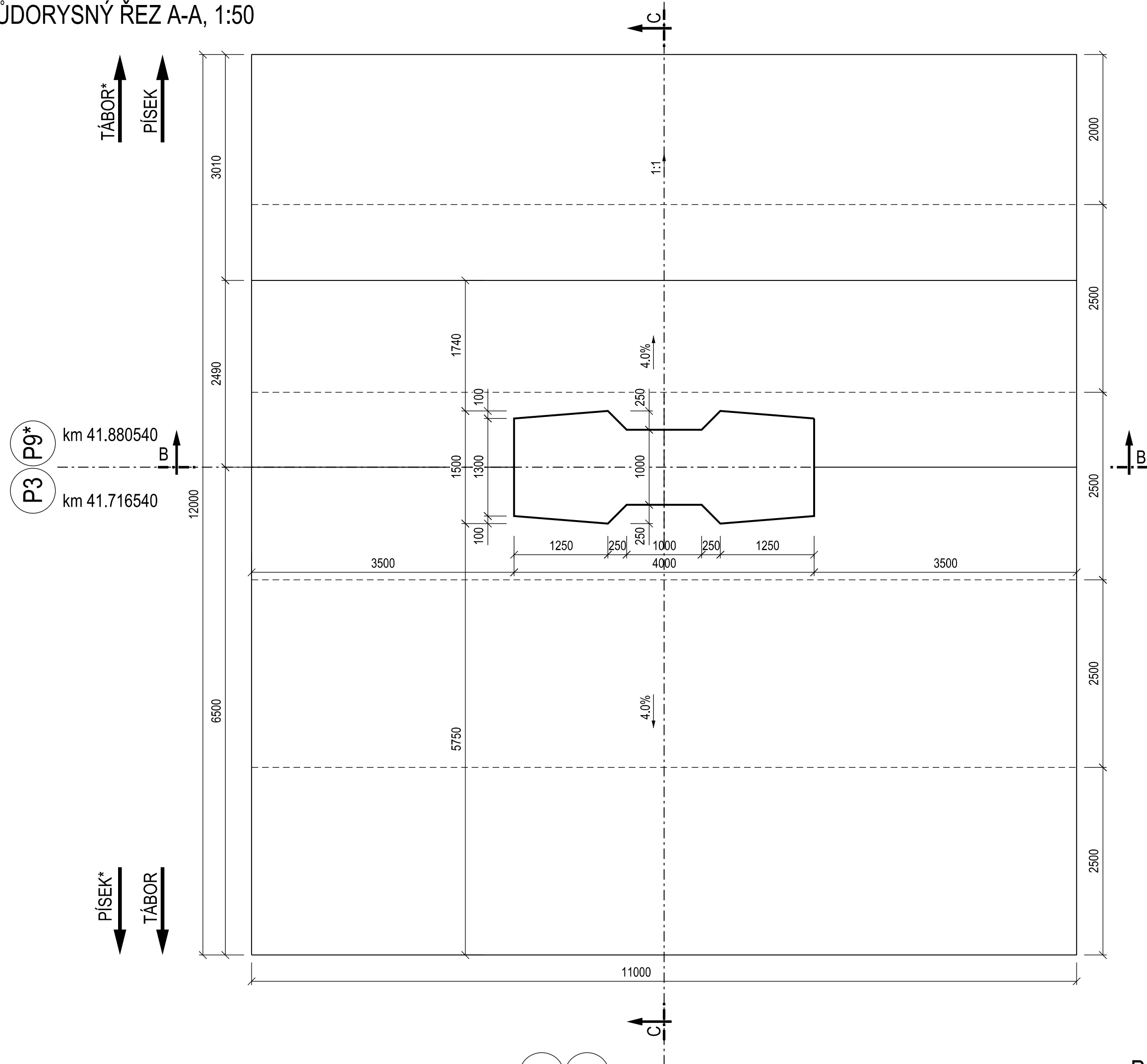
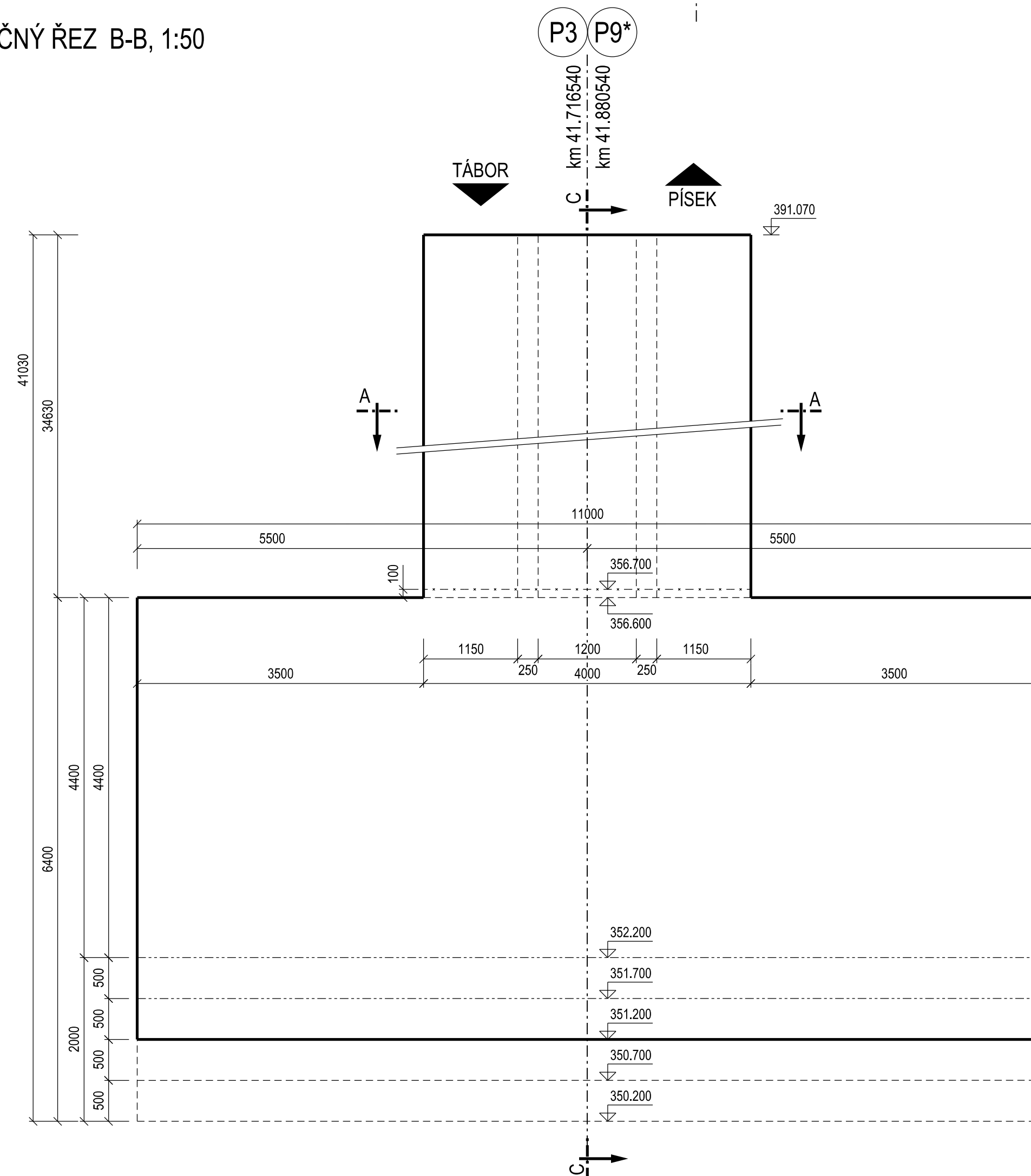


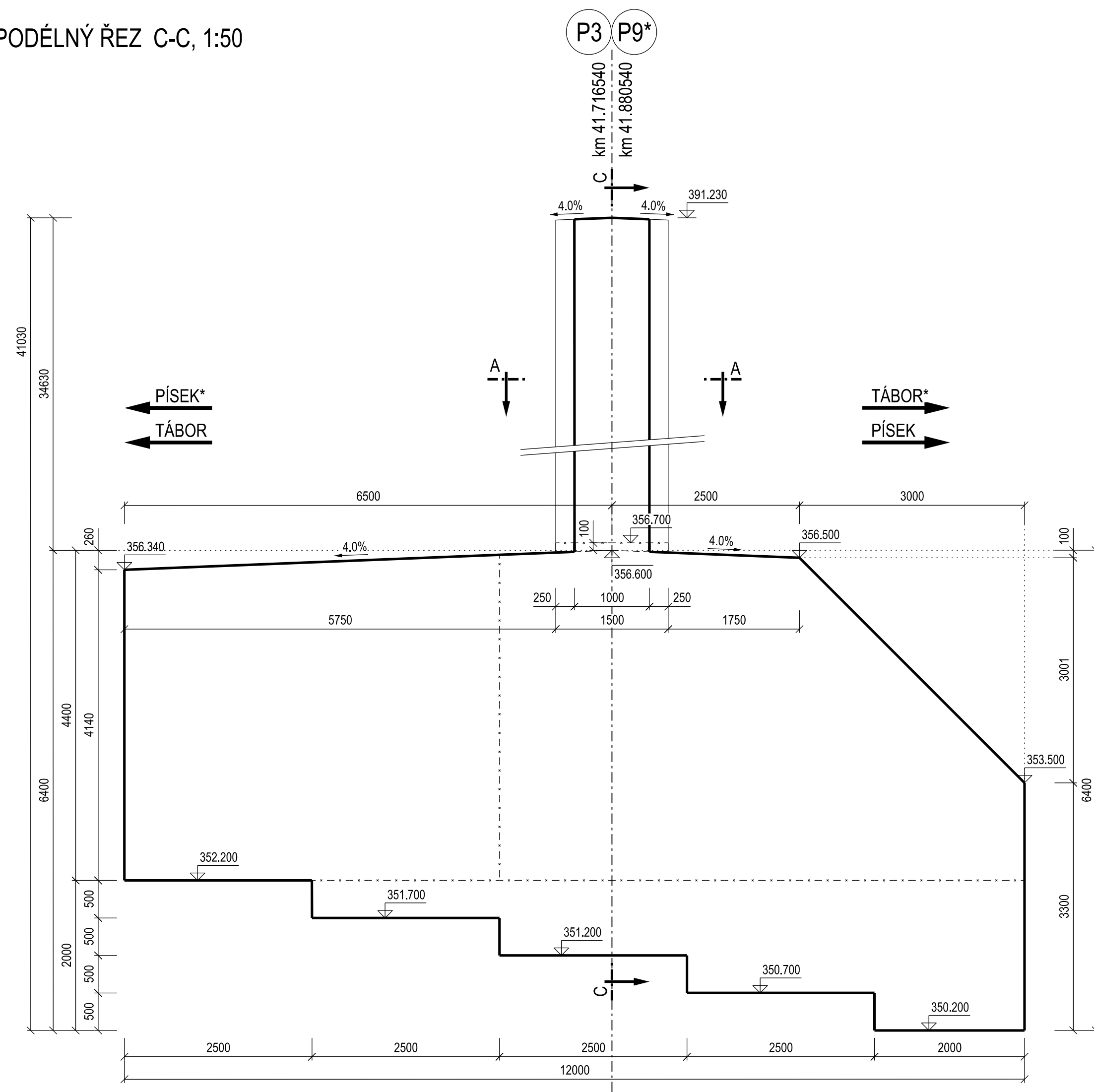
PŮDORYSNÝ ŘEZ A-A, 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B, 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ C-C, 1:50




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	C25/30 - XA2	
ZÁKLADY PILÍŘŮ	C30/37 - XA2, XC2, XF1	(2 x 643,83m ³)
DŘÍKY PILÍŘŮ	C35/45 - XC4, XF3	(2 x 186,7m ³)

- ZKOSENÍ HRAN 20/20 POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK
- VŠECHNY ZASYPANÉ ČÁSTI SPODNÍ STAVBY BUDOU OCHRÁNĚNÝ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI
- UMÍSTĚNÍ MĚŘICKÝCH BODŮ VIZ PŘÍLOHA 001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pV} SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

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

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

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

Název akce: REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	Číslo smlouvy: 17 186 209	
	Projektový stupeň: DUSP+PDPS	
	Datum: 10/2019	
Část: INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES VD ORLÍK	Číslo části: D.2.1.4	
	Název přílohy: SPODNÍ STAVBA VÝKRES TVARU PILÍŘŮ P3, P9	Měřítko: 1:50
	Číslo přílohy:	Počet formátů: 8 x A4
		008.1.2