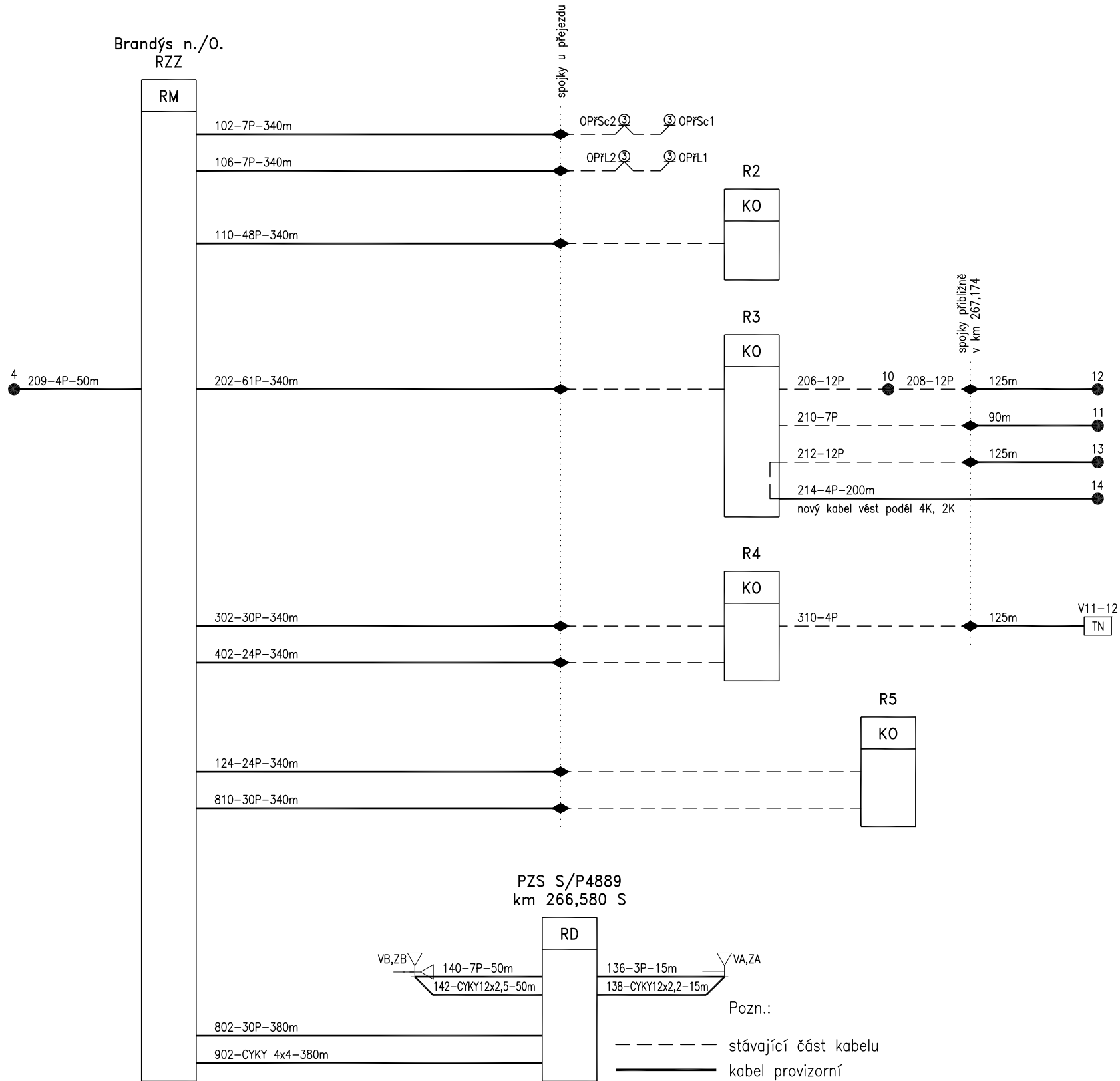
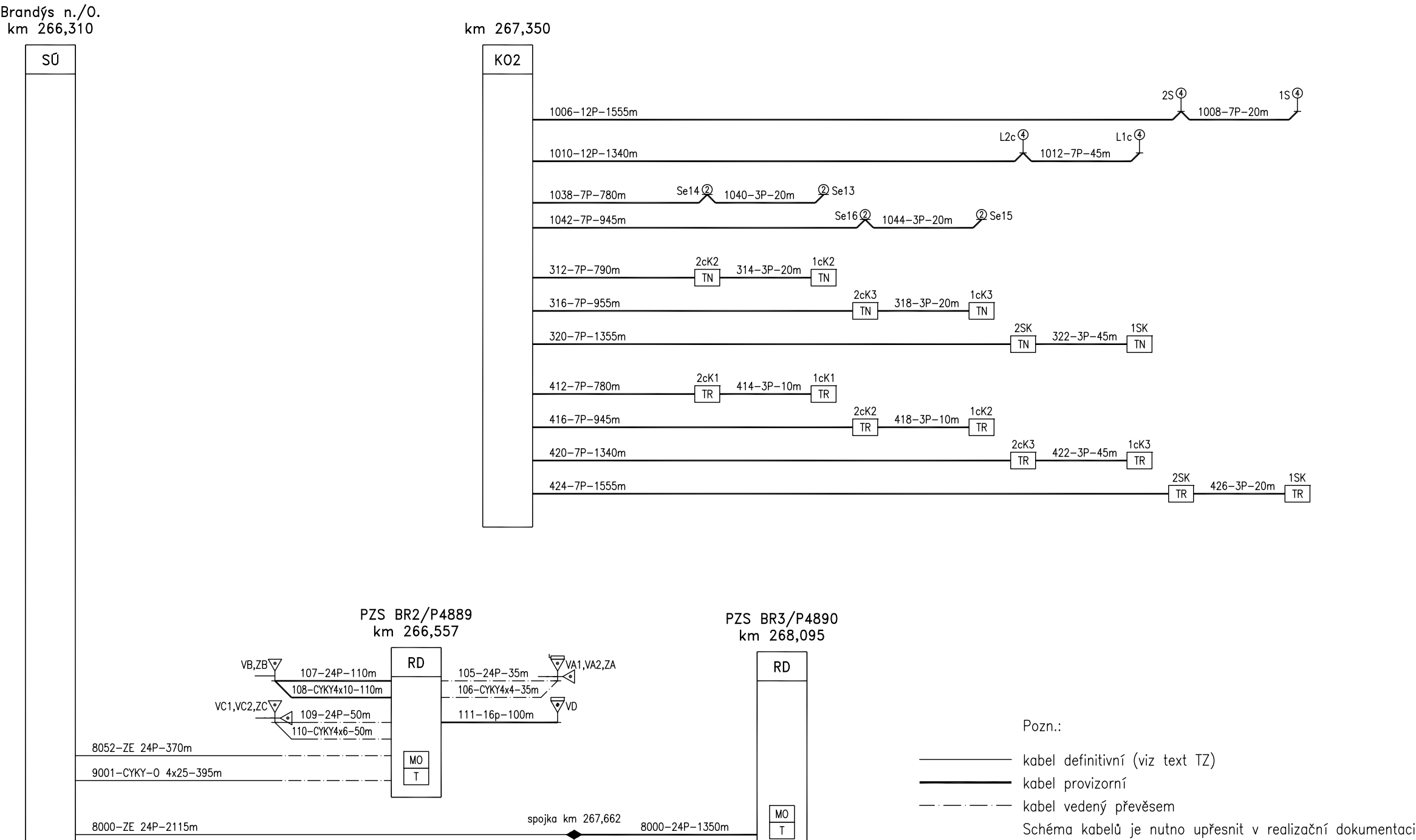


Provizorní kabely stávajícího zařízení
(podrobnosti viz technická zpráva)



Provizorní kabely definitivního zařízení
(podrobnosti viz technická zpráva)



PS 05-01-11
D.1.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava svahu tělesa trati z důvodu zvýšení stability v Brandýse n. O.	25.3.2020
02	-	-
03	-	-

Investor: SŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	
Generální projektant: SUDOP PRAHA SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV KRSEK Garant profese: ING. JAROSLAV DYTRYCH

Zpracovatel částí: signal PROJEKT Signal Projekt, s.r.o. Václavská 55 639 00 Brno www.signalprojekt.cz			
Vedoucí střediska: RADIM KŘENEK	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. STANISLAV KRYL	Vypracoval: ING. STANISLAV KRYL	Kontroloval: ING. MIROSLAV ŠVORČÍK

Název akce:		Číslo smlouvy: 18-264.250	
Ústí n. O. - Brandýs n. O. - původní stopa, BC		Projektový stupeň: DSP	
Část: D.1.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení PS 05-01-11 ŽST Brandýs nad Orlicí předjížděné koleje, staniční zabezpečovací zařízení část B, provizorní zabezpečovací zařízení		Datum: 08/2019	
Název přílohy:		Číslo části: D.1.1.1	
		Měřítko: -	Počet formátů: 4 A4
Schéma kabelů		Číslo přílohy: 1051	