

ČERNÁ U BOHDANČE

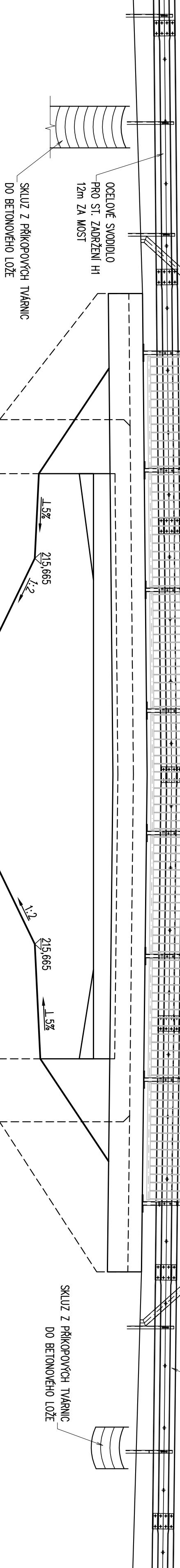
01

OCELOVÉ ZABRADELNÍ SVODIDLO  
PRO STUPEN ZADRŽENÍ H2

02

LÁZNĚ BOHDANČE

OCELOVÉ SVODIDLO  
PRO ST. ZADRŽENÍ H1  
12m ZA MOST



I PODELNÝ ŘEZ  
C.2.4 1:50

ČERNÁ U BOHDANČE

01

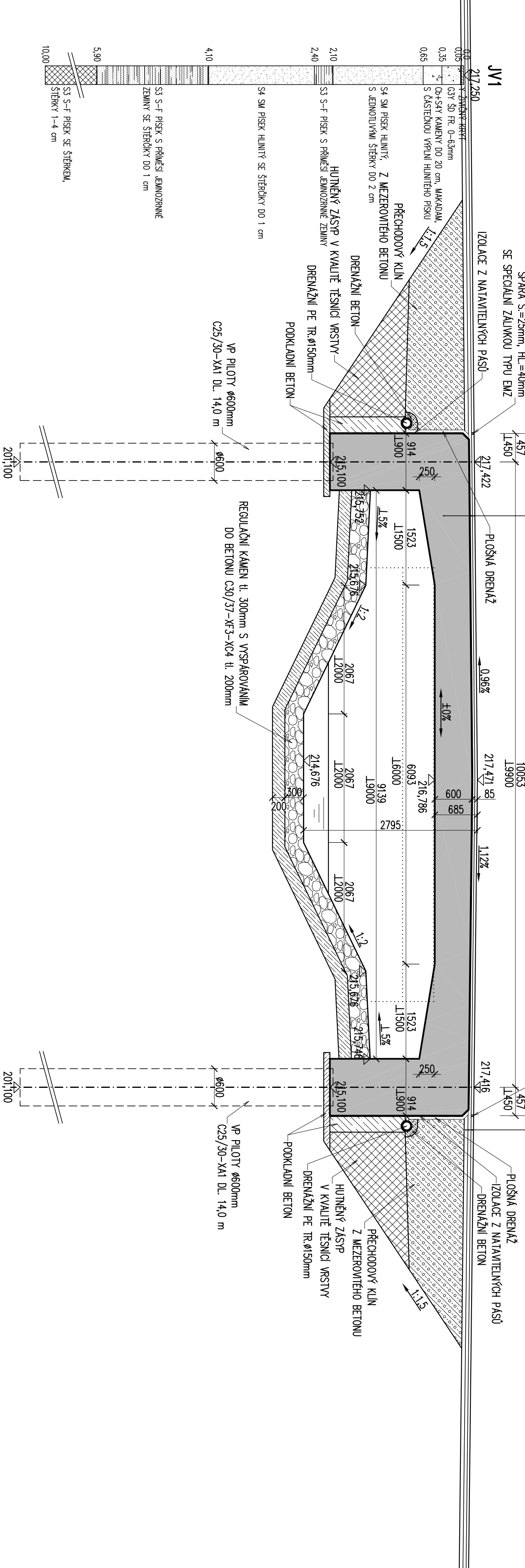
OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11+ (ABS I)  
OCHRANA IZOLACE MA 11 IV (LAS IV)  
CELOPLOŠNÁ IZOLACE NAP  
NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37-XF2 40mm  
40mm  
5mm  
600mm

SPARA Š=25mm, HL=40mm  
SE SPECIÁLNÍ ZALIVKOU TYPU EMZ

02

OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11+ (ABS I)  
LOŽNÁ VRSTVA ACO 16+ (ABN I)  
ASALTOVÝ BETON HRUBÝ (ACP 22) 40mm  
50mm  
60mm

LÁZNĚ BOHDANČE



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

<b>TOP</b> s.r.o.		S E R V I S	
Vedoucí projektu	ING. M. MIKŠOVSKÝ	Zodpovědný projektant	ING. M. MIKŠOVSKÝ
Investor	SOS PARUBICKÉHO KRAJE	Místo stavby	ČERNÁ U BOHDANČE
Formát	4A4	Datum	04/2017
Účel	PPPS	Měřítko	1:50
Číslo kopie	17-16	Číslo přílohy	C.2.5

REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 32225-2

ČERNÁ U BOHDANČE  
SO 201 – MOST

PODELNÝ ŘEZ A POHLED