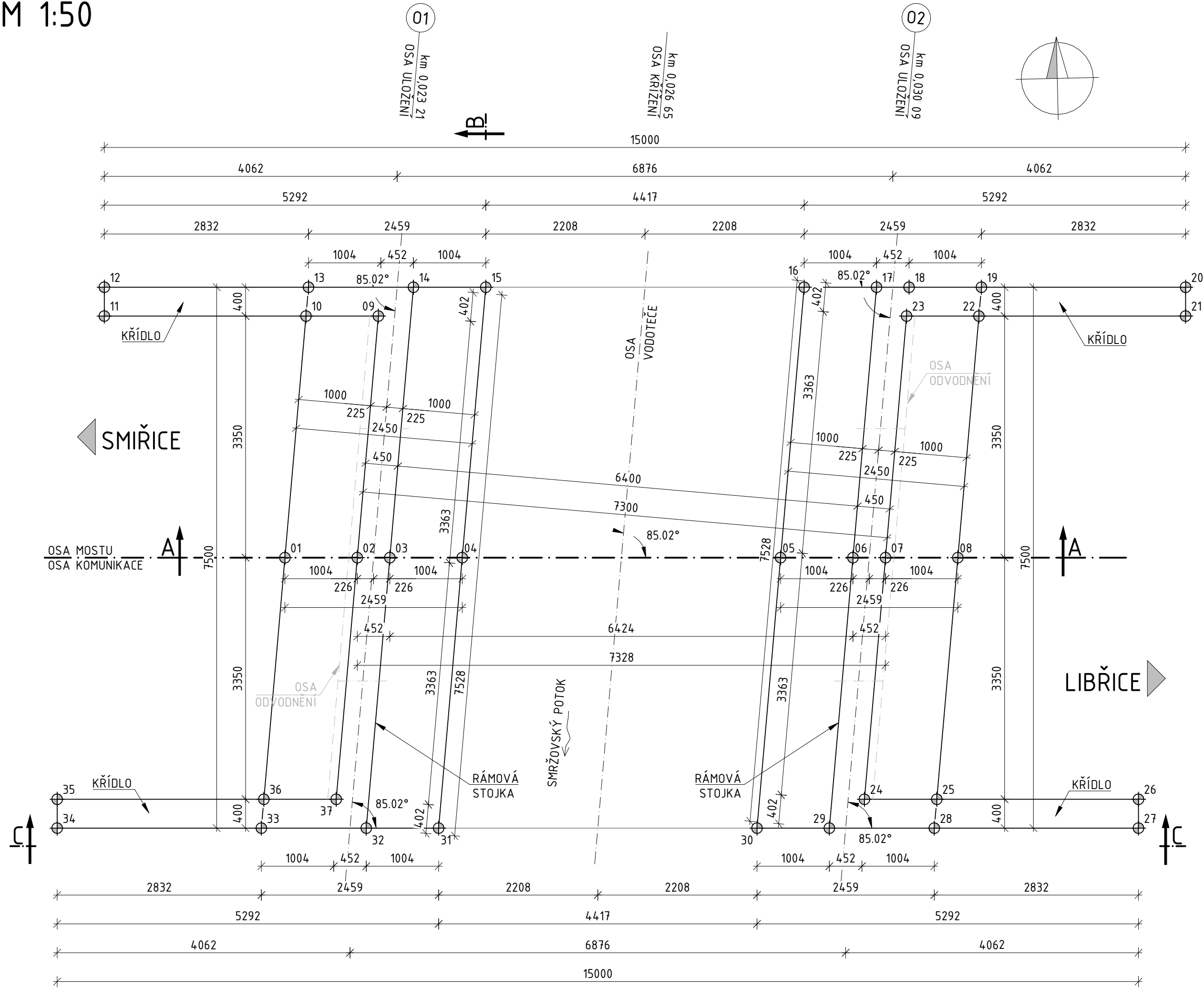


PŮDORYS
M 1:50



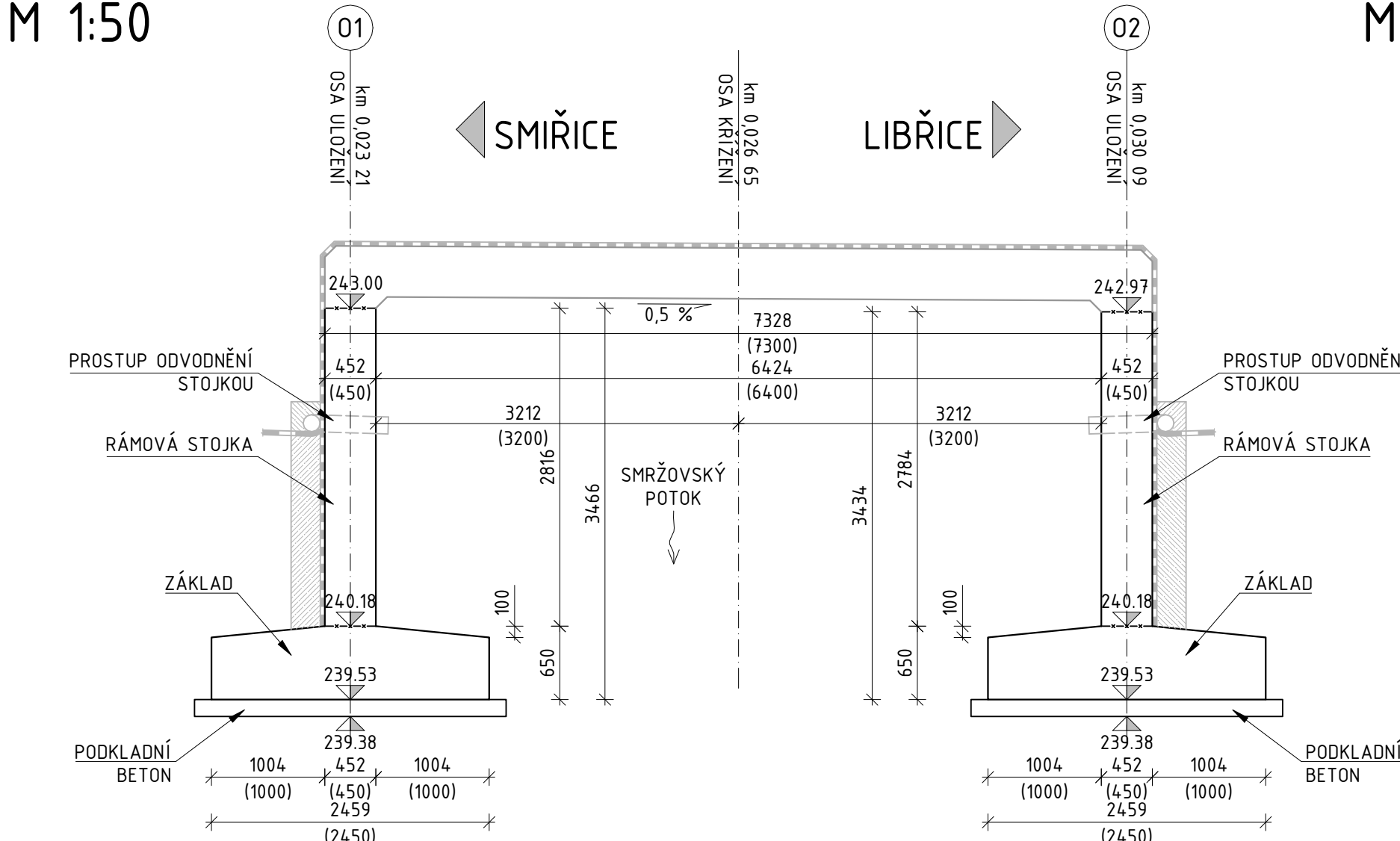
POZNÁMKY

- ROZMĚROVÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 13670 A TKP KAPITOLA 18
- DÉLKA PŘESAHU PODKLADNÍHO BETONU ODPOVÍDÁ JHO TLOUŠŤCE POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- ZKOSENÍ HRAN 15/15mm POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR SE ZBAVÍ CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNÍ SE
- OŠETŘOVÁNÍ SE PROVEDE DLE ČSN EN 13670 A TP 231, MIN DOBA OŠETŘOVÁNÍ JE 5 DNÍ (U BETONU XF3 A XF4 JE 7 DNÍ)
- NA POVRŠÍCH TRVALE ZAKRYTÉ ZEMINOU, KDE NENÍ NAVRŽENA IZOLACE Z NAIP, SE POVRCH OPATŘÍ PENETRAČNÍM A IZOLAČNÍM NÁTĚREM A OCHRANOU Z GEOTEXTILIE CCA 150mm POD UPRAVENÝ TERÉN

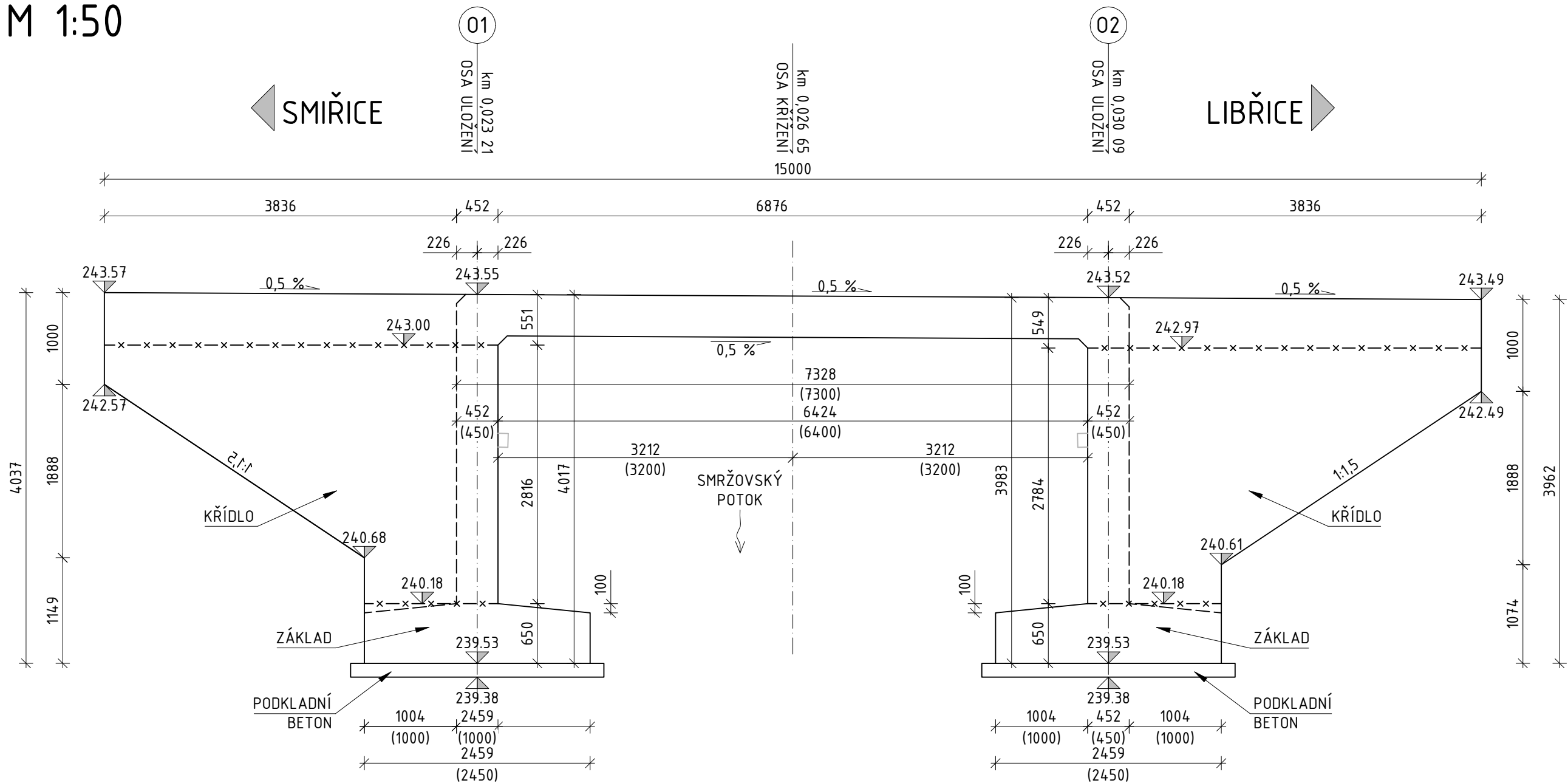
SPECIFIKACE BETONU

DLE ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404	
KONSTRUKCE	OZNAČENÍ TYPOVÉHO BETONU
ZÁKLADY	C30/37-XF3,XC2
RÁMOVÁ KONSTRUKCE	C30/37-XF2,XD1

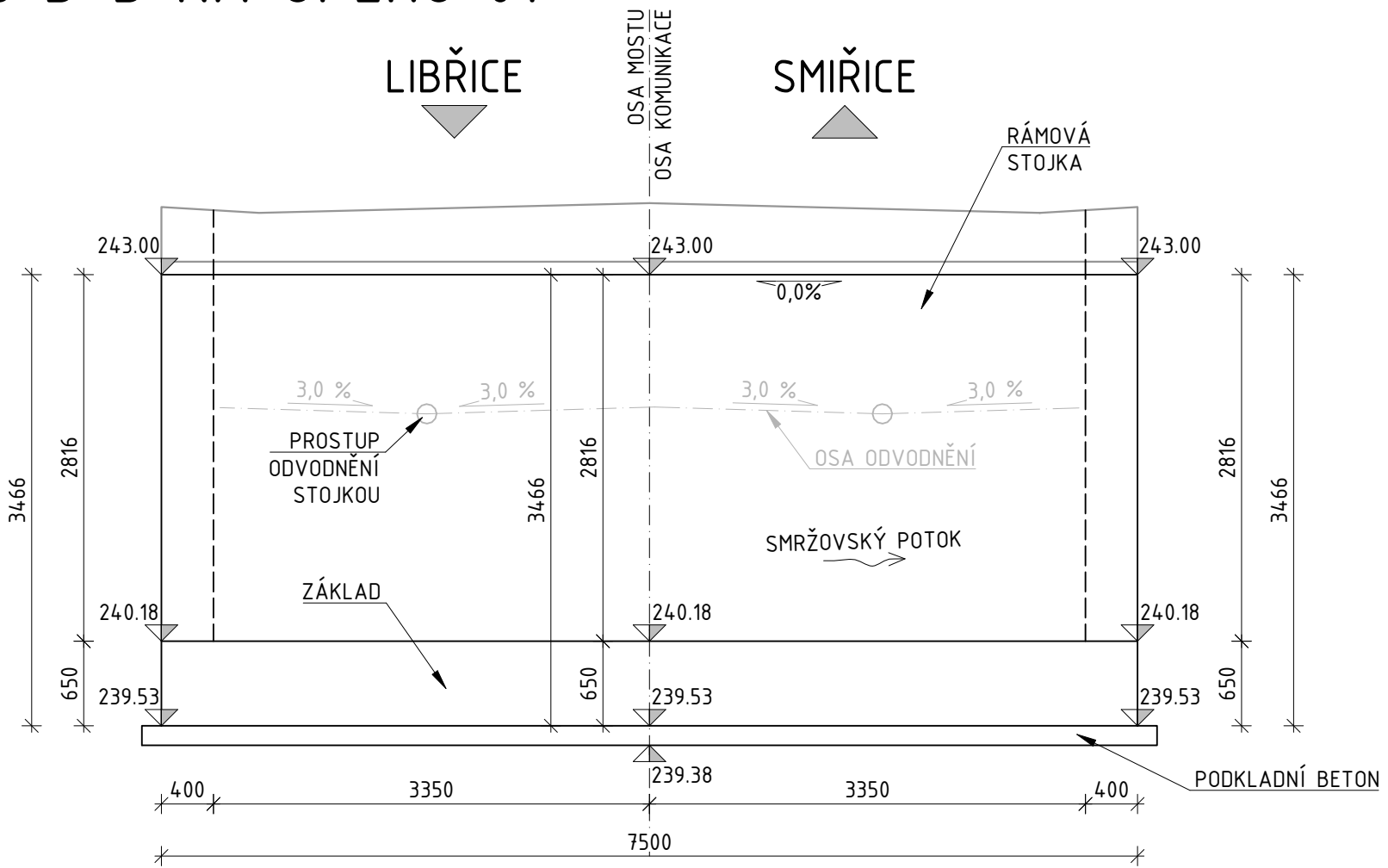
PODÉLNÝ ŘEZ A-A
M 1:50



POHLED NA KŘÍDLA C-C
M 1:50



POHLED B-B NA OPĚRU 01
M 1:50



VYTYČOVACÍ
BODY



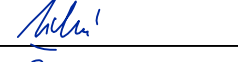
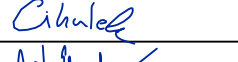
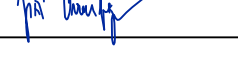
BOD	Y [m]	X [m]
01	636 043,22	1 032 668,69
02	636 042,22	1 032 668,71
03	636 041,76	1 032 668,72
04	636 040,76	1 032 668,75
05	636 036,35	1 032 668,85
06	636 035,34	1 032 668,87
07	636 034,89	1 032 668,88
08	636 033,89	1 032 668,91
09	636 041,85	1 032 665,37
10	636 042,85	1 032 665,35
11	636 045,65	1 032 665,28
12	636 045,64	1 032 664,88
13	636 042,81	1 032 664,95
14	636 041,35	1 032 664,98
15	636 040,35	1 032 665,01
16	636 035,93	1 032 665,11
17	636 034,93	1 032 665,13
18	636 034,48	1 032 665,14
19	636 033,47	1 032 665,17
20	636 030,64	1 032 665,23
21	636 030,65	1 032 665,63
22	636 033,52	1 032 665,57
23	636 034,52	1 032 665,54
24	636 035,26	1 032 672,23
25	636 034,26	1 032 672,25
26	636 031,46	1 032 672,32
27	636 031,47	1 032 672,72
28	636 034,30	1 032 672,65
29	636 035,76	1 032 672,62
30	636 036,76	1 032 672,59
31	636 041,18	1 032 672,49
32	636 042,18	1 032 672,46
33	636 043,63	1 032 672,43
34	636 046,47	1 032 672,36
35	636 046,46	1 032 671,96
36	636 043,59	1 032 672,03
37	636 042,59	1 032 672,06



SO 201 – MOST ev. č. 3089–1

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:  Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	NÁZEV AKCE: Most ev.č.3089-1 Smiřice		
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SO 201 - MOST ev. č. 3089-1		
	PŘÍLOHA: VÝKRES TVARU SPODNÍ STAVBY		
	ZHOTOVITEL:  M - PROJEKCE s.r.o. Ressova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	ZODP. PROJEKTANT: Ing. P. MÜLLEROVÁ 	PARÉ:
VYPRACOVAL: T. ČIHULEK 		KONTROLA: Ing. J. EHRENBERGER 	
MĚŘÍTKO: 1:50		Č. ZAKÁZKY: 19-089-02	STUPEŇ: PDPS
DATUM: 05/2021		ČÁST: D.1.2	PŘÍLOHA: 4