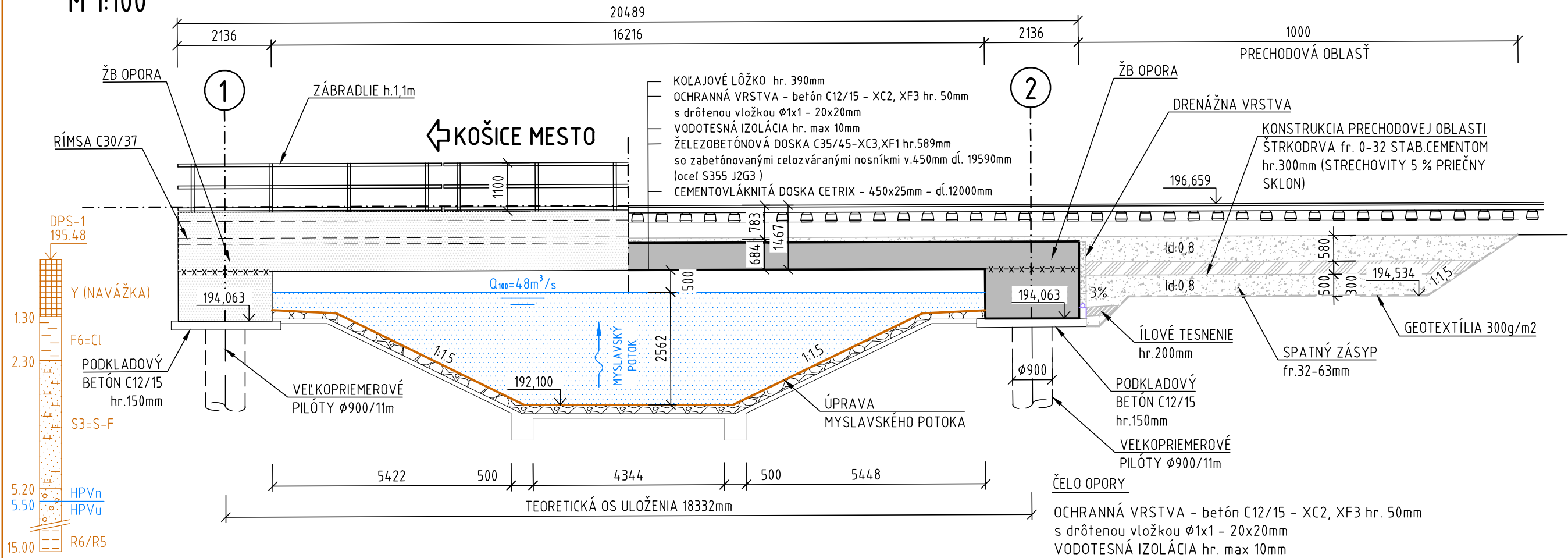


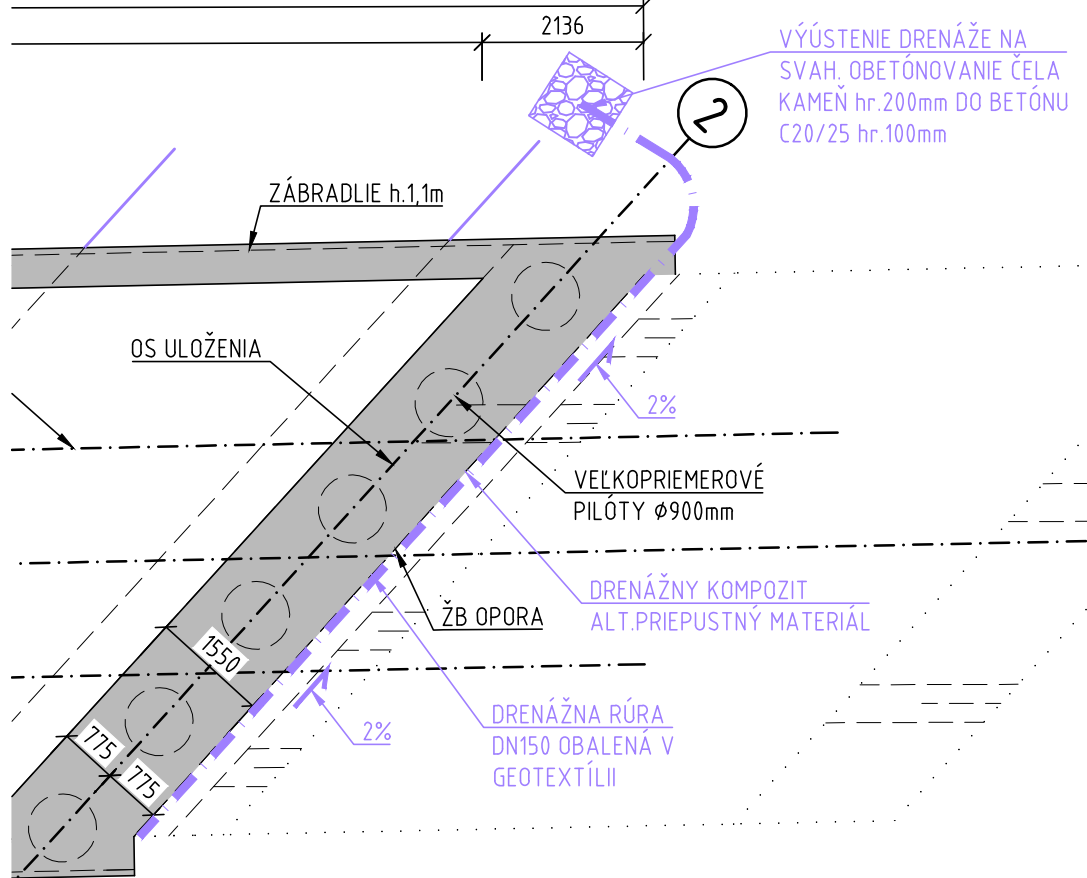
POZDĽŽNY REZ

M 1:100



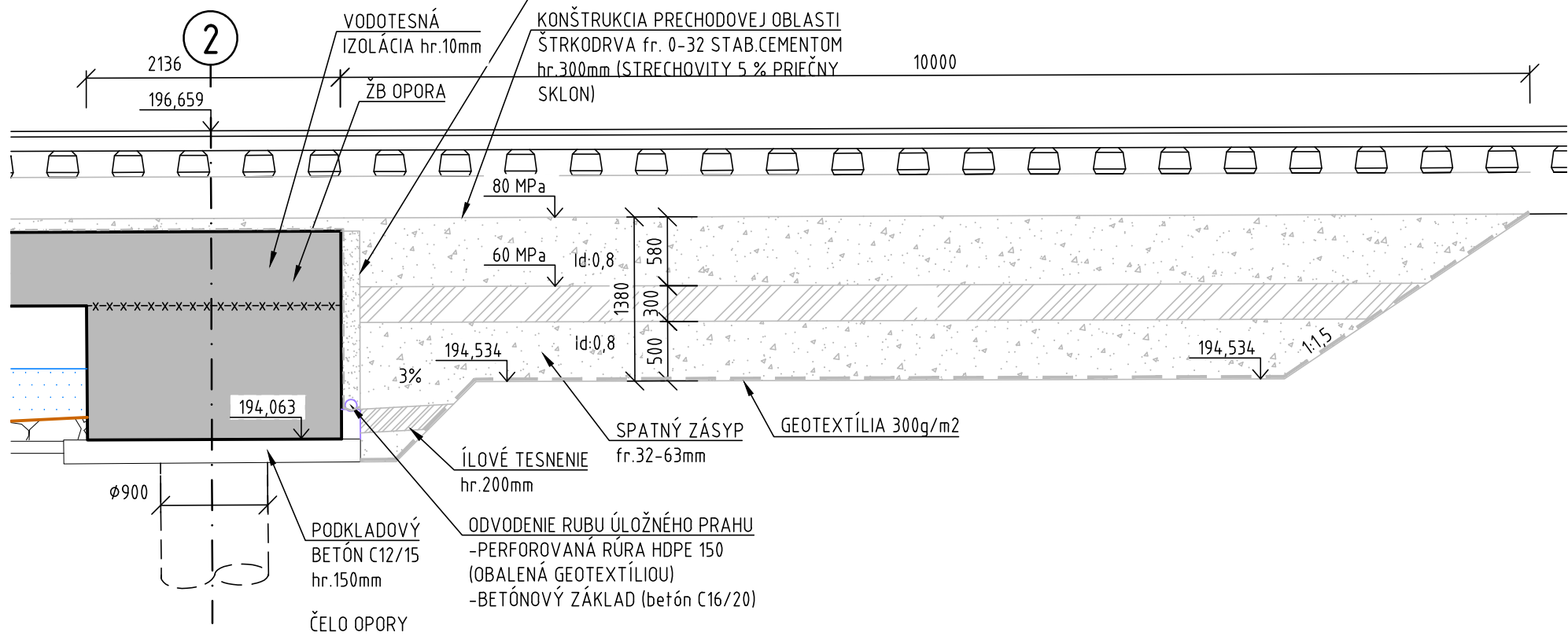
PÔDORYS

Prechodová oblasť M 1:100



POZDĽŽNY REZ

Prechodová oblasť 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		REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	KOŠICE	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý		SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 Košice Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
Navrhov - vypracoval:	Ing. Ľubomír Chromý		
Kontroloval:	Ing. Marek Balko		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
UČS:	UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo)		Stupeň - účel: DSP
Objekt/súbor:	SO 17-12-03 TÚ križ. VSS (mimo), rekonštrukcia mosta ponad Myslavský potok		Základové číslo: 2016
Názov prílohy:	Výkres prechodovej oblasti		Dátum: 09/2022
			Počet A4: 3xA4
			Mierka: -
			Časť: Súprava:
			E.17
			Príloha: 6