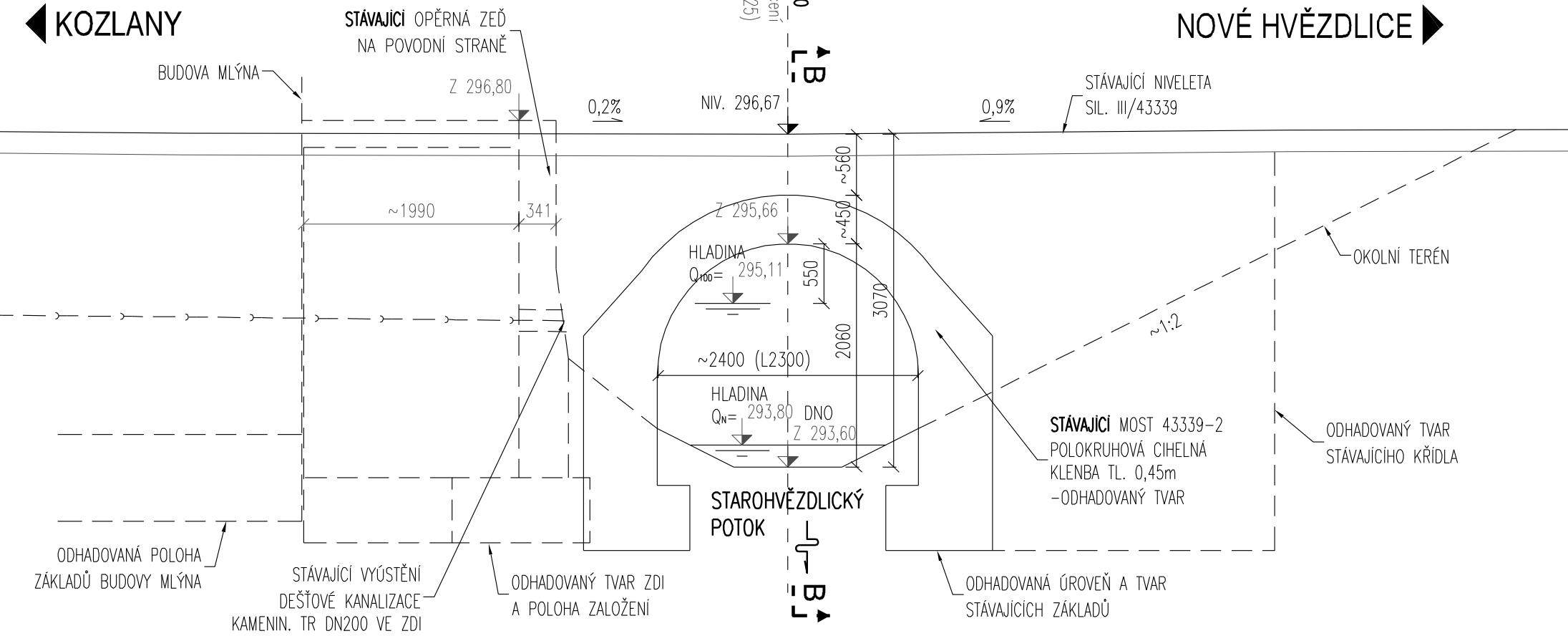
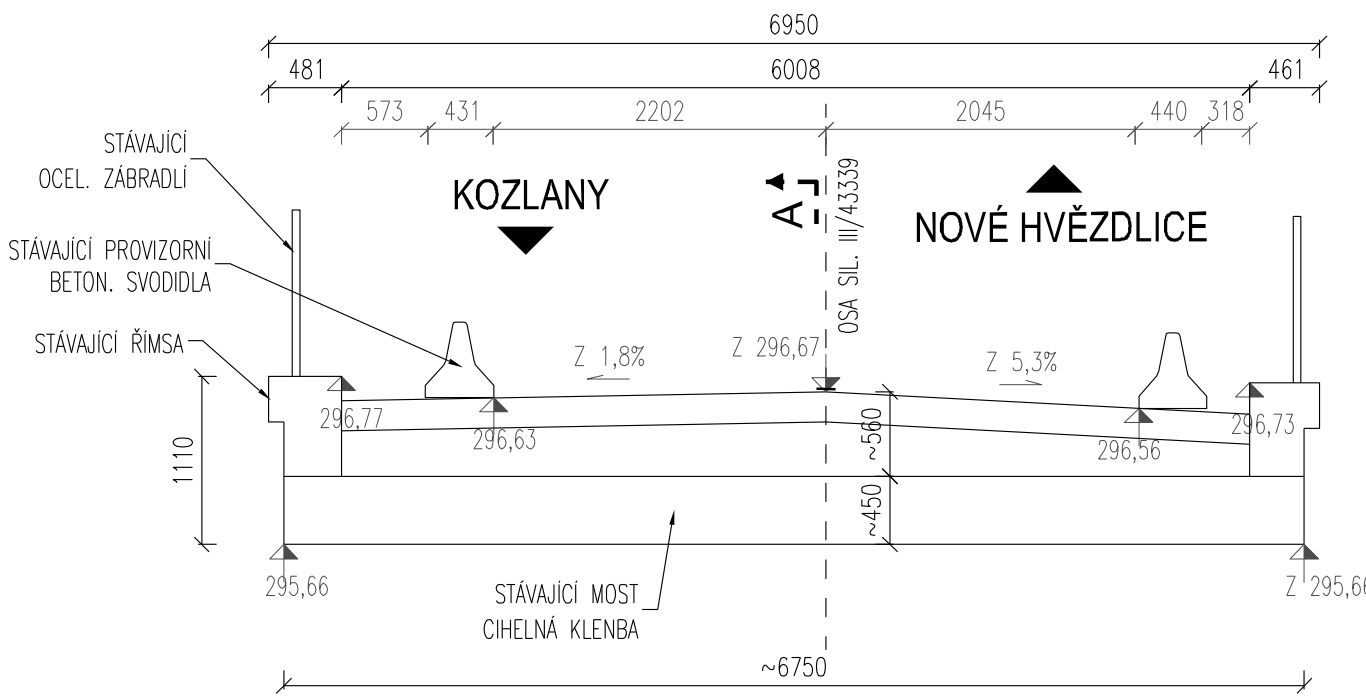


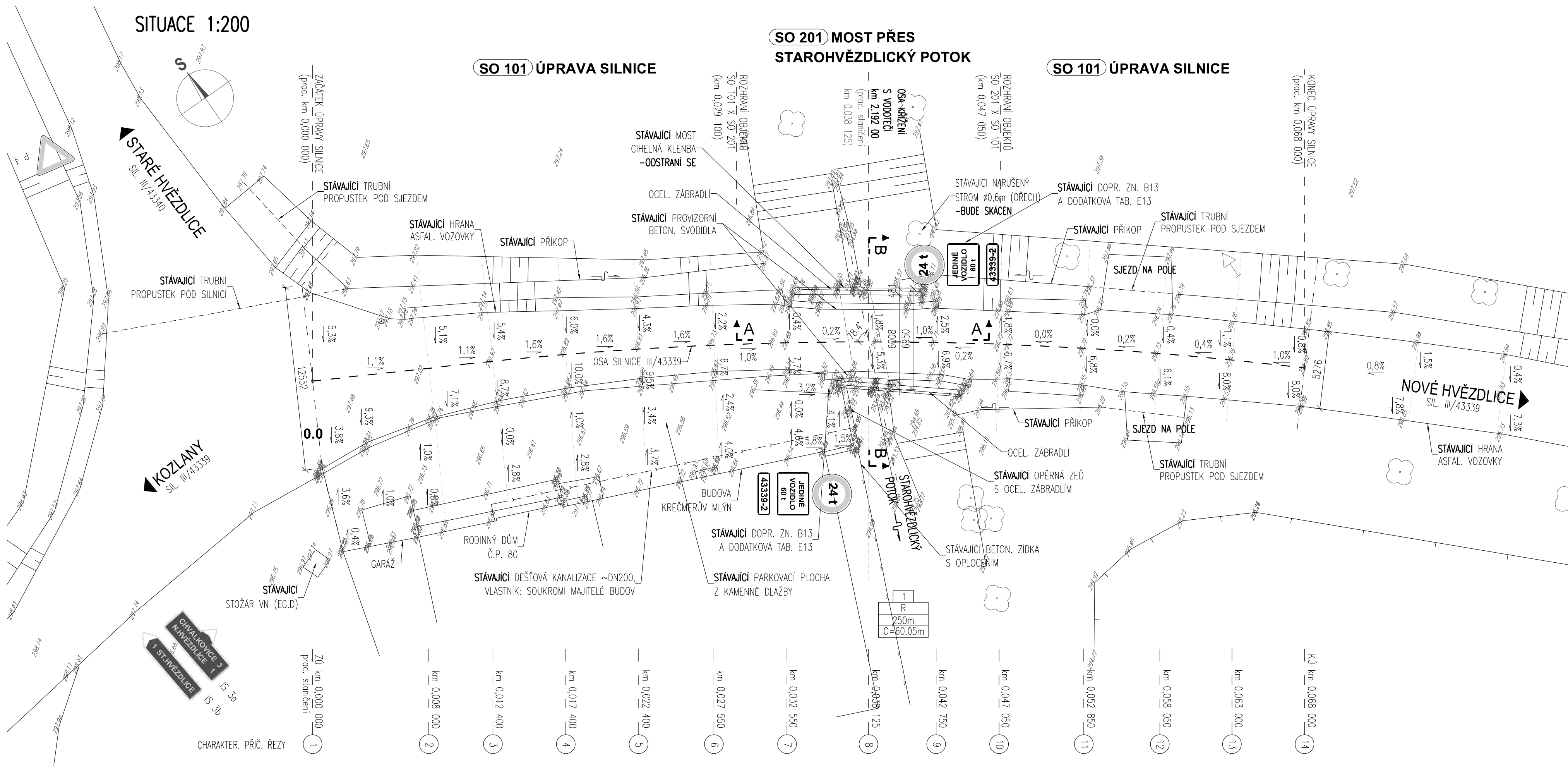
PODÉLNÝ ŘEZ A-A 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:50



SITUACE 1:200





D.1.2 SO 201

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

OBJEDNATEL	
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE, p. o. k. Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno	

HLAVNÍ PROJEKTANT		 PK OSSENDORF s.r.o. TOMEŠOVA 1, 602 00 BRNO	
HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU	ING. RADEK MENŠÍK		ČÍSLO ZAKÁZKY
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN		2021 134.22

ZODP. PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN			PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	
VYPRACOVAL	ING. PETR FABIAN			OSSENDORF	
KONTROLOVAL	ING. JAKUB NYKODYM			s.r.o.	
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	NOVÉ HVĚZDLICE	DATUM	06/2024
AKCE	III/43339 NOVÉ HVĚZDLICE, MOST 43339-2			FORMAT	A4
OBJEKT	SO 201 MOST PŘES STAROHVĚZDLICKÝ POTOK			STUPEŇ PD	PDPS
PŘÍLOHA	STÁVAJÍCÍ STAV - PŘEHLEDNÉ VÝKRESY			ČÍSLO ZAKÁZKY	2023-01
				MĚŘÍTKO	1:200, 50
				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY
					201.05