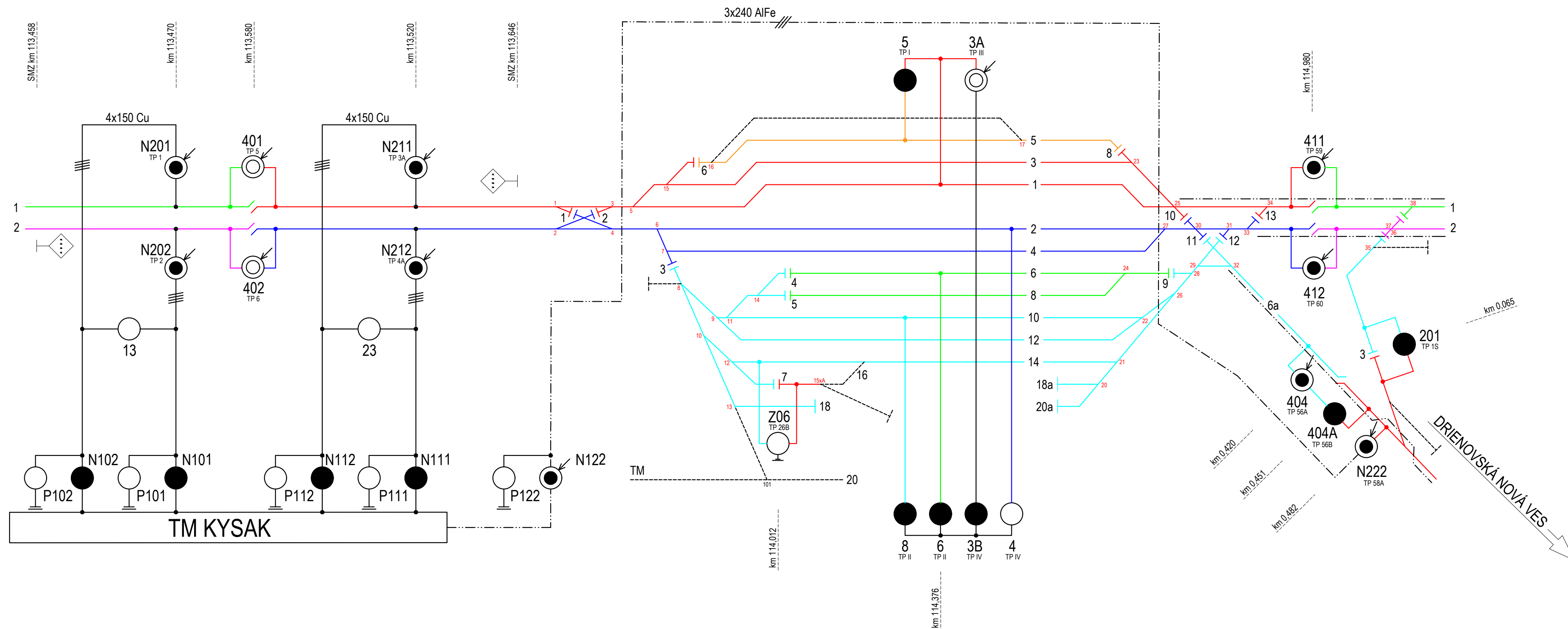


ŽST KYSAK

KOSTOL'ANY NAD HORNÁDOM

MALÁ LODINA

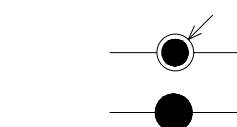


LEGENDA:

ZOSTAVA TV 150 Cu + 120 Cu:
KOLAČ č. 1, 2:

ZOSTAVA TV 100 Cu + 50 Bz:
KOLAČ č. 3, 5, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 18a, 20a

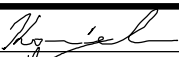


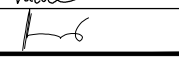
----- KOLAČ BEZ TRAKČNÉHO VEDENIA
----- KOLAČ S TRAKČNÝM VEDENÍM
----- VZDUŠNÉ OBCHÁDZACIE VEDENIE
3x240 AIFe



ÚSEKOVÝ ODPÁJAČ S MOTORICKÝM POHONOM
ÚSEKOVÝ ODPÁJAČ S RUČNÝM POHONOM
VZDUŠNÉ ZOSILŇOVACIE VEDENIE
1x240 AIFe

Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ivan Komínek	REMIŇG CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY		
Zákazkové číslo:	1908	
		Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír PODMANICKÝ

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ivan Komínek		 Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava	
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Peter Vážan			
Navrhol, vypracoval:	Ing. Peter Vážan			
Kontroloval:	Ing. Gabriela Kotúčová			
Miesto stavby:	Kysak			Okres:
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky			
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava			
<div>ŽST Kysak, obnova výhybiek č.23, 25ab, 27, 29, 30ab, 31, 32, 33, 34</div>				
SO/PS:	SO 04 Úprava TV			
Názov prílohy:	Schéma napájania a delenia			
Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír PODMANICKÝ				
Zákazkové číslo:		1908		
Dátum:		02/2020		
Stupeň - účel:		DSPRS		
Počet A4		4x4		
Časť:		Mierka: 1:1000		
Príloha:		Súprava:		
		2.		