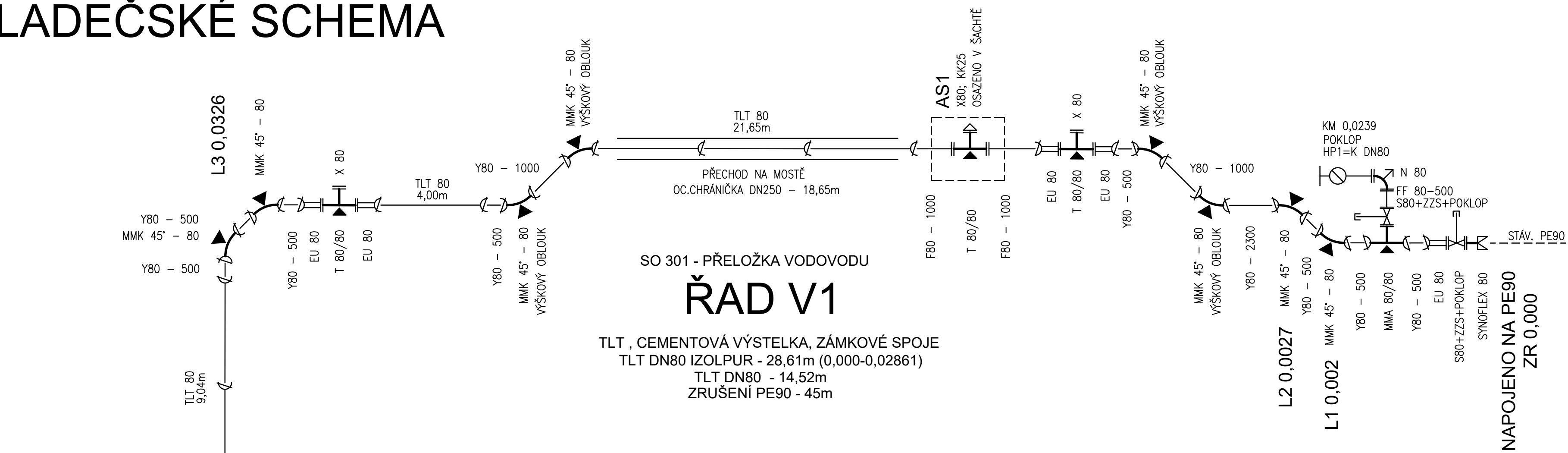


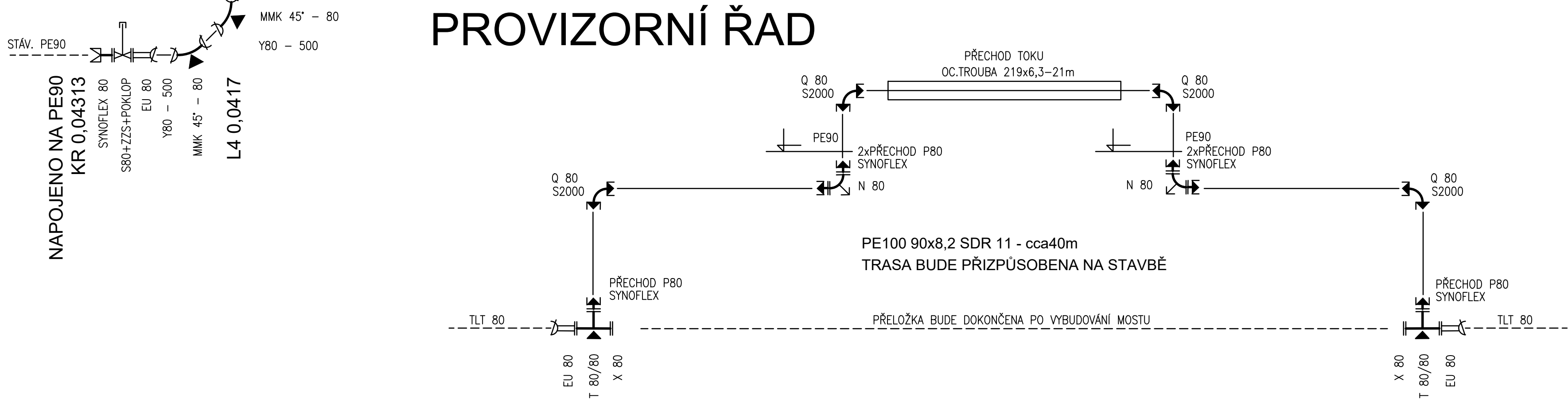
KLADĚČSKÉ SCHEMA



ŘAD V1

TLT , CEMENTOVÁ VÝSTELKA, ZÁMKOVÉ SPOJE  
TLT DN80 IZOLPUR - 28,61m (0,000-0,02861)  
TLT DN80 - 14,52m  
ZRUŠENÍ PE90 - 45m

PROVIZORNÍ ŘAD



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31, 613 00 BRNO IČ: 724 00 935 TEL: +420 515 546 053
ING. JIŘÍ MACHOVEC sr.	ING. JIŘÍ MACHOVEC	ING. JIŘÍ MACHOVEC sr.	21-2018	

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK	-	-
		-	-
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	KRAJ: STŘEDOČESKÝ ORP: ŘÍČANY KATASTR: ŘÍČANY U PRAHY		
STAVBA:	III/33312 ŘÍČANY, MOST EV.Č. 33312-3		
ČÁST:	SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU		
PŘÍLOHA:	KLADĚČSKÉ SCHEMA		
FORMÁT		4A4	
DATUM		DUBEN 2020	
STUPEŇ		PDPS	
ČÍSLO ZAK.		2017592	
MĚŘÍTKO		-	
ČÍSLO PŘÍLOHY:		B.3.1.04	
ČÍSLO PARÉ:			

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výřez, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.