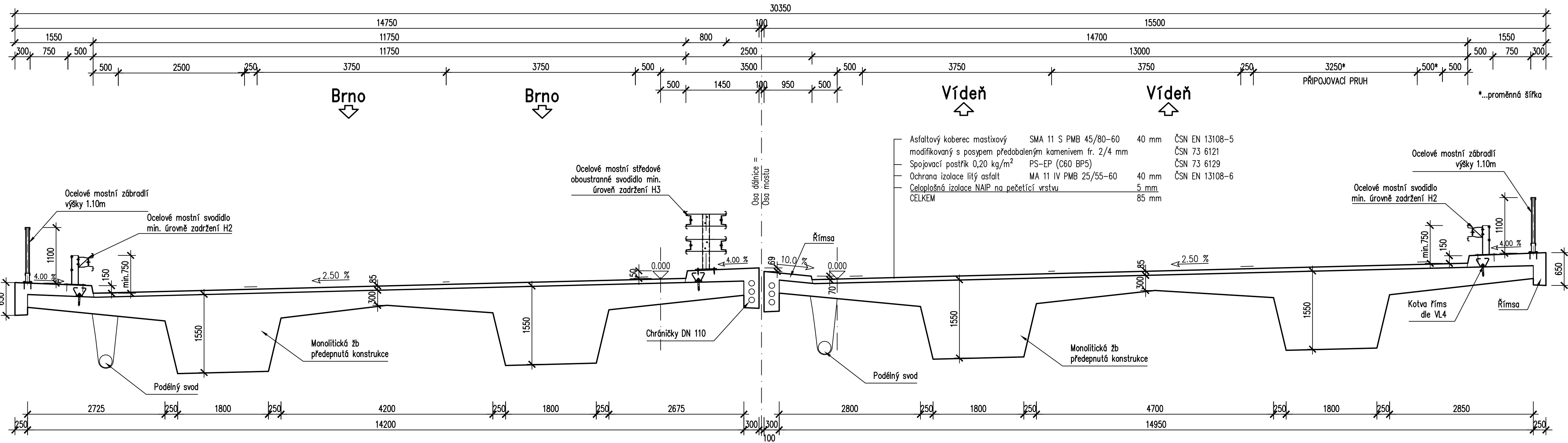


# PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



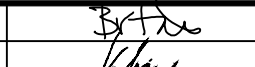


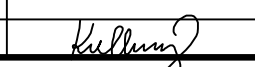
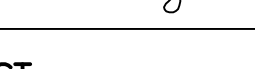
## 6 209

## DSP

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

<p><b>ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR</b> Na Pankráci 546/56, 145 05 PRAHA 4 stavbu zajišťuje Závod Brno Šumavská 33, 602 00 BRNO</p>	<p>INVESTOR:  ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR</p>
<p><b>D52 5206 PERNÁ-ST. HRANICE ČR/RAKOUSKO</b> <b>5206.1 OBCHVAT MIKULOVA</b></p>	

<p>PROJEKTANT: <b>HBH Projekt spol. s r.o.</b> Kabátňikova 5, 602 00 Brno</p>	<p> Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátňikova 5, 602 00 BRNO</p>
<p>Č. ZAKÁZKY: 2017/0033</p>	

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. BRŤÁN		<p> Makovského nám. 2, 616 00 Brno</p>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KOLLÁR		
VYPRACOVAL	ING. MLČÁK		
KRESLIL			
KONTROLOVAL	ING. KULHAVÝ, Ph.D.		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	MĚÚ: MIKULOV		DATUM: 09/2018
NÁZEV OBJEKTU: C – STAVEBNÍ ČÁST			FORMÁT: 4 A4
SO 6209 – Most na rychlostní silnici D52 v km 36,120 přes slanisko a železniční trať			MĚŘÍTKO: 1 : 50
			ÚČEL: DSP
			ČÍS. ZAKÁZKY: 17 040
			ARCHIVNÍ ČÍS.:
NÁZEV PŘÍLOHY: PŘÍČNÝ ŘEZ			ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. PŘÍLOHY: 5