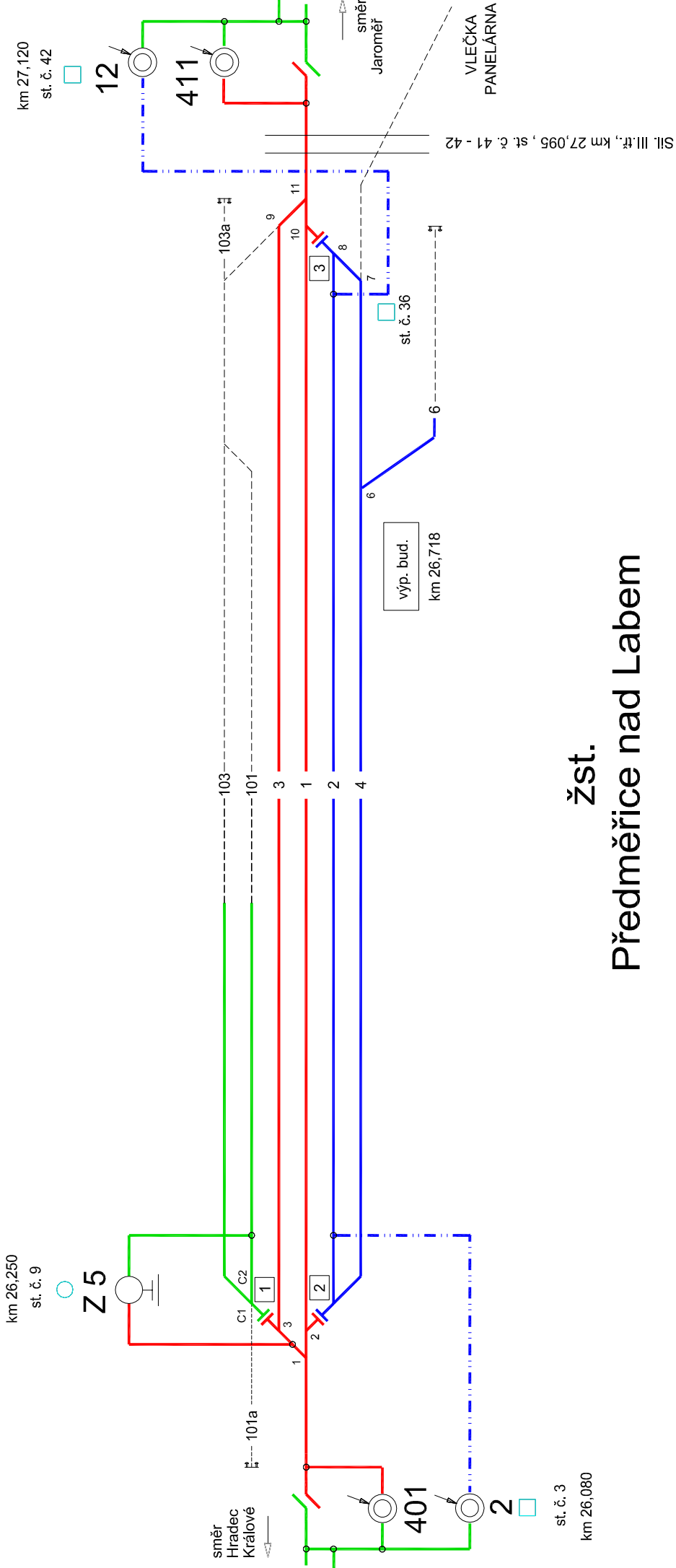


KOLEJ Č.:	1	STOŽ. Č.:	1 - 44	DÉLKA (m):	1274
KOLEJ Č.:	3	STOŽ. Č.:	4 - 41	DÉLKA (m):	953
KOLEJ Č.:	101	STOŽ. Č.:	5 - 21A	DÉLKA (m):	383,5
KOLEJ Č.:	103	STOŽ. Č.:	13 - 21A	DÉLKA (m):	252,5

KOLEJ Č.:	2	STOŽ. Č.:	6 - 40	DÉLKA (m):	874
KOLEJ Č.:	4	STOŽ. Č.:	8 - 38	DÉLKA (m):	773
KOLEJ Č.:	6	STOŽ. Č.:	28 - 103	DÉLKA (m):	186



Pozn.: Prevzato z provozní dokumentace SŽDC, OŘ HK, SEE

PO PŘÍPOMÍNKÁCH 03/2020

Revize č.:	Datum: Popis:

Investor, objednatel : <div><div></div><div>SŽDC</div></div> <div>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>		Souprava č.:	
Zpracovatel dokumentace: <div><div></div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div> <div>Signal Projekt s.r.o. Vítěžská 55 639 00 Brno</div>			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda	Odpovědný projektant části: Ing. Marek Vývoda	Vypracoval: Ing. Marek Vývoda	Kontroloval: Ing. Marek Vývoda
STAVBA: ŽŘÍZENÍ EO V ŽST. SMÍŘICE A ŽST. PŘEDMĚŘICE NAD LABEM		Služba dok.: DSP	
ČÁST: Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		Zak. číslo: 19-036-30-341	
PS/SO: SO 01-06-01 ŽST Předměřice n. L., přílož kabelizace NN, DOUO		Číslo části: D 2.3.6	
PŘÍLOHA: Schéma napájení a dělení TV		Měřítko: -	
		Datum: 12/2019	
		Příloha č.: 06	