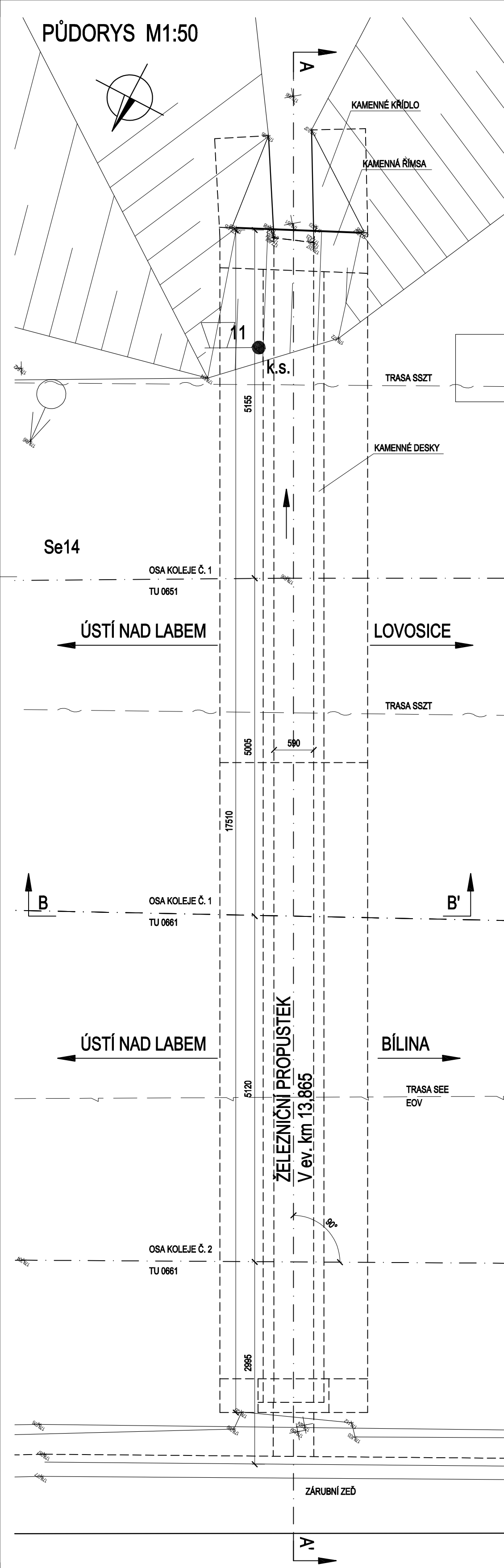
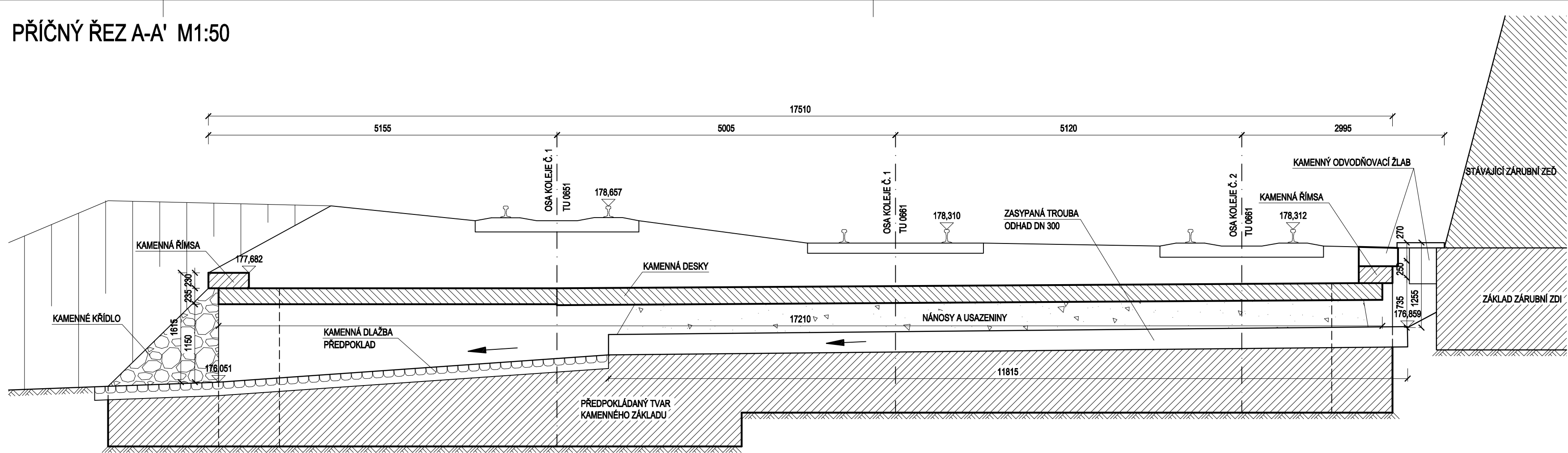


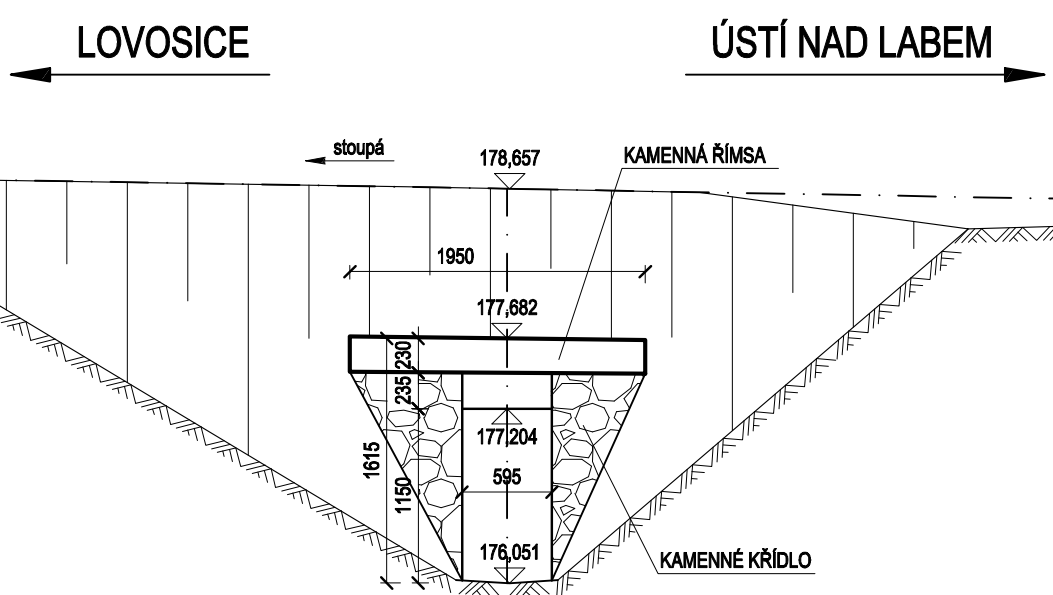
PŮDORYS M1:50



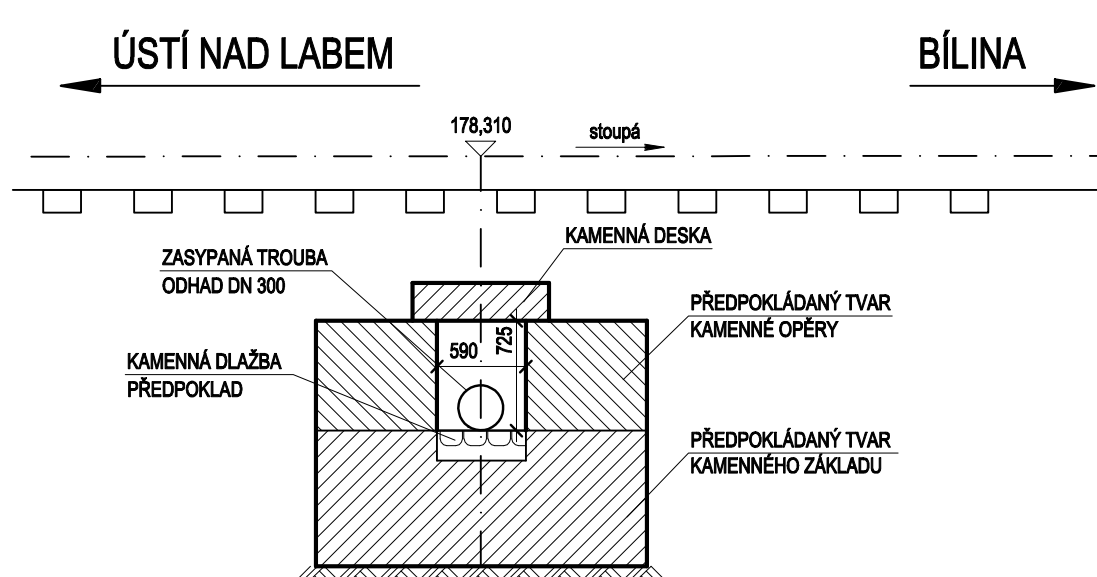
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M1:50



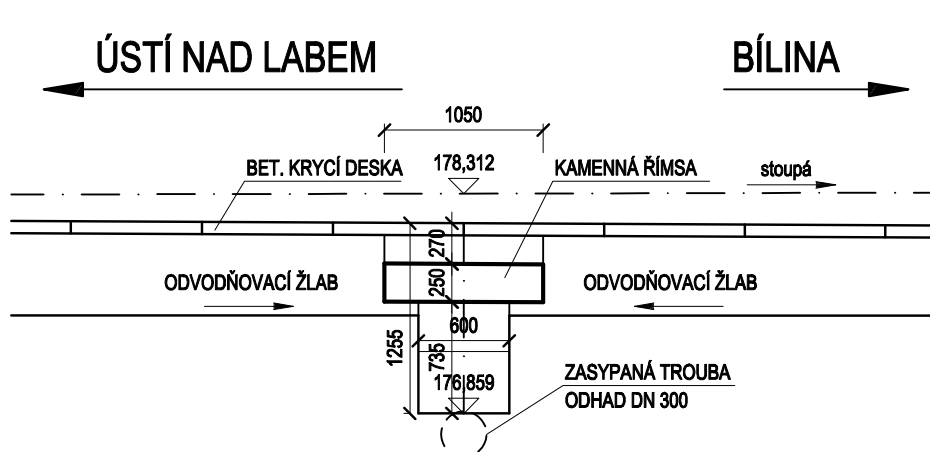
POHLED ZLEVA M1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B' M1:50






POHLED ZPRAVA M1:50



POZNÁMKA:

DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM. SKUTEČNOST MŮŽE BÝT ODLIŠNÁ.

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák				
Vypracoval:	Ing. Miroslav Novák				
Kontroloval:	Ing. Zdeněk Zeman				
Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha			Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004	
Stavba:	„Projekt stavby na opravu propustku“ OBJEKT 2 Projekt stavby na opravu propustku v km 13,865 TÚ č. 0661 v žst. Upořiny			Číslo projektu:	34/2020
				Datum:	02/2021
				Stupeň:	P
		Měřítko:	1:50		
		Část:		Číslo výkresu:	3