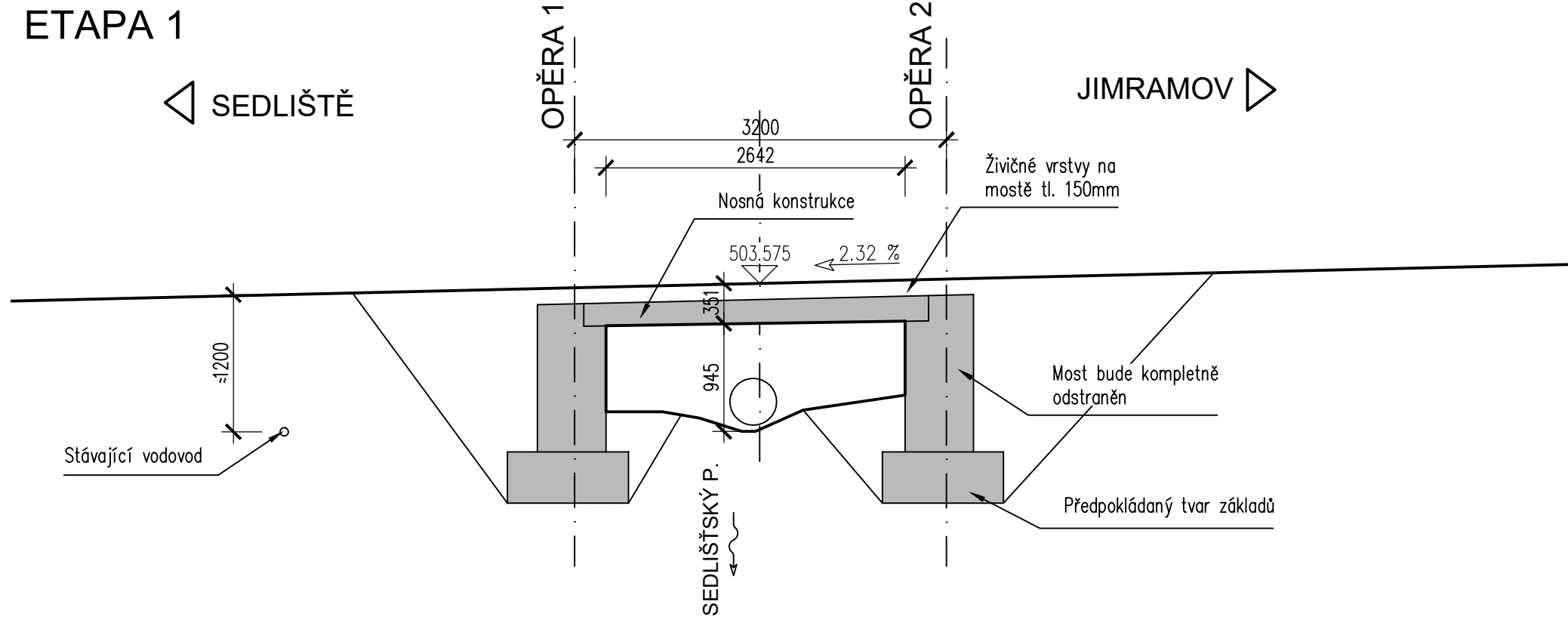
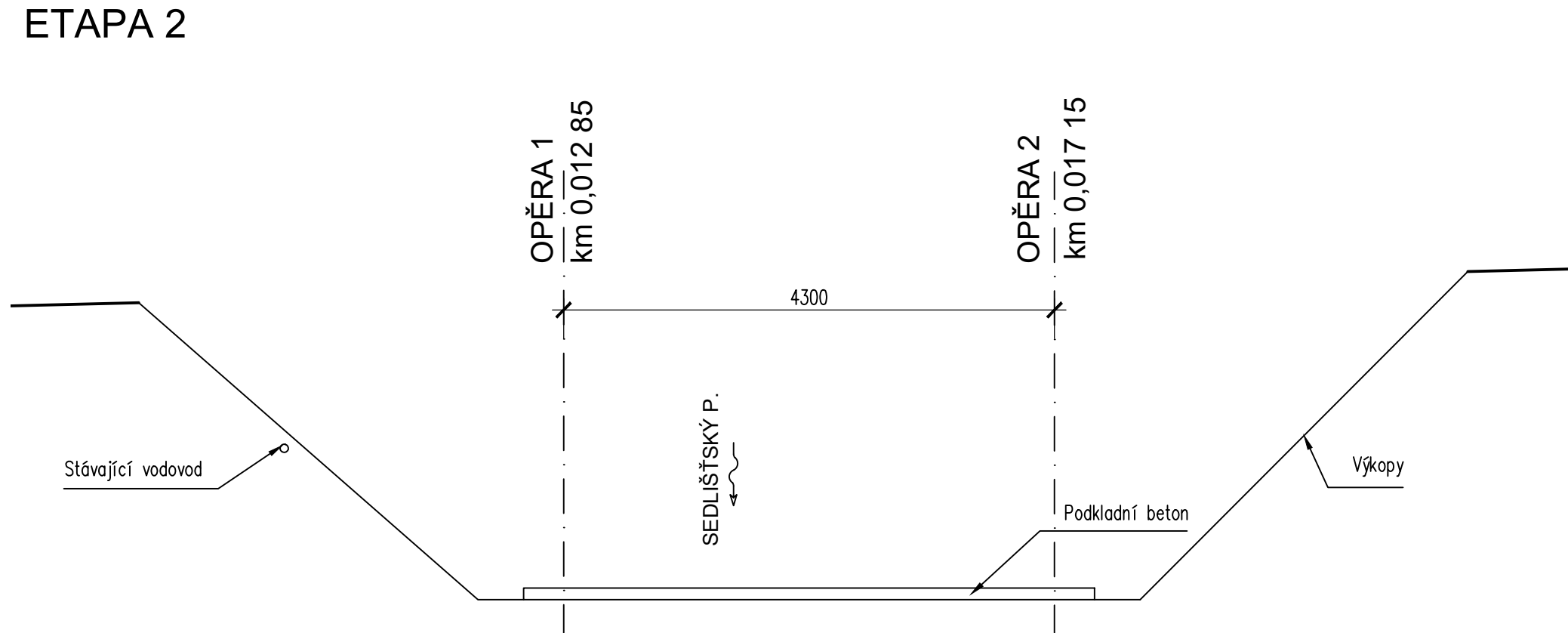


SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY

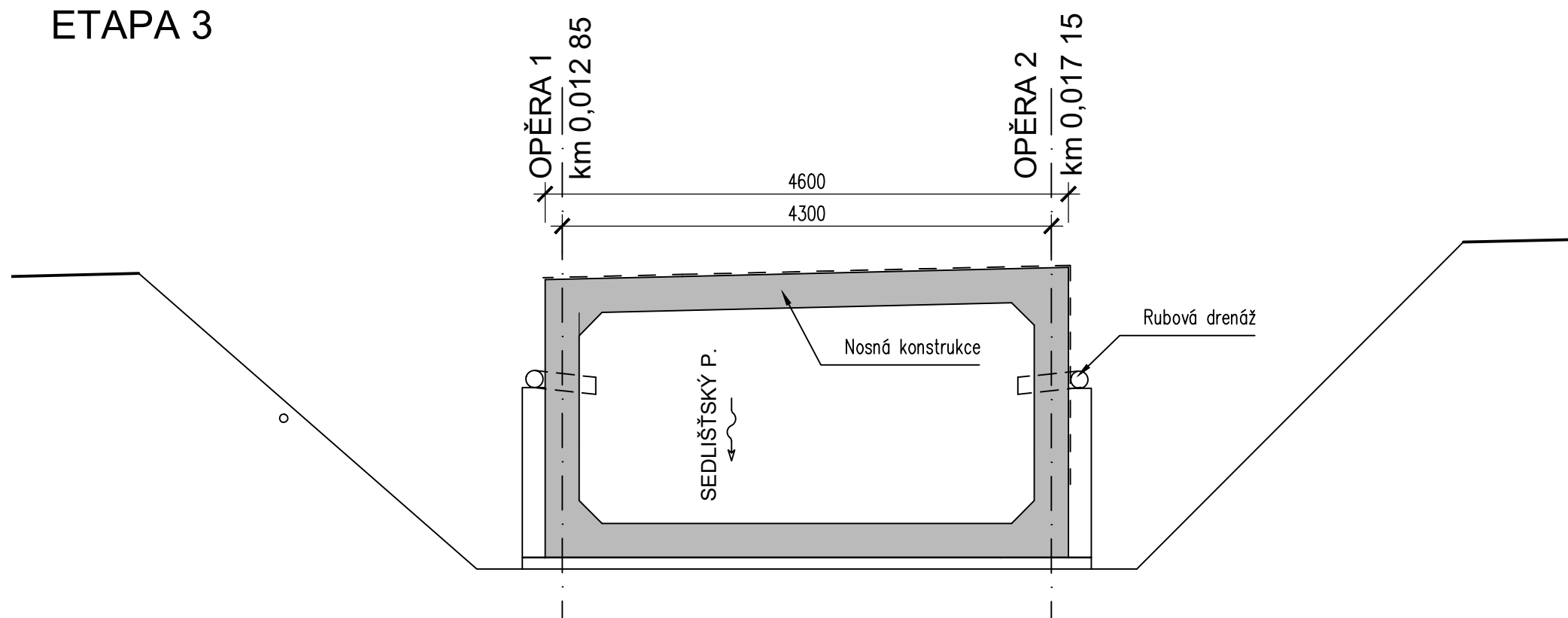
ETAPA 1



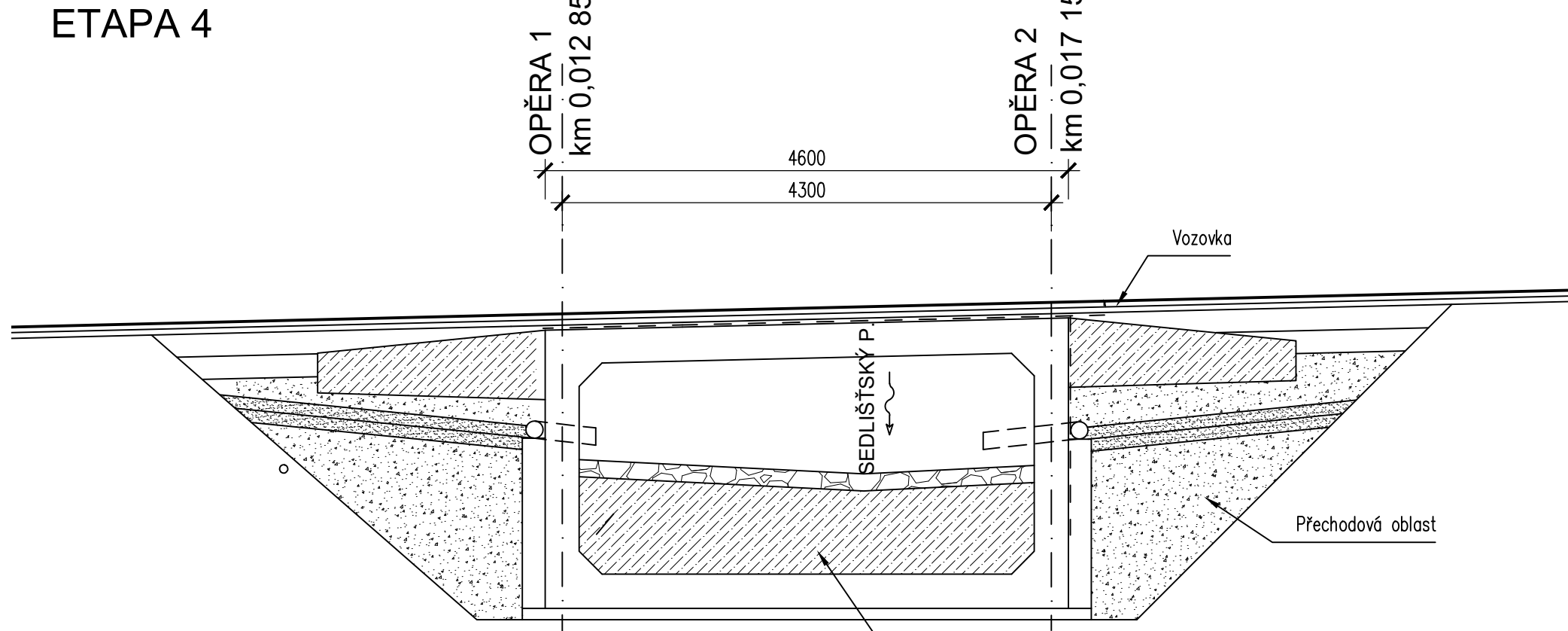
ETAPA 2



ETAPA 3



ETAPA 4



OBJEDNATEL:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

D PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv						
ZODP. PROJEKTANT	ING. MILAN SEDLÁK	<i>Milan Sedláček</i>	ING. MILAN SEDLÁK email: milansedlakk@seznam.cz tel: 777 989 895			
VYPRACOVAL	ING. MILAN SEDLÁK	<i>Milan Sedláček</i>				
KONTROLOVAL	ING. MILAN SEDLÁK	<i>Milan Sedláček</i>				
KRAJ: VYSOČINA	OBEC: SEDLIŠTĚ		DATUM	11/2019		
NÁZEV AKCE			FORMÁT	4xA4		
III/36033 SEDLIŠTĚ – MOST ev.č. 36033-1 OBJEKT SO 201 MOST ev.č. 36033-1			MĚŘITKO	1:50		
			ČÍS. ZAKÁZKY	19003		
			ÚČEL	PDPS		
			NÁZEV PŘÍLOHY		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY				D1.2.7		