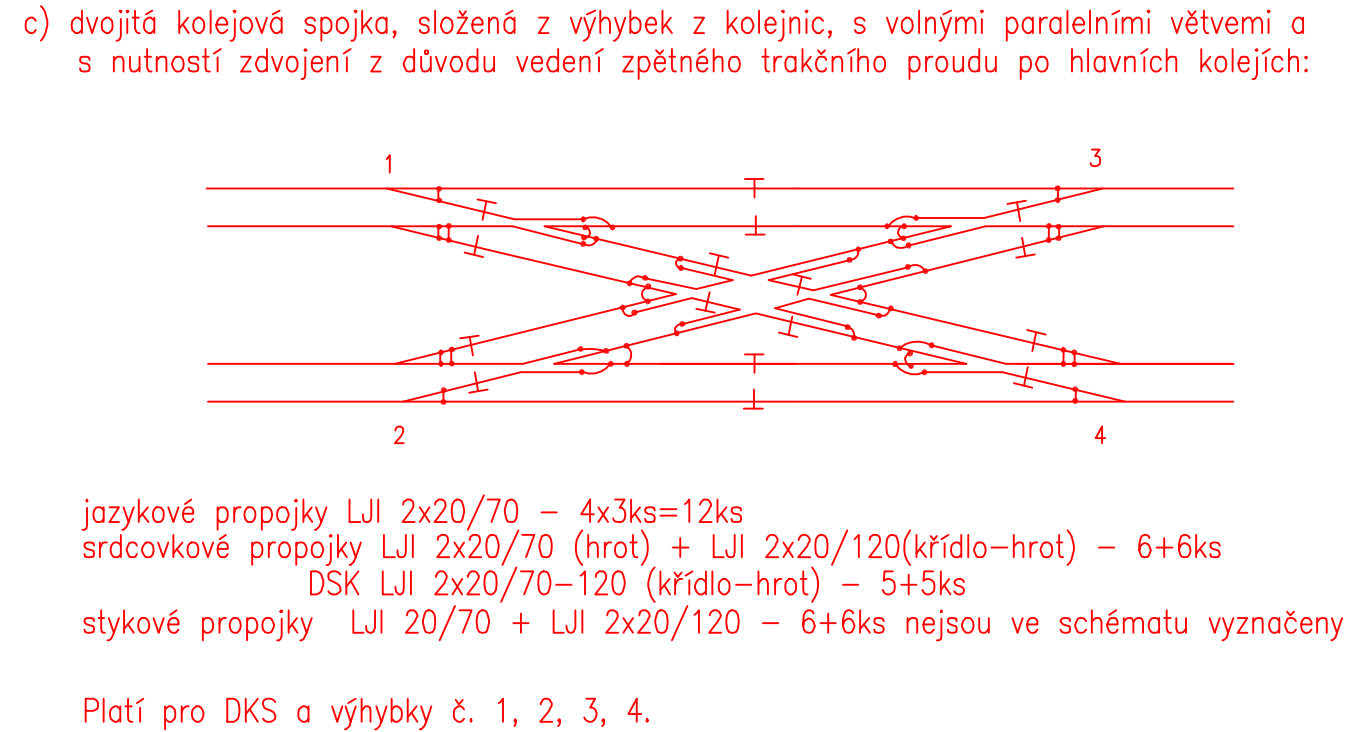
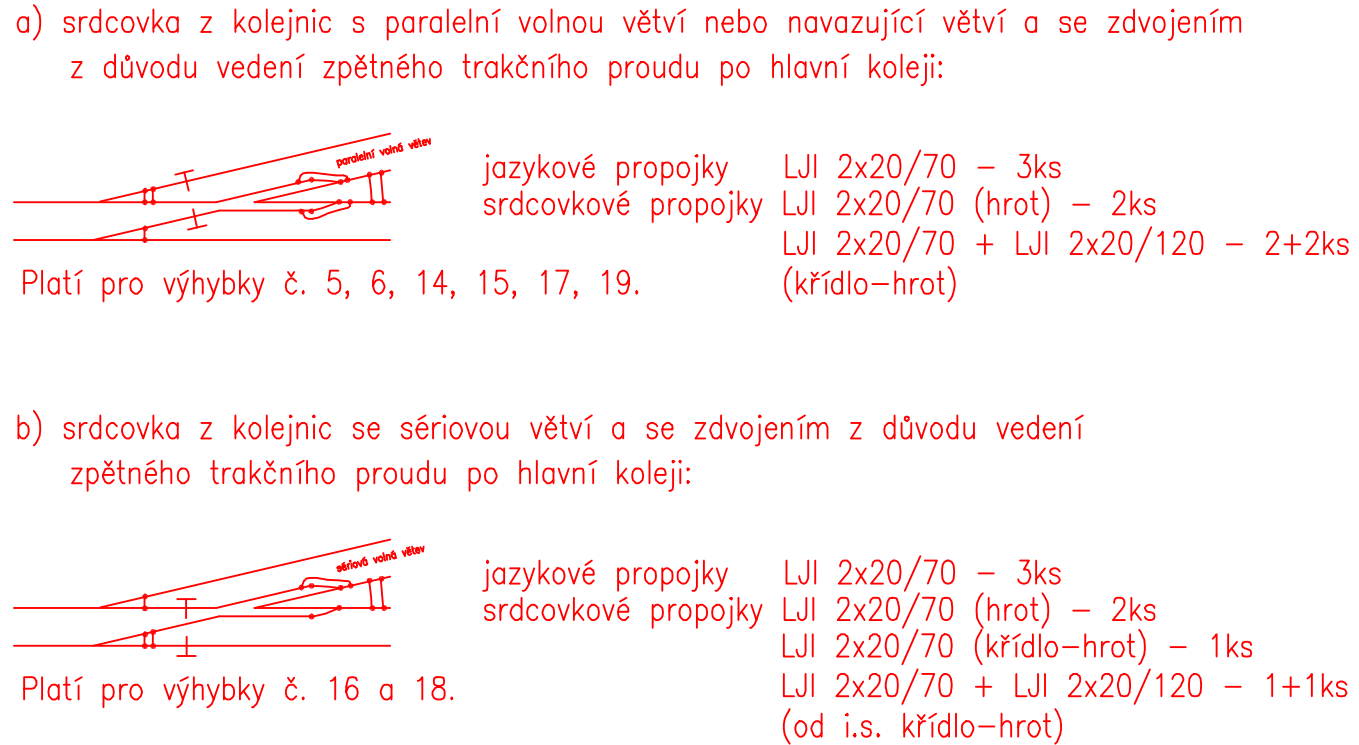
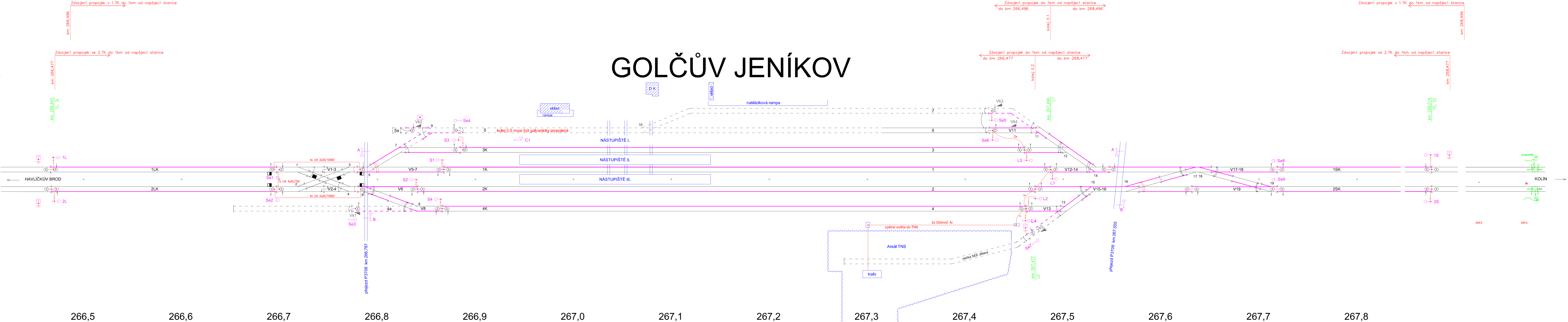


LEGENDA KE STÁVAJÍCÍMU STAVU PROPOJEK A PŘÍPOJNÝCH LAN TRATI BRNO – HAVL.BROD:  
1. Připojná lana od stykových transformátorů jsou LKl 14/240 + LFI 14/240 a LKl 14/420 + LFI 14/420.  
2. Propojky mezi středy stykových transformátorů jsou LH 4x14/65 nebo LP 4x14/65.

ÚPRAVA PROPOJEK A PŘÍPOJNÝCH LAN V HLAVNÍCH KOLEJÍCH TRATI BRNO – HAVL.BROD:  
S ohledem na požadavek zdvojení přípojných lan a propojek do 1 km od trakční napájecí stanice, budou provedeny následující úpravy:  
1. Budou vyměněna přípojná lana od stykových transformátorů v oblasti zdvojení za lana 2x LEI 3x14/1900 a 2x LEI 3x14/340, u vjezdových návštěvadel 1L, 2L, 1S, 2S budou použita lana 2x LEI 3x14/240 a 2x LEI 3x14/420.  
2. Budou vyměněna propojovací lana mezi středy stykových transformátorů v oblasti zdvojení za pásovinovou propojku LP 12x14/695.  
3. Výhybková lanová propojení v oblasti zdvojení, která jsou vyznačena, že je nutno je zdvojit, budou provedeny 1x LJI 2x20/330 + 1x LBI 20/290.  
4. Zkratovací propojka za izolovaným stykem bude provedena 1x LJI 14/190 nebo 2x LBI 14/190.  
5. Obcházecí lana a propojovací lana mezi středy stykových transformátorů vyhovující zdvojení jsou popsány přímo ve výkresu.  
6. Jazykové a srdcovkové propojky ve výhybkách v oblasti zdvojení, budou provedeny s ohledem na typ srdcovky následovně:



# GOLČŮV JENÍKOV



				CÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE C	DATUM	ZMĚNA		

<b>SUDOP BRNO</b>		<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNÁVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Diálová 1003/7, 110 00 Praha 1	tel. : +420 972 625 804	
PROFESNÍ SKUPINA:	11 Koleje	Stavební správa východ (organizační jednotka)	
VEDOUcí PRŮJ. SKUPINY:	Ing. Petr Ratscheň	VEDOUcí PRŮJ. SKUPINY:	Ing. Petr Ratscheň
OPROVĚDĚNÍ PRŮJ. ZAKÁZKY:	Ing. Jan Zarecký	OPROVĚDĚNÍ PRŮJ. PS, SO:	Ing. Luděk Smolka
NAVRH, VYPRACOVÁNÍ:	Ing. Luděk Smolka	KONTROLOVAL:	Ing. Petr Ratscheň
KRAJ: Jihomoravský/Vysočina		PŘÍLOHA: 4	
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN		ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO	
SO 90-17-01 T.ú. Brno - Kutná Hora, úprava zpětné cesty		2021-01-1020	
Schéma izolace žst. Golčův Jeníkov		PRÍLOHA	
		4	