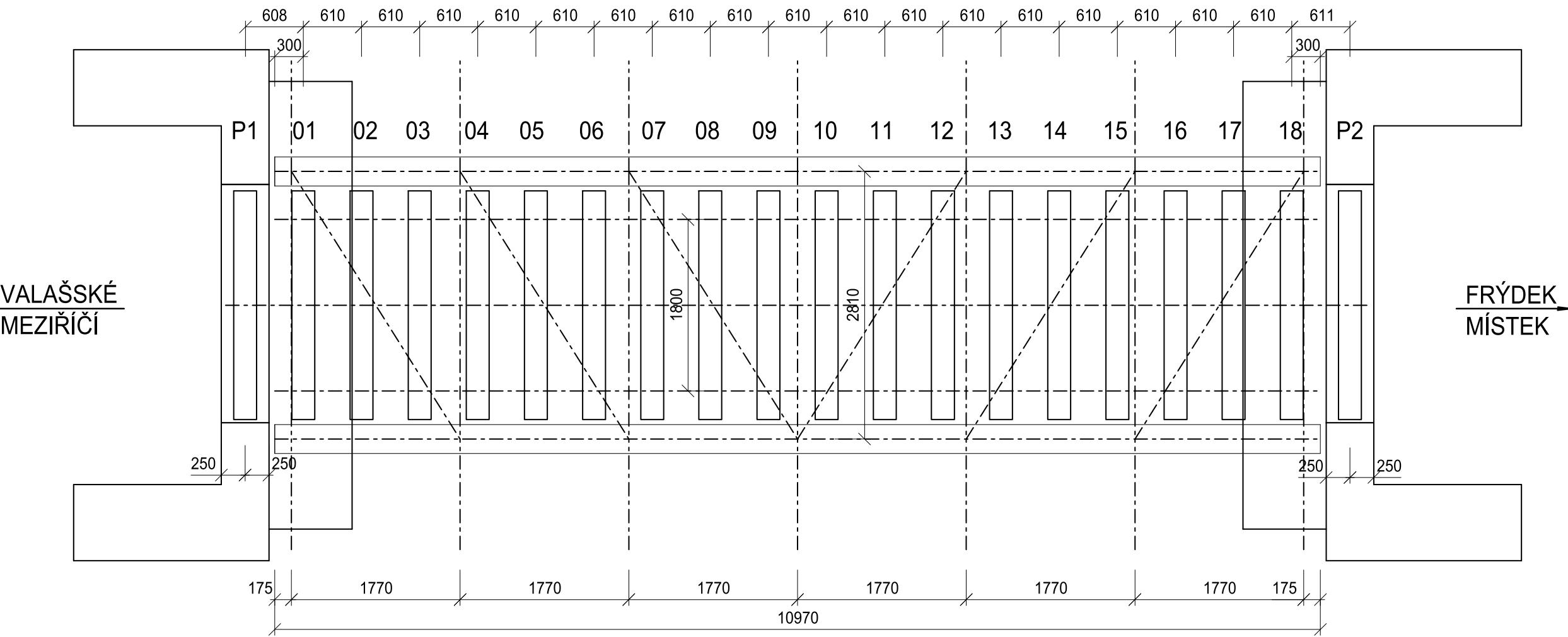
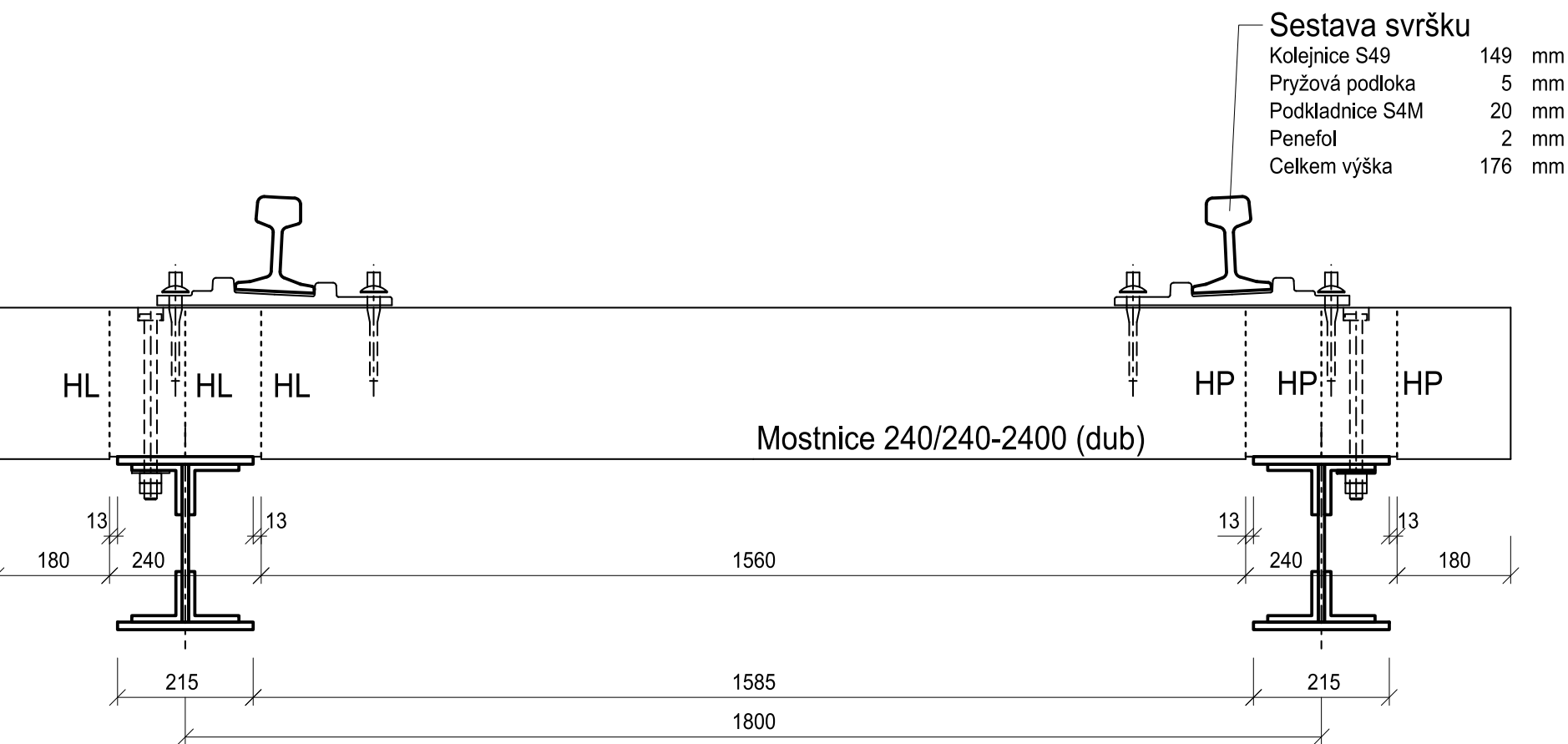


ROZDĚLĚNÍ MOSTNIC M 1:50



OPRACOVÁNÍ MOSTNIC M 1:10



Sestava svršku  
Kolejnice S49 149 mm  
Pryžová podloka 5 mm  
Podkladnice S4M 20 mm  
Penefol 2 mm  
Celkem výška 176 mm

TABULKA OPRACOVÁNÍ

Čís. mostnice	Výšky mostnice		Poznámka
	HL	HP	
1	240	228	
2	240	227	
3	240	228	
4	238	227	
5	238	227	
6	238	228	
7	238	227	
8	236	228	
9	235	229	
10	233	229	
11	233	229	
12	231	230	
13	231	232	
14	230	233	
15	229	234	
16	228	234	
17	227	234	
18	224	233	

POZNÁMKY:

MATERIÁL MOSTNIC I POZEDNIC DUBOVÉ DŘEVO

VÝPOČET OPRACOVÁNÍ BEZ NADVÝŠENÍ

OZNAČENÍ "VLEVO" "VPRAVO" DLE

SMĚRU STANIČENÍ, T.J. SMĚR FRÝDEK MÍSTEK

ČÍSLOVÁNÍ MOSTNICE DLE SMĚRU STANIČENÍ

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL: Správa Železnic s.o., Dílždná 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804	
Oblastní ředitelství Ostrava		E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 12 MOSTY	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY ING. KAREL PUKL		ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kameš	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Šedivý	KONTROLOVAL Ing. Štěpán Kameš
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: FRÝDEK MÍSTEK		STUPEŇ: PROJEKT
Most v km 107,986 na trati Valašské Meziříčí - Frýdek Místek SO 02 - Most v km 107,986		ZAK. ČÍSLO 20093-01-0221	ARCH. ČÍSLO
		MĚŘITKO 1:10; 50	POČET FORMÁTŮ 6x A4
		DATUM: 12/2020	
Rozdělení mostnic, opracování mostnic		ČÁST DOKUM. D.2.1.2.1	PŘÍLOHA 2.6