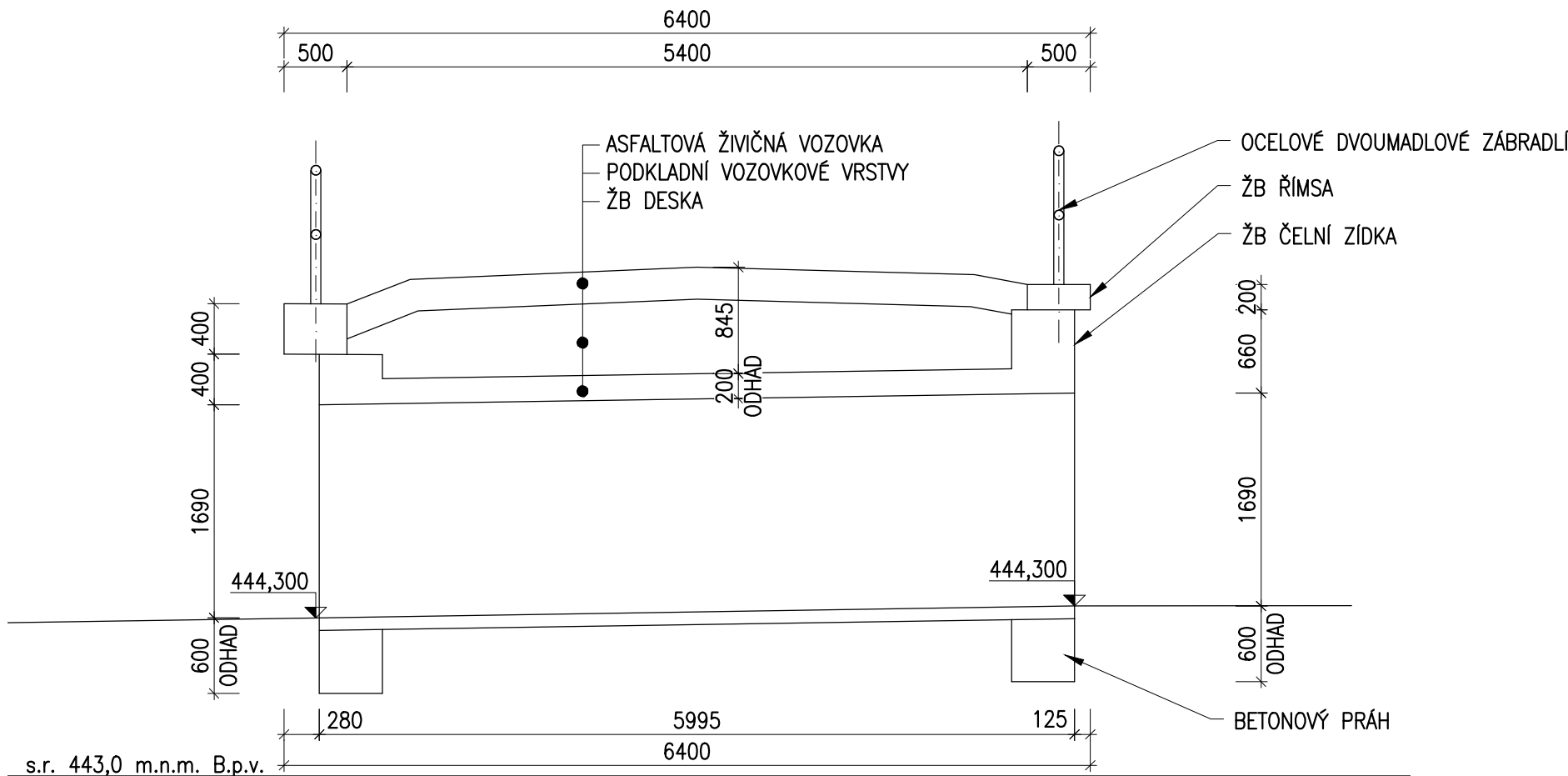
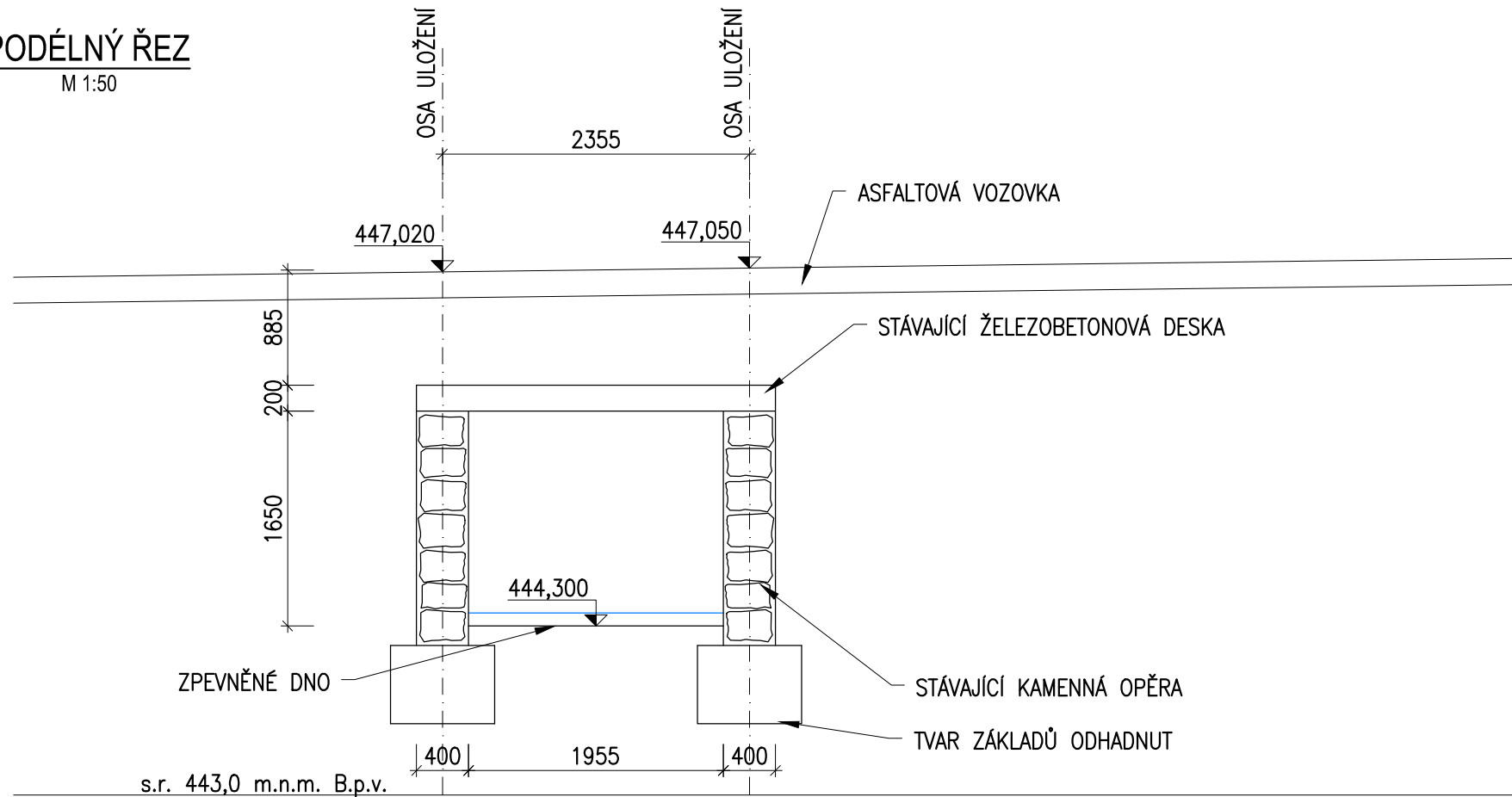


PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50




PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:50




POZNÁMKY:

- TVAR A ROZMĚRY NEPŘÍSTUPNÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ JSOU ODHADNUTY

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvk. org.**
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5

Technifra, s.r.o., Borského 989/1, 152 00 Praha 5, e-mail: info@technifra.cz, www.technifra.cz		
Navštívil/vypracoval: Ing. Jakub Rudolský	Zodpovědný projektant: Ing. Jakub Rudolský	
Technická kontrola: Ing. Tomáš Kaplan	Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš Kaplan	
Zhotovitel: Technifra, s.r.o., Borského 989/1, 152 00 Praha 5, IČ: 05978009		

Kraj:	Středočeský kraj	Čís. směr. obj.:	SMLD-0516/00066001/2024
Okres:	Benešov	Čís. akce:	998/2024
Kat.území:	Jenikov u Vlašimi	Datum:	06/2024
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Formát:	-
Akce:	III/11216 Chmelná, havárie dvou propustků - PD SO 201 - Propustek ve staničení km 3,430	Měřítko:	1:100;50
Název přílohy:	PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STÁVAJÍCÍ STAV	Stupeň:	DÚSP/PDPS
		Čís. přílohy:	D.1.2