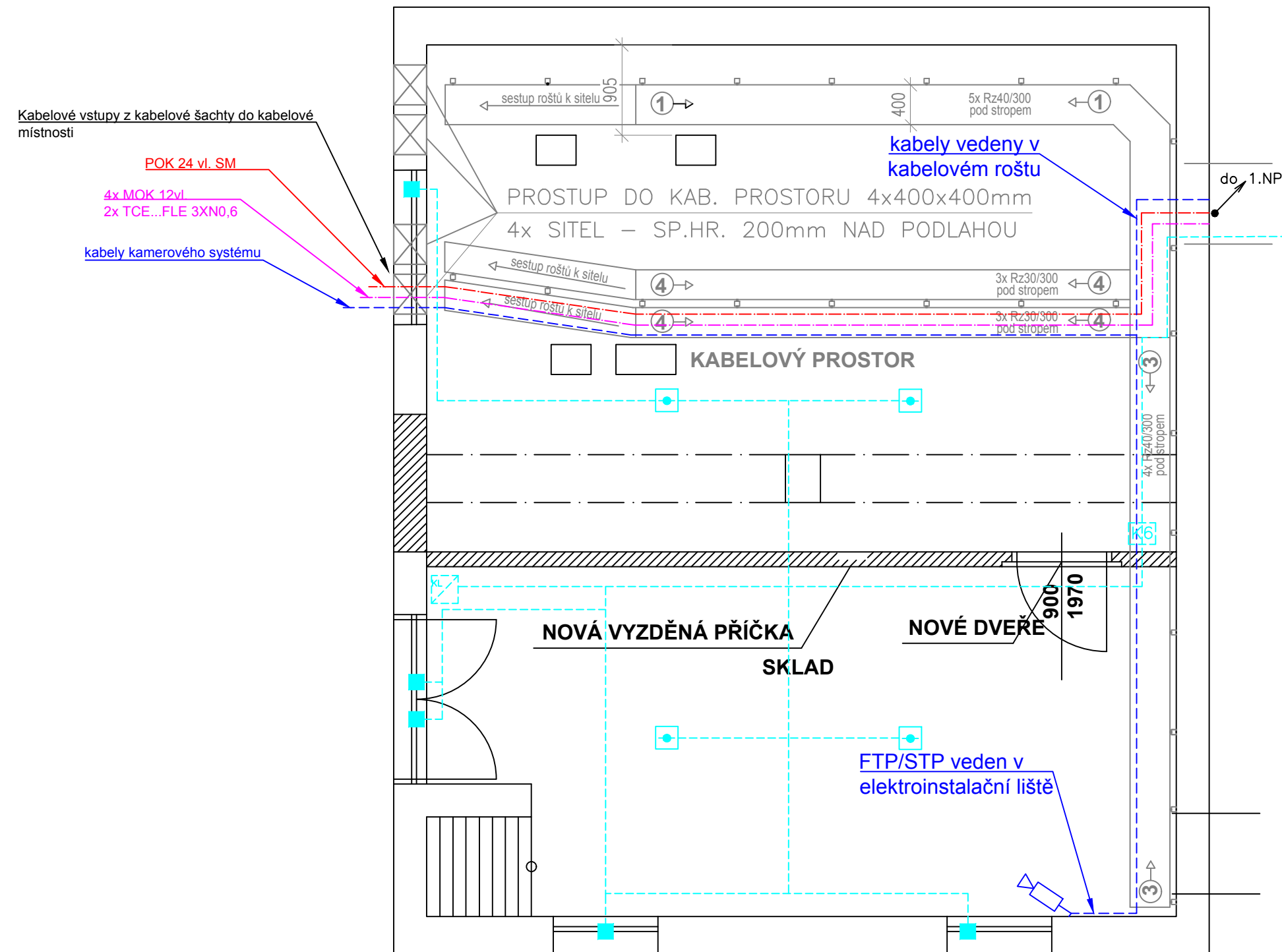
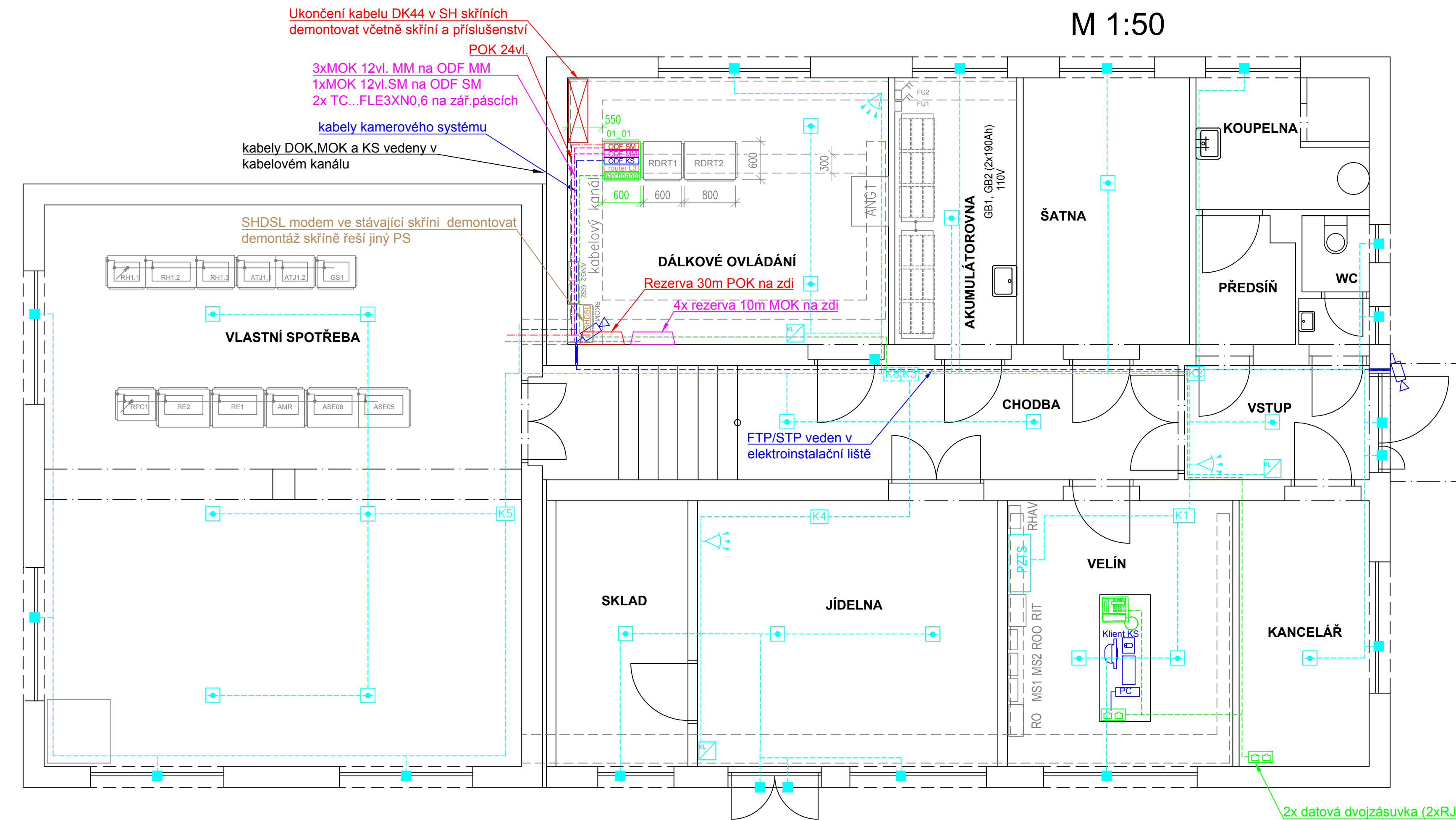


TNS Čebín, Provozní budova, 1.PP
M 1:50



TNS Čebín, Provozní budova, 1.NP
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 36 SM vláken
- optický rozvaděč pro ukončení 36 MM vláken
- optický rozvaděč pro ukončení vláken kamerového systému

- IP kamera
- datová dvojzásuvka
- IP telefon

LEGENDA PZTS:

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

- skříň 19"/47U 600x600mm
- POŽADAVKY NA SKŘIŇ:
rozměry: 19"/47U, 600x600mm
dveře: ze dvou stran, oceloplechové, perforované
vybavení skříně:
1x zemní sběrnice 19"
servisní zásuvkový panel 230V/8x zásuvka
připojení do nn rozvaděče na samostatný jistič 10A
2x vertikální žlab 47U pro uložení kabelů a patchcordů
1x výsuvná police 19"/1U pro servisní účely



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
--	--

OBJEDNAVATEL: Správa železnic, státní organizace, Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA: 21 Sdělovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Ing. Lukáš Bari
NAVŘEL, VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov
STUPĚN: DUSP+PDPS	
ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	
ARCH. ČÍSLO 2020240017	
MĚŘITKO 1:50	
POČET FORMÁTŮ 6 x A4	
DATUM: 10/2020	
ČÁST DOKUM. D.1.2.3.2	
PŘÍLOHA 2.3.01	

ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN
PS 01-14-06 TNS Čebín, sdělovací zařízení

TNS Čebín, provozní budova, dispozice zařízení