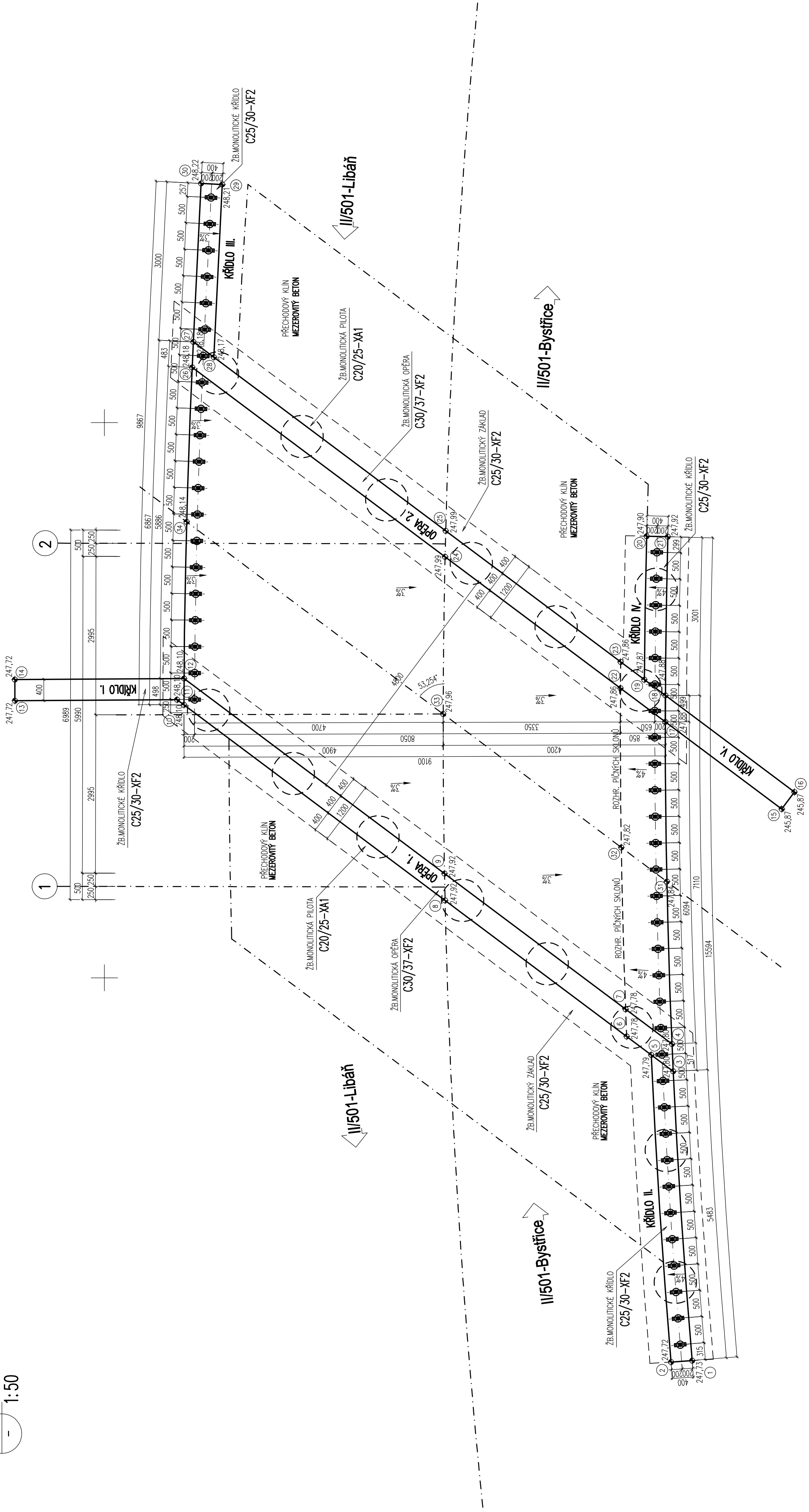


PŮDORYS NOSNÉ KONSTRUKCE MOSTU

1:50



AKCE: MOST ev.č. 501-012 SEDUŠTĚ
OBJEKT:
SOUŘADNICE VYTÝČENÍ: PŮDORYSU NOSNÉ KONSTRUKCE MOSTU

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

č.b.	Y[m]	X[m]
1	681484.345	1016579.120
2	681484.337	1016578.720
3	681478.864	1016579.239
4	681478.347	1016579.261
5	681478.518	1016578.853
6	681478.130	1016578.420
7	681477.616	1016578.445
8	681475.268	1016575.224
9	681474.762	1016575.258
10	681471.154	1016570.630
11	681471.045	1016570.509
12	681470.658	1016570.676
13	681470.798	1016567.454
14	681470.399	1016567.486
15	681474.101	1016581.715
16	681473.803	1016581.982
17	681472.267	1016579.667
18	681471.769	1016579.712
19	681471.437	1016579.341
20	681468.739	1016579.621
21	681468.784	1016580.018
22	681471.559	1016578.877
23	681471.064	1016578.924
24	681468.795	1016575.791
25	681468.307	1016575.846
26	681464.810	1016571.341
27	681464.331	1016571.406
28	681464.653	1016571.765
29	681461.413	1016572.209
30	681461.359	1016571.813
31	681475.278	1016579.433
32	681474.560	1016578.631
33	681471.753	1016575.496
34	681467.710	1016570.982

Soutřadnicový systém : S-JTSK
Výškový systém : BpV

Kreslí:	BC. FRANTIŠEK ČERNÍK	<i>Beč</i>
Zpracoval:	ING. JOSEF PORČÍKÝ	<i>Porčík</i>
Technická kontrola:	ING. VLADIMÍR ŠALDA	<i>Šalda</i>
Zob. projektant:	ING. JOSEF PORČÍKÝ	<i>Porčík</i>
Hlavní projektant:	ING. JOSEF PORČÍKÝ	<i>Porčík</i>
Kraj:	KRAJ LOMOVICKÝ	Okres: JIHLAVA
Investor:	KRAJ LOMOVICKÝ	Okres: SEDUŠTĚ
Alce:		
Stupeň:	DSP – ZDS	
Zak. č.:	2991 – 09 – 3	
Arch. č.:	2382	
Datum:	10/2009	
Formát:	8 A4	
Měřítvo:	Číslo příl. výkresu:	
Objekt:	1 : 50	
Obsah:	Kčty: m, mm	
PŮDORYS NOSNÉ KONSTRUKCE MOSTU		
C. 1.3.		

DSP-ZDS