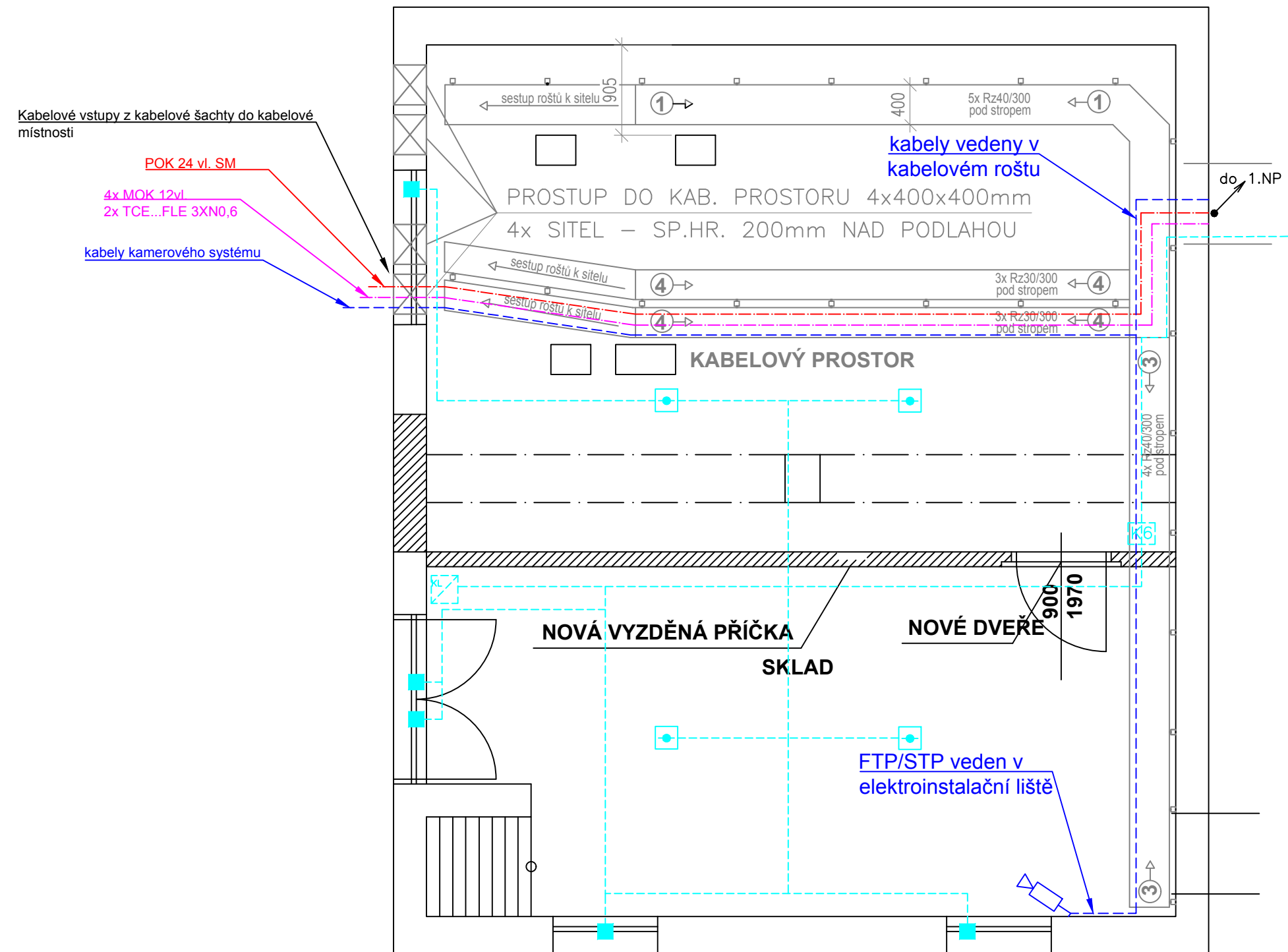
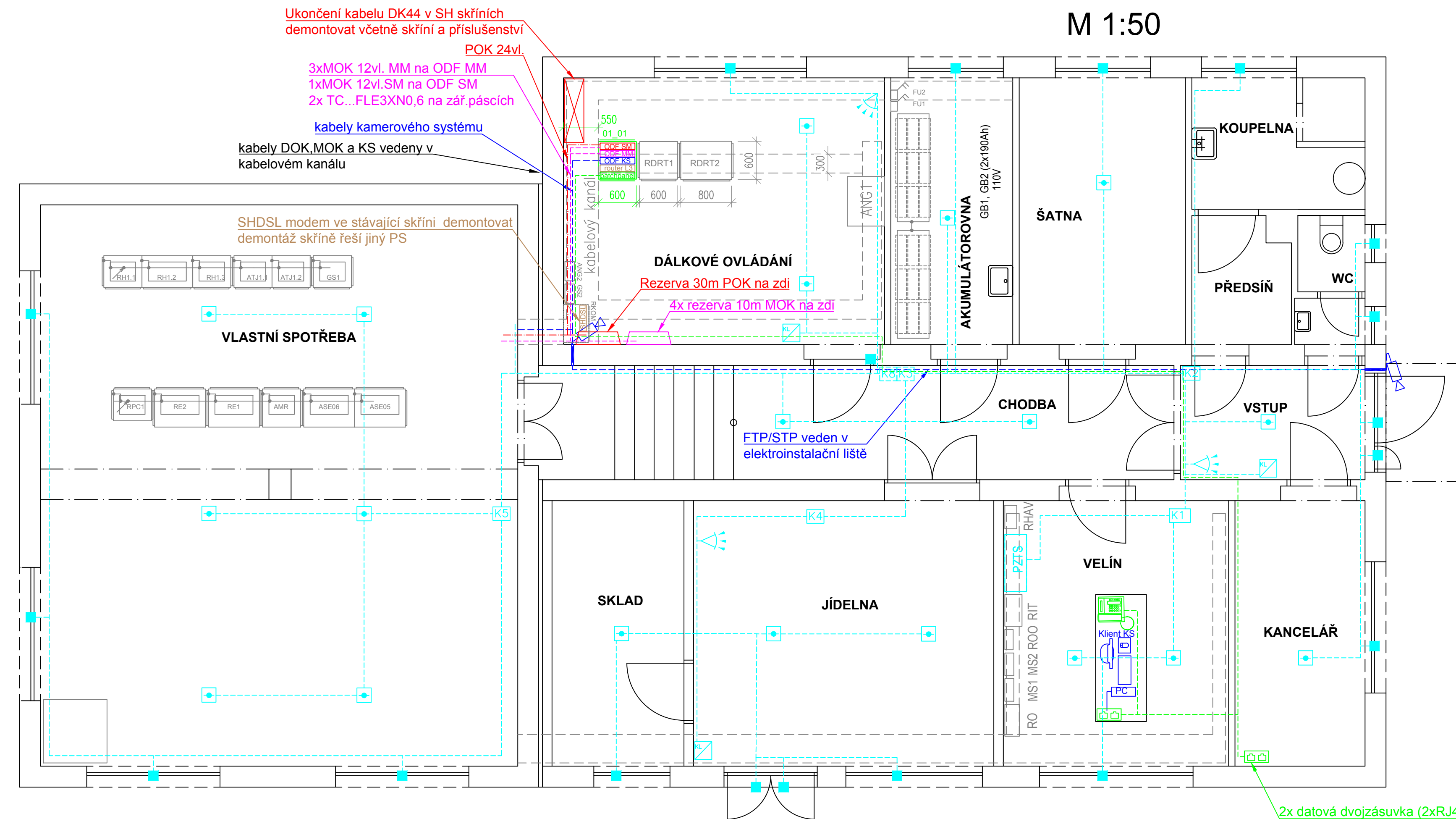


TNS Čebín, Provozní budova, 1.PP
M 1:50



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 skříňe:
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



REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 Stavební správa východ (organizační jednotka)	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Lukáš Bari	NAVŘHL, VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 01-14-04 TNS Čebín, PZTS a ZPDP		
Provozní budova - dispozice zařízení - nová		
DATUM:	10/2020	STUPĚN: DÚSP+PDPS
ČÁST DOKUM. D.1.2.2.1	PŘÍLOHA D.2.3.01	ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 MERITKO 1:50 POČET FORMÁTŮ 6 x A4