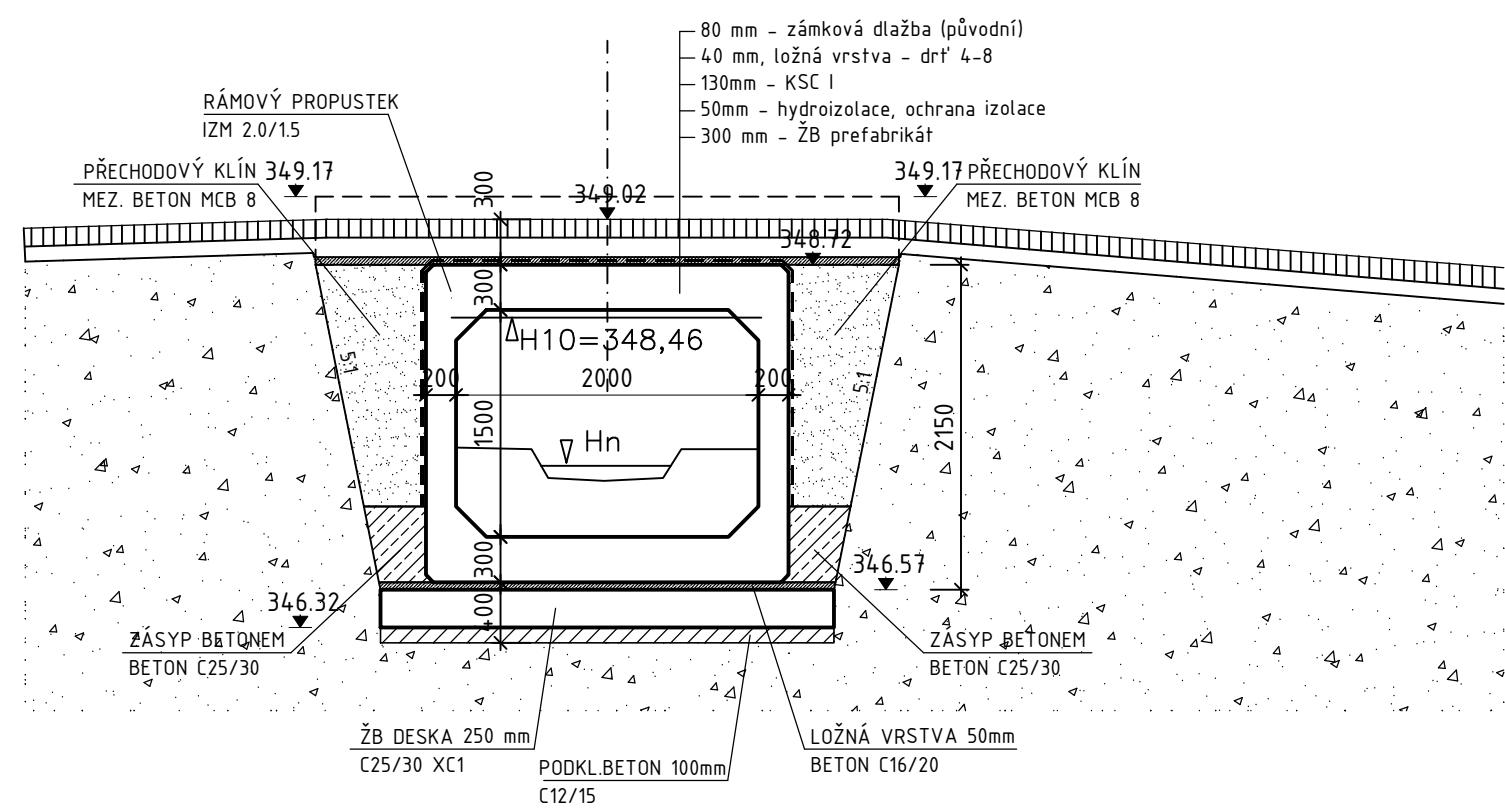
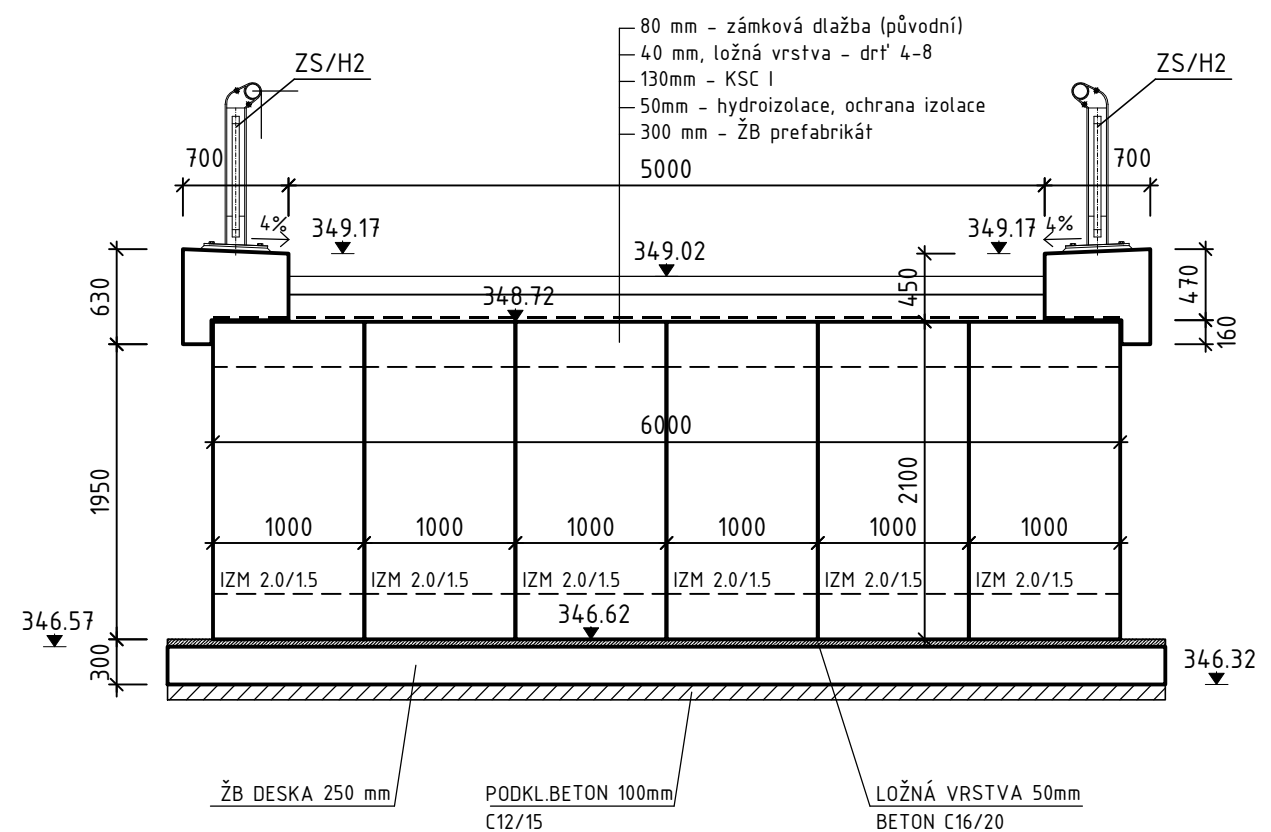


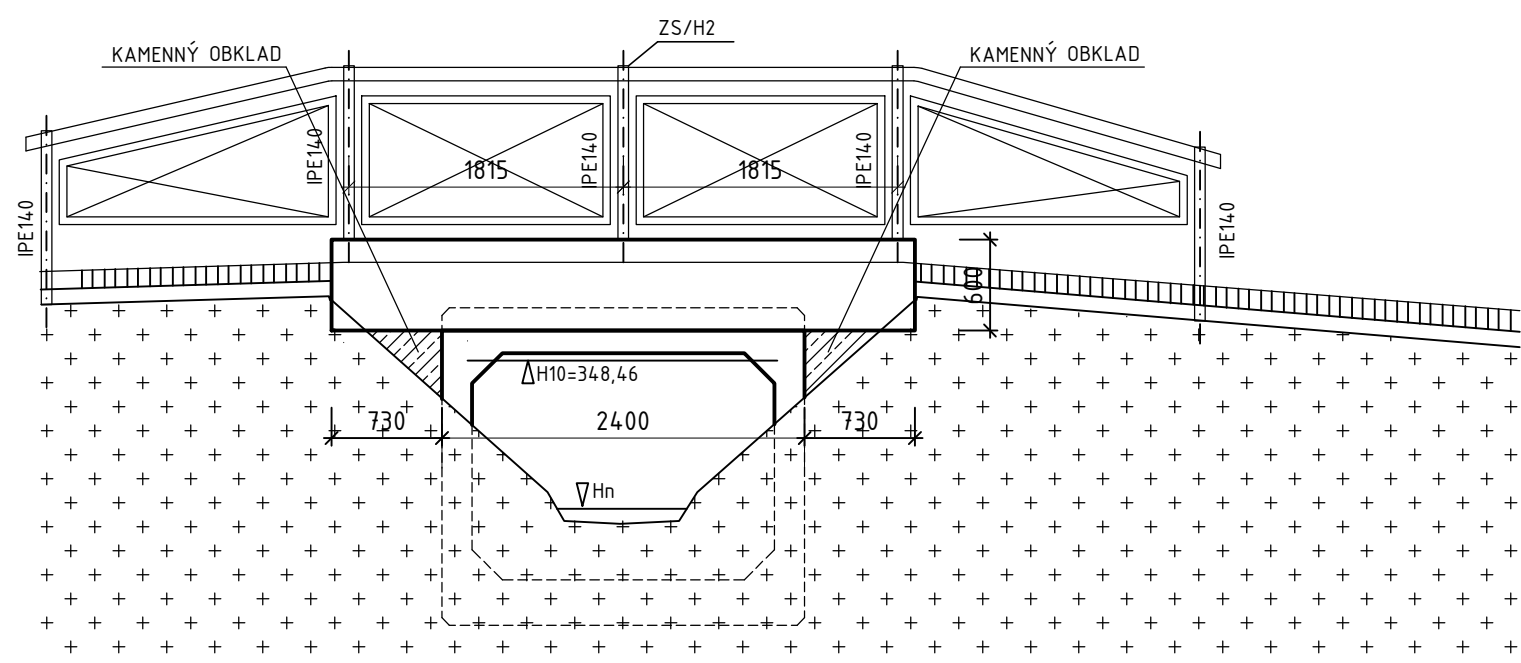
PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



POHLED NA MOST M 1:50



MATERIÁLY:

PODKLADNÍ BETON	C12/15
ZÁKLADOVÁ DESKA, ZÁKLAD	C25/30 XA1
LOŽNÁ VRSTVA	C16/20 (ZAVLHLÝ BETON)
PREFABRIKÁTY IZM 2.0x1.5-S1-0-8	C30/37 XF2, XD1
OCHRANA IZOLACE	C30/37 XF4, XD3
ŘÍMSY	C30/37 XF4, XD3
VÝZTUŽ	B500B (R10505)

ODP. PROJEKTANT:	ING. DUŠAN MELZER	STATIKA STATIKA STATIKA	ING. DUŠAN MELZER		
VYPRACOVAL:	ING. DUŠAN MELZER		U školky 889, 149 00 Praha 4		
OBJEDNATEL:	POVODÍ VLTAVY s.p.		GSM: +420 724 343 716 mail: dusan.melzer@gmail.com		
AUTOR ČÁSTI PD:	STATIKA D72 - ING. DUŠAN MELZER		DATUM:	06/2019	KOPIE:
STAVBA:	DVT Jenečský potok - úprava koryta ř.km 0.98-1.13 - MOSTEK HOSTIVICE		ZAKÁZKA:	19030	
			MĚŘÍTKO:	1:50	
INVESTOR:	MĚSTO HOSTIVICE, POVODÍ VLTAVY s.p.		FORMÁT	A3	ČÍSLO VÝKRESU:
ČÁST PD:	D1.2. - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ		STUPĚŇ PD:	DSP	
VÝKRES:	MOST - ŘEZY				
					D1.2.03