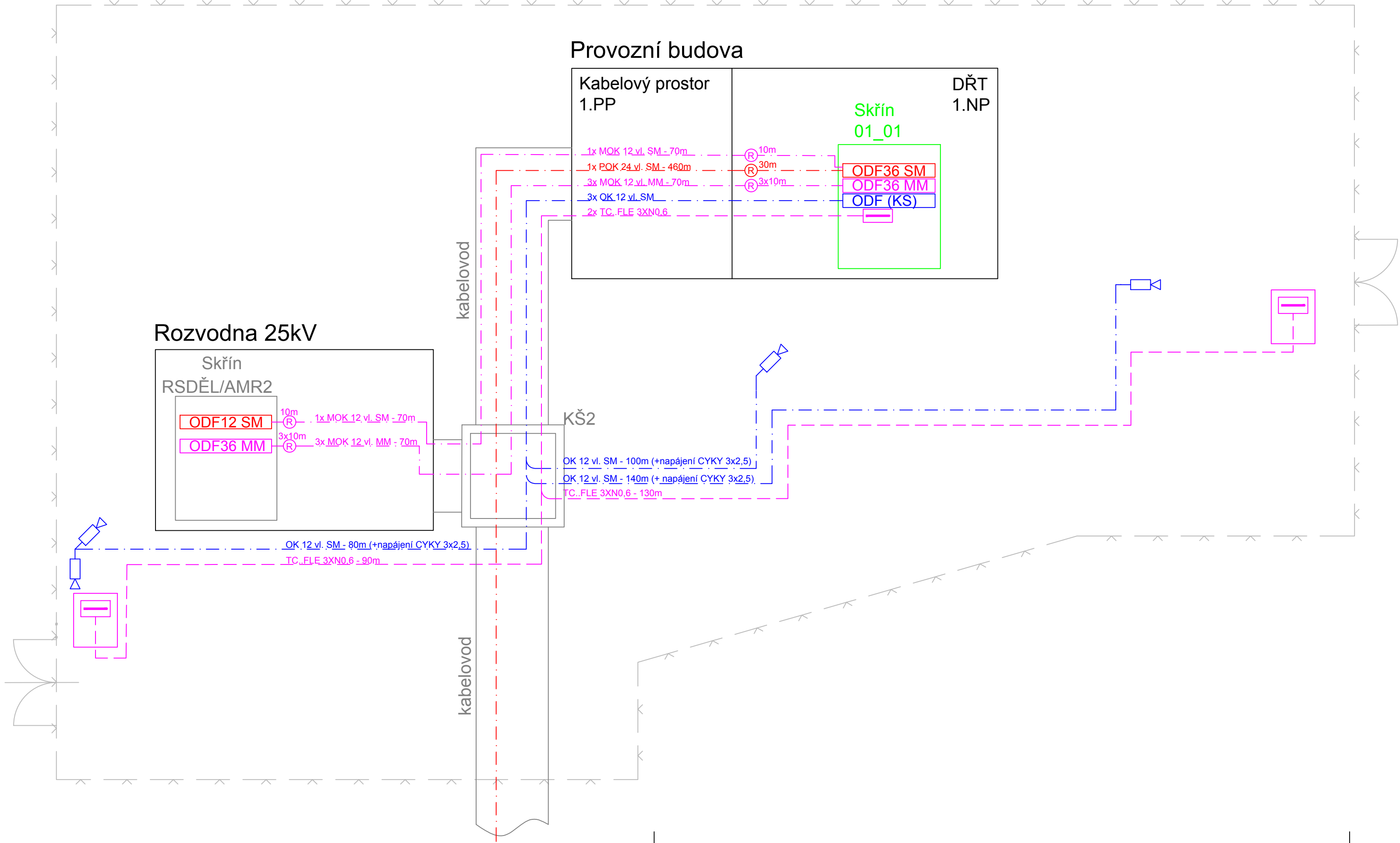


TNS Čebín

Místní kabelizace



LEGENDA:

- nové/stávající objekty
- optická kabelizace
- metalická kabelizace
- oplocení areálu
- PS 01-14-01 TNS Čebín, úprava DOK
- PS 01-14-03 TNS Čebín, místní kabelizace
- PS 01-14-05 TNS Čebín, kamerový systém
- PS 01-14-06 TNS Čebín, sdělovací zařízení
- ostatní technologie
- IP kamera
- ODF SM optický rozvaděč pro ukončení 36 SM vláken
- ODF MM optický rozvaděč pro ukončení 36 MM vláken
- ODF KS optický rozvaděč pro ukončení vláken kamerového systému
- ukončení metalického kabelu na sloupku na zářezových pásčích
- ukončení kabelu na zářezovém pásku
- rezerva 3x10m na MOK



			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
	Stavební správa východ (organizační jednotka)		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 Zářecký	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 01-14-03 TNS Čebín, místní kabelizace		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
		MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
		DATUM:	10/2020
Schéma MK		ČÁST DOKUM. D.1.2.1.3	PŘÍLOHA 2.1.01