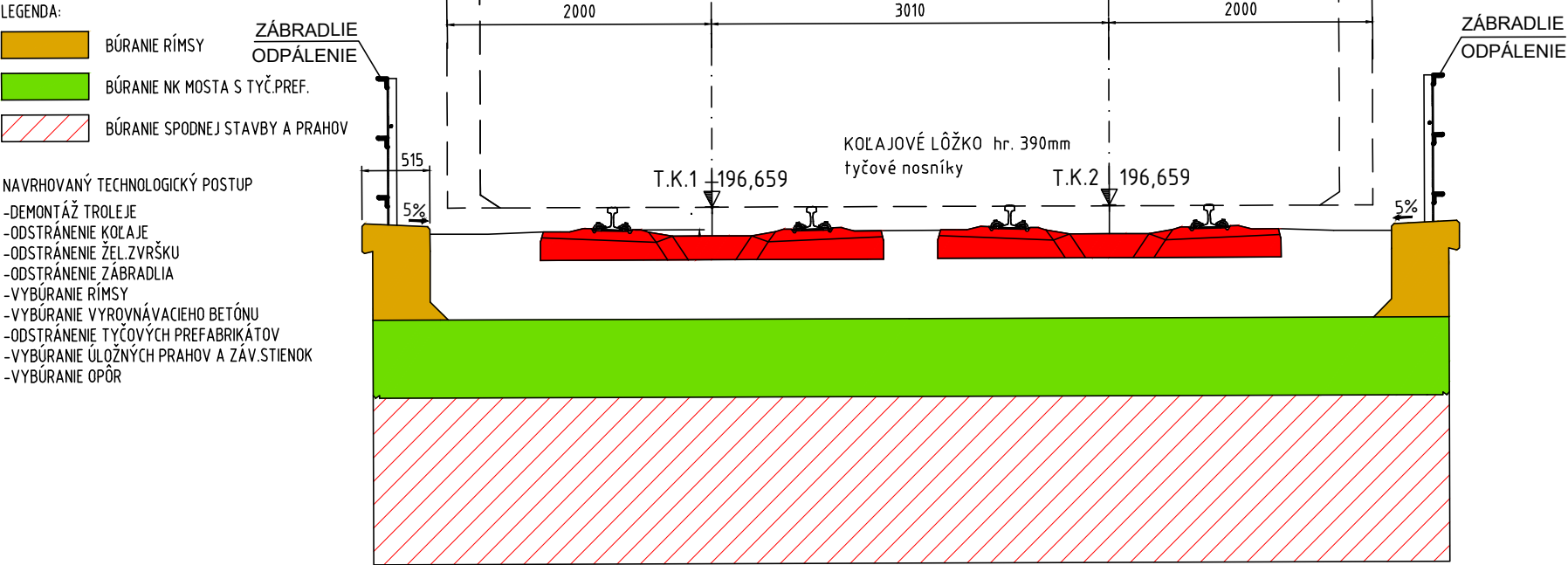
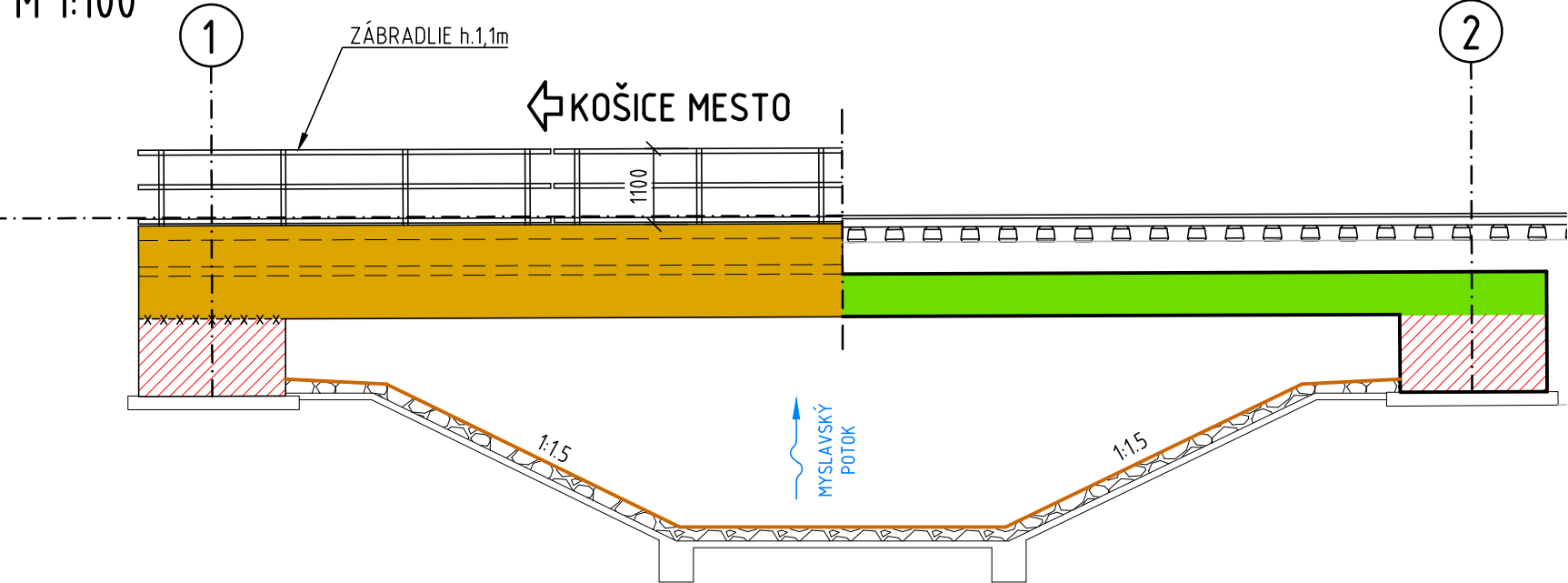


PRIEČNY REZ ex.stavu
M 1:50



POZDĹŽNY REZ
M 1:100





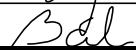
EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	<i>Tóth</i>	 Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava ® DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	
Generálny projektant: Združenie MET Košice			
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Ľubomír Chromý				
Navrhol - vypracoval:		Ing. Ľubomír Chromý				
Kontroloval:		Ing. Marek Balko				
Kraj:		Košický	Okres:		Košice	Žriedlová 1, 040 01 Košice
Stavba:					Riaditeľ:	
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					Ing. Ján Tóth	
					Stupeň - účel:	DSP
					Zákazkové číslo:	2016
					Dátum:	09/2022
					Počet A4:	3xA4
UČS:					Mierka:	
UČS 17					Časť:	
Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo)					Súprava:	
Objekt/súbor:					E.17	
SO 17-12-03						
TÚ križ. VSS (mimo), rekonštrukcia mosta ponad Myslavský potok						
Názov prílohy:					Príloha:	
BÚRACIE PRÁCE					4	