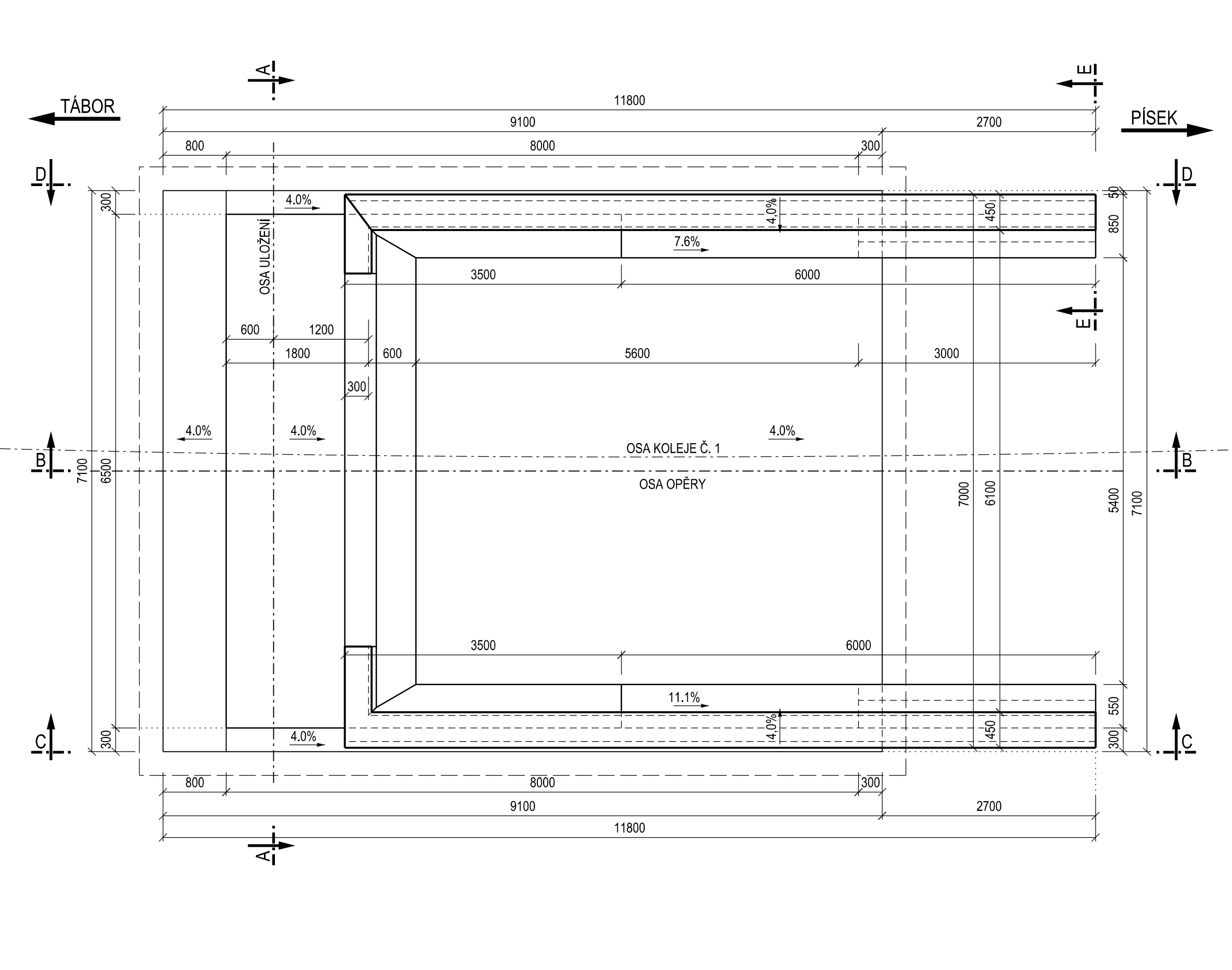
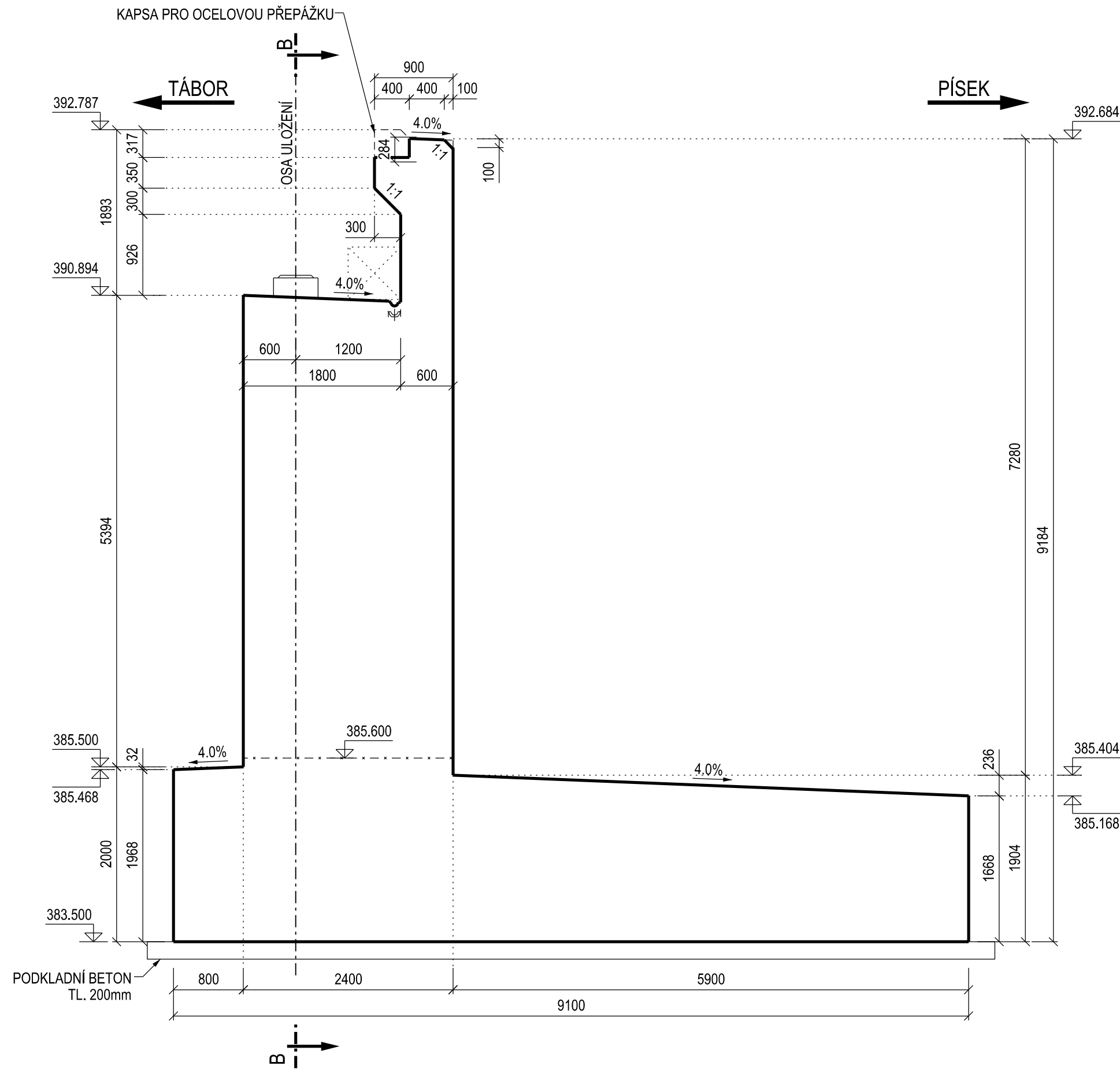


SO 20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. KM 41.791 PŘES VD ORLÍK

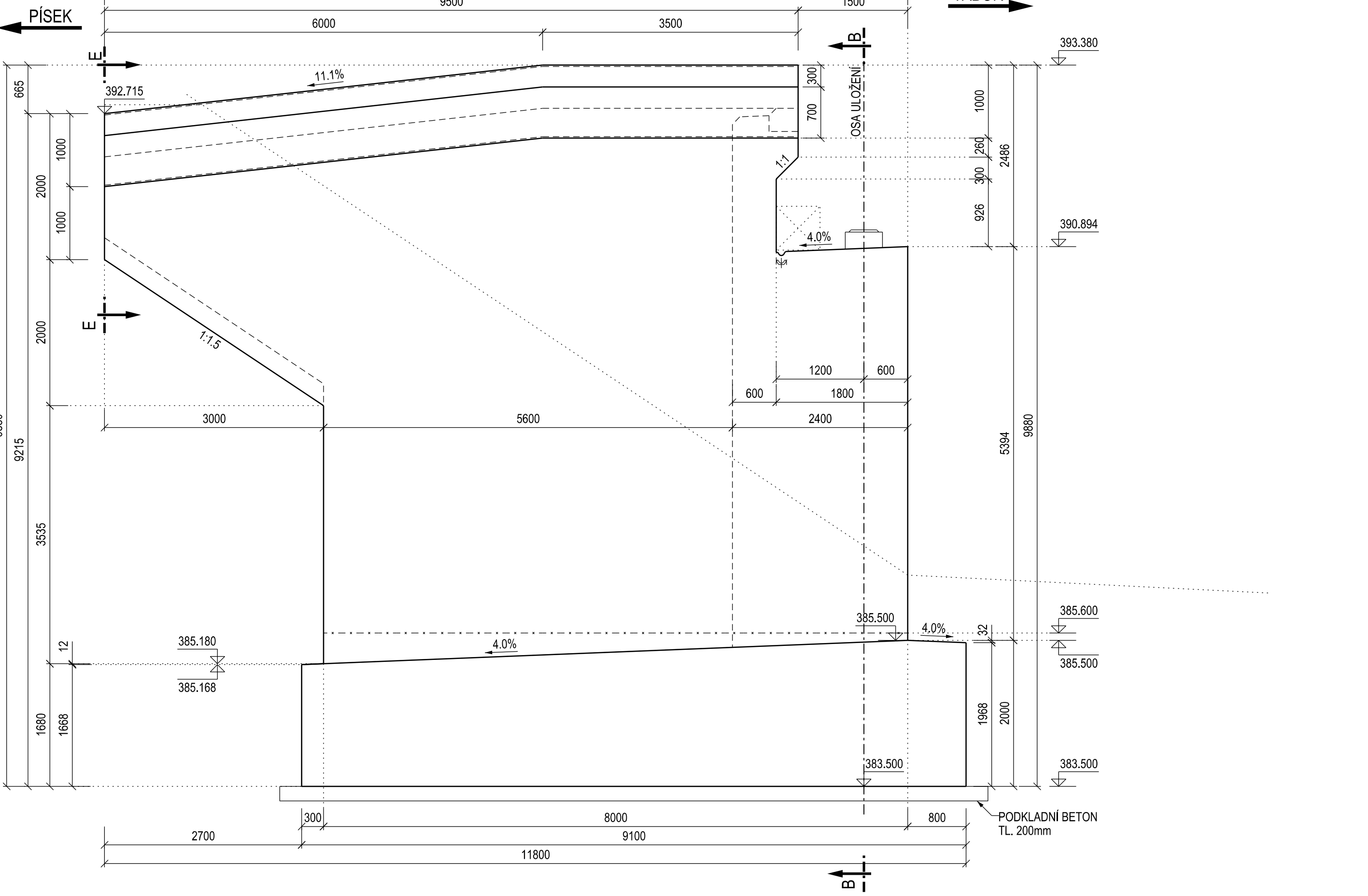
PŮDORYS, M 1:50



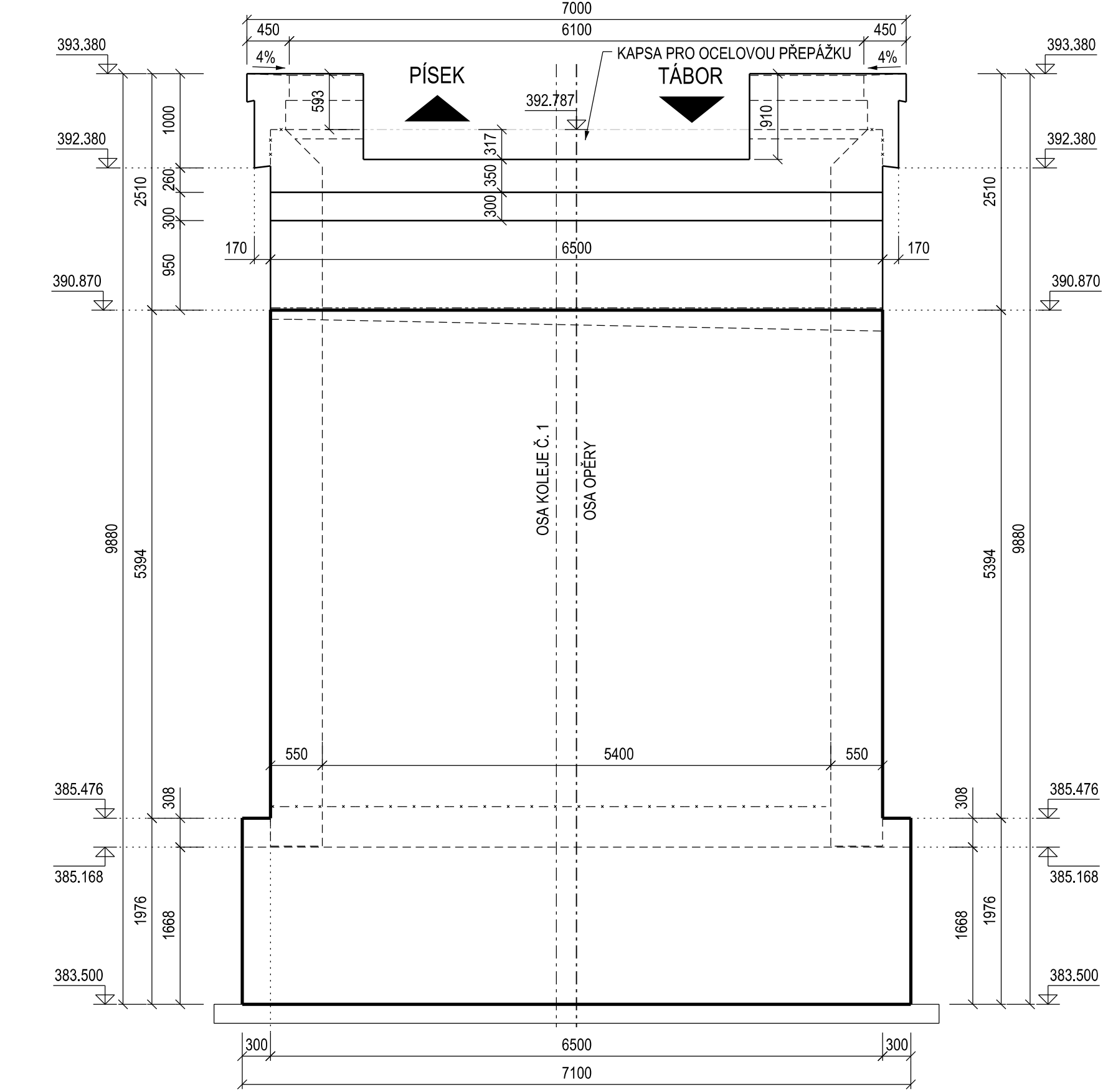
PODÉLNÝ ŘEZ B-B, 1:50



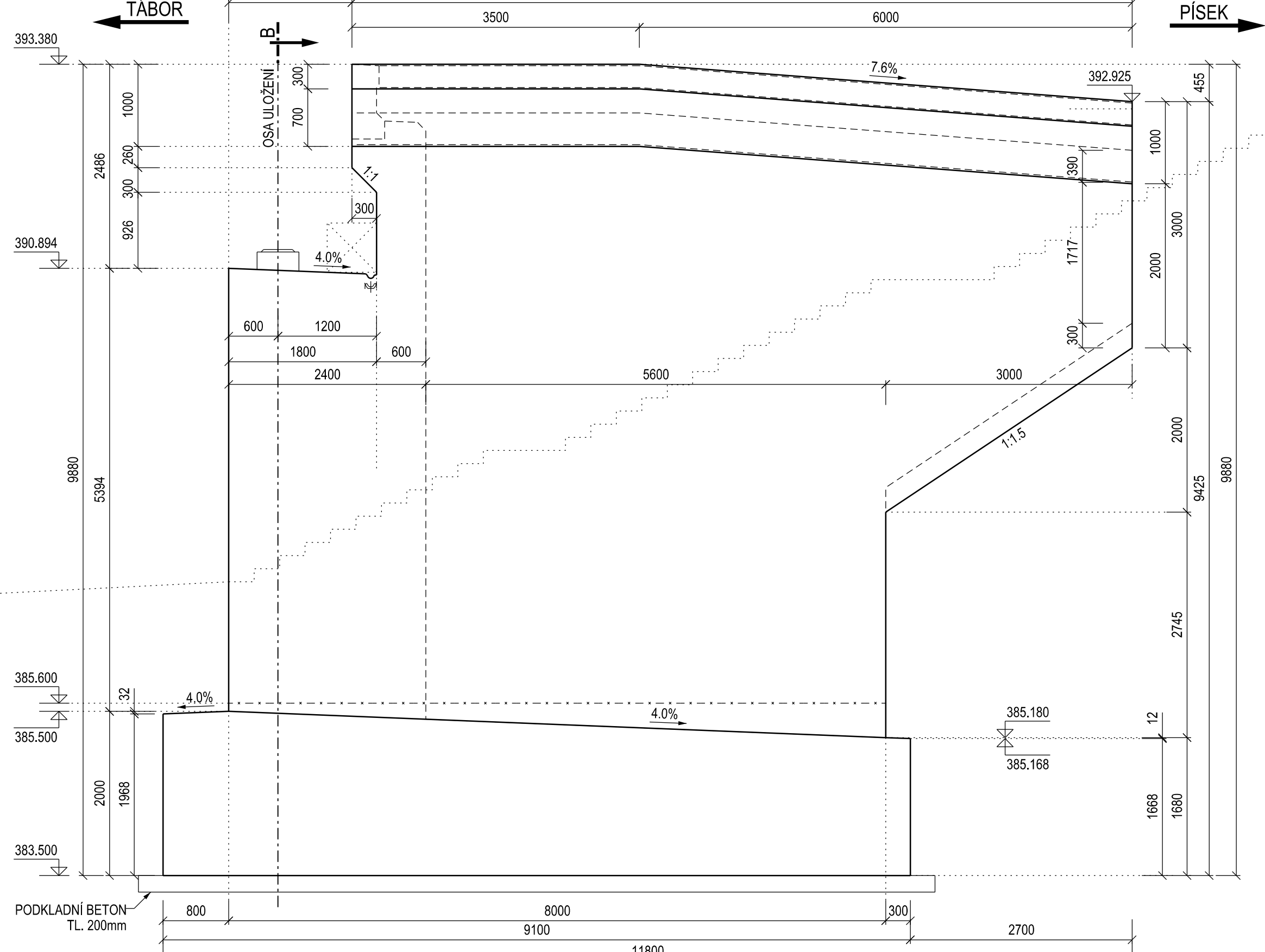
POHLED D-D, 1:50



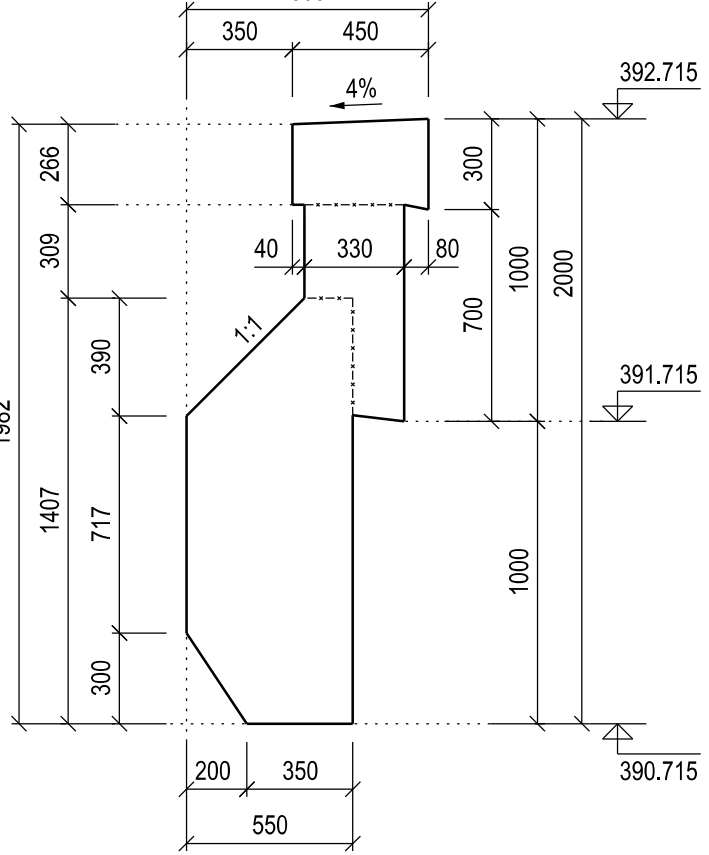
PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU ULOŽENÍ A-A, 1:50



POHLED C-C, 1:50



ŘEZ E-E, 1:25



POZNÁMKY:

- ZKOŠENÍ HRAN 15/15 POKUD NENÍ UVEDENO JINAK

MATERIÁL:

PEVNOSTNÍ TŘÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1
STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP 18, ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404
PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

PODKLADNÍ BETON

ZÁKLADY OPĚR

DŘÍKY OPĚR, ZÁVĚRNÉ ZÍDKY, KŘÍDLA A BLOČKY

ŘÍMSY

C25/30 - XA2

C25/30 - XA2, XC2, XF1

C30/37 - XC4, XF3

C30/37 - XC3, XF3

ČÁST D.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bvp

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:	SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďena 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s.	Hlavní inženýr projektu:
	Olešanská 1a, 130 00 Praha 3	ING. MARTIN VLASÁK
	tel.: +420 267 094 111	Garant profese:
	fax: +420 224 230 316	ING. MARTIN VLASÁK
	e-mail: praha@sudop.cz	

Středisko:	SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ		
Vedoucí střediska:	ING. DANA WANGLER	Odpovědný projektant SO:	ING. JAKUB GÖRINGER Ph.D.
		Vypracoval:	ING. MARIÁN PETR
		Kontroloval:	ING. TOMÁŠ MARTINEK

Název akce:	REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	Číslo smlouvy:	17 186 209
Projektový stupeň:	DUSP+PDPS	Projektový stupeň:	DUSP+PDPS
Část:	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES VD ORLÍK	Datum:	10/2019
Název přílohy:	VÝKRES TVARU OPĚRY OP2	Číslo části:	D.2.1.4
		Mřítko:	1:50
		Počet formátů:	10 x A4
		Číslo přílohy:	206.1

DOCUMENT LÉŽNÝ POUŽÍ VE BÝVALÉ PŘÍSLUŠNÉ MAJITELŮ OBLASTI, JEHO ČÁST NEMÁŽE BYT DLE ZÁKONA L.121/2000 SB. KOPÍROVÁNÍ A NESOUVVISLÝ ZPUSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ. REZ SOUHLASÍ SUDOP PRAHA A.S.