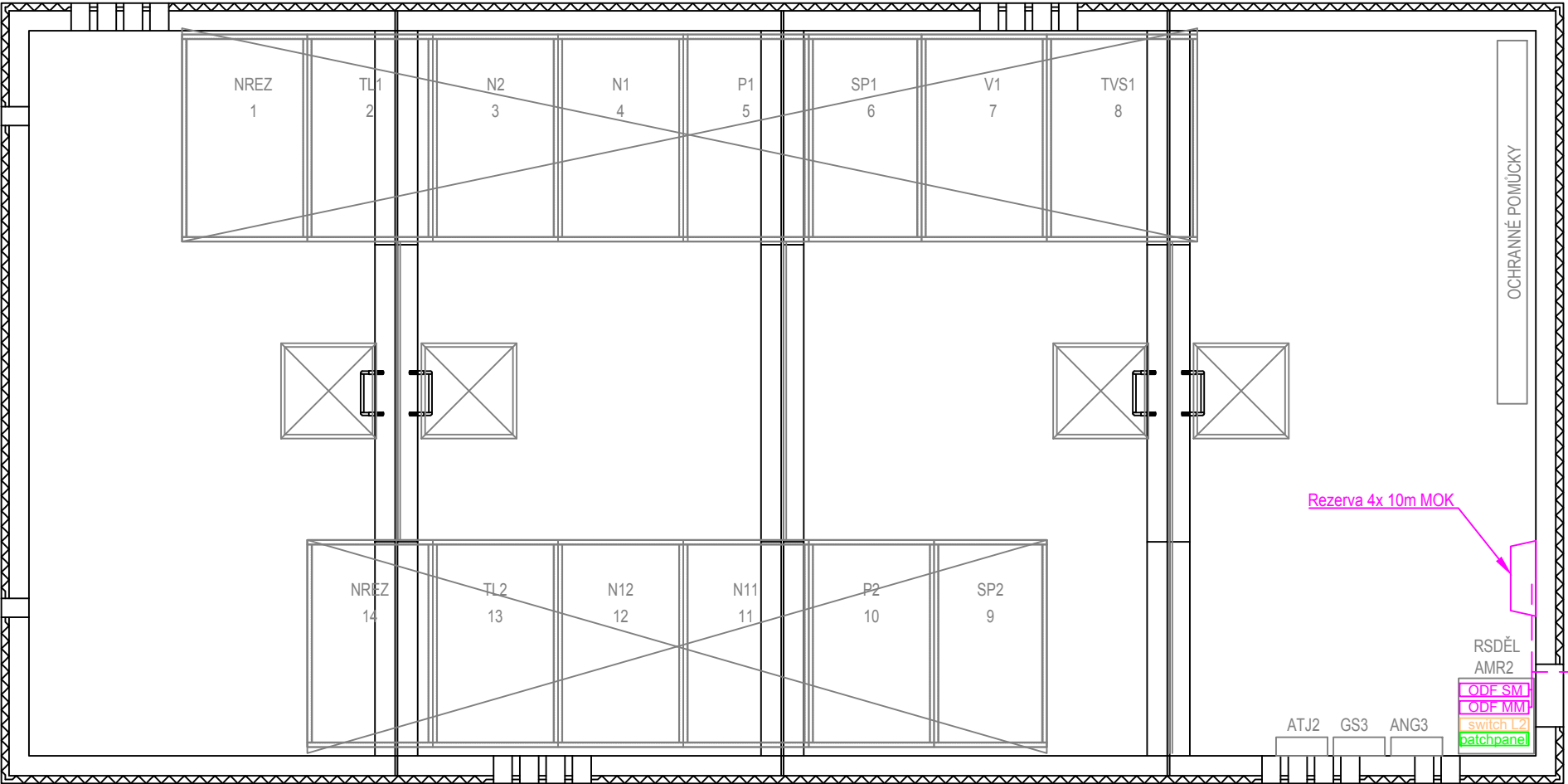


TNS Čebín, rozvodna 25kV

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



			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 Sdelovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Josef Naništa	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Josef Naništa	KONTROLOVAL Ing. Lukáš Bari	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim		STUPEŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 01-14-02 TNS Čebín, přenosový systém			ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
			MÉRITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 3xA4
TNS Čebín, rozvodna 25kV			DATUM:	10/2020
			ČÁST DOKUM. D.1.2.1.2	PŘÍLOHA 2.3.02