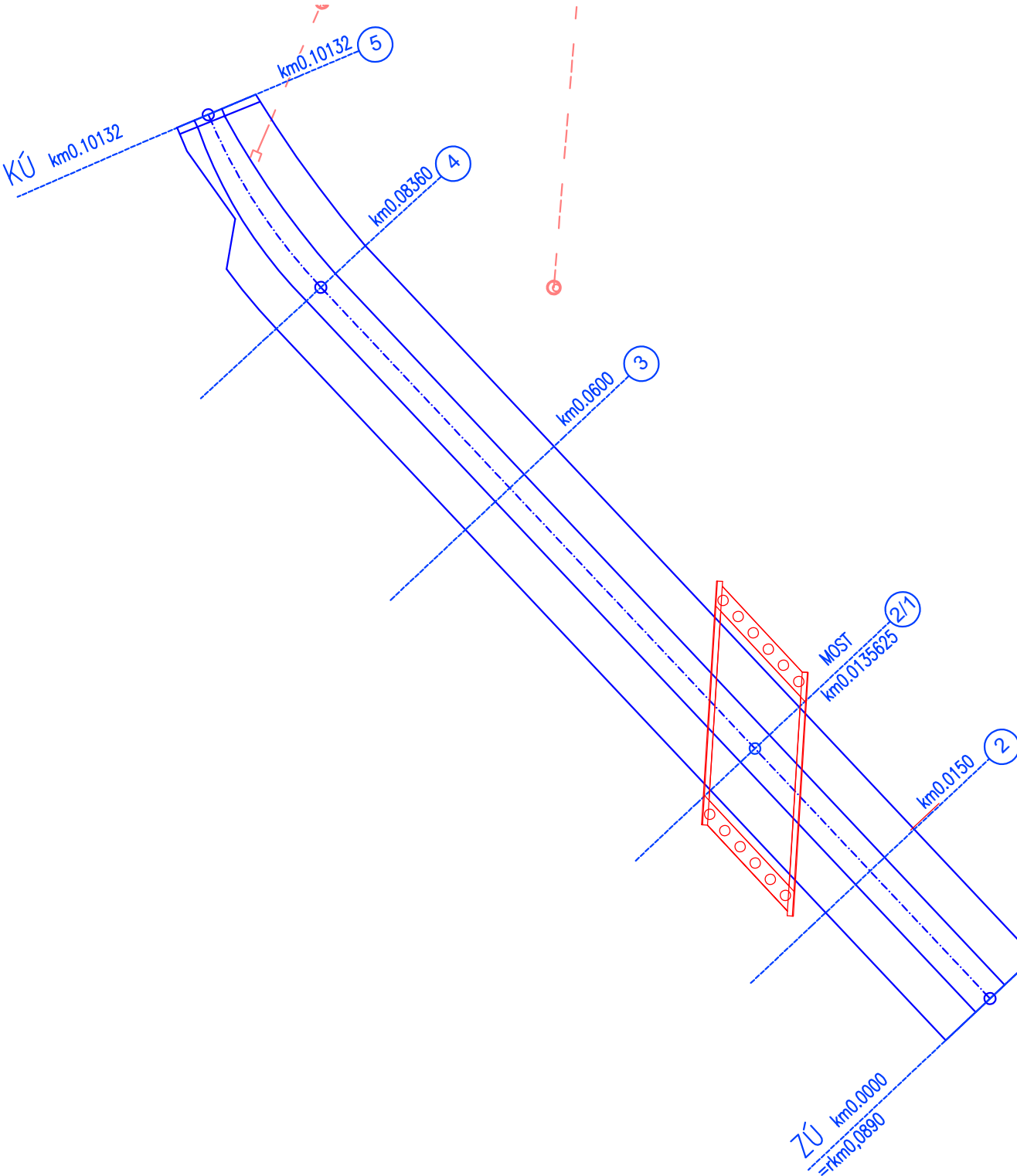
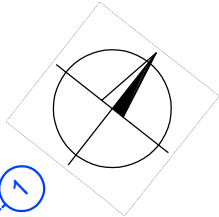


221-00

ÚPRAVA MYSĽAVSKÉHO POTOKA

Dĺžka 101,32 m



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>TTT</i>
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Ballo	<i>Bal</i>
Generálny projektant:	Združenie MET Košice	
Investor - stavebník:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Zákazkové číslo: 2016
	Košice	Stupeň - účel: DSP
Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava		

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Ch</i>
Navrhol - vypracoval:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Ch</i>
Kontroloval:	Ing. Marek Ballo	<i>Bal</i>
Kraj:	Košický	Okres: Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa	
UČS:	UČS 17	
Objekt/súbor:	Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo) SO 17-12-03.1 TÚ križ. VSS (mimo), úprava koryty Mysľavského potoka	
Názov prílohy:	Situácia	Príloha: 2