava DOK
- PS 01-14-02 TNS Čebín, přenosový systém
- PS 01-14-03 TNS Čebín, místní kabelizace
- PS 01-14-04 TNS Čebín, PZTS a ZPDP
- PS 01-14-05 TNS Čebín, kamerový systém
- PS 01-14-06 TNS Čebín, sdělovací zařízení
- ostatní technologie

- optický rozvaděč pro ukončení 12 SM vláken
- optický rozvaděč pro ukončení 36 MM vláken

LEGENDA PZTS:

- duální čidlo
- magnetický kontakt
- ovládací klávesnice
- poplachová siréna
- koncentrátor
- optickokouřový hlásič
- Optopřevodník
- kabel FTP 4x2x0,5



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 Sdělovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Záhřecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Lukáš Bari	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim	
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 01-14-04 TNS Čebín, PZTS a ZPDP		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
		MĚRITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 3xA4
TNS Čebín, rozvodna 25kV		DATUM: 10/2020	
		ČÁST DOKUM. D.1.2.2.1	PŘÍLOHA D.2.3.02