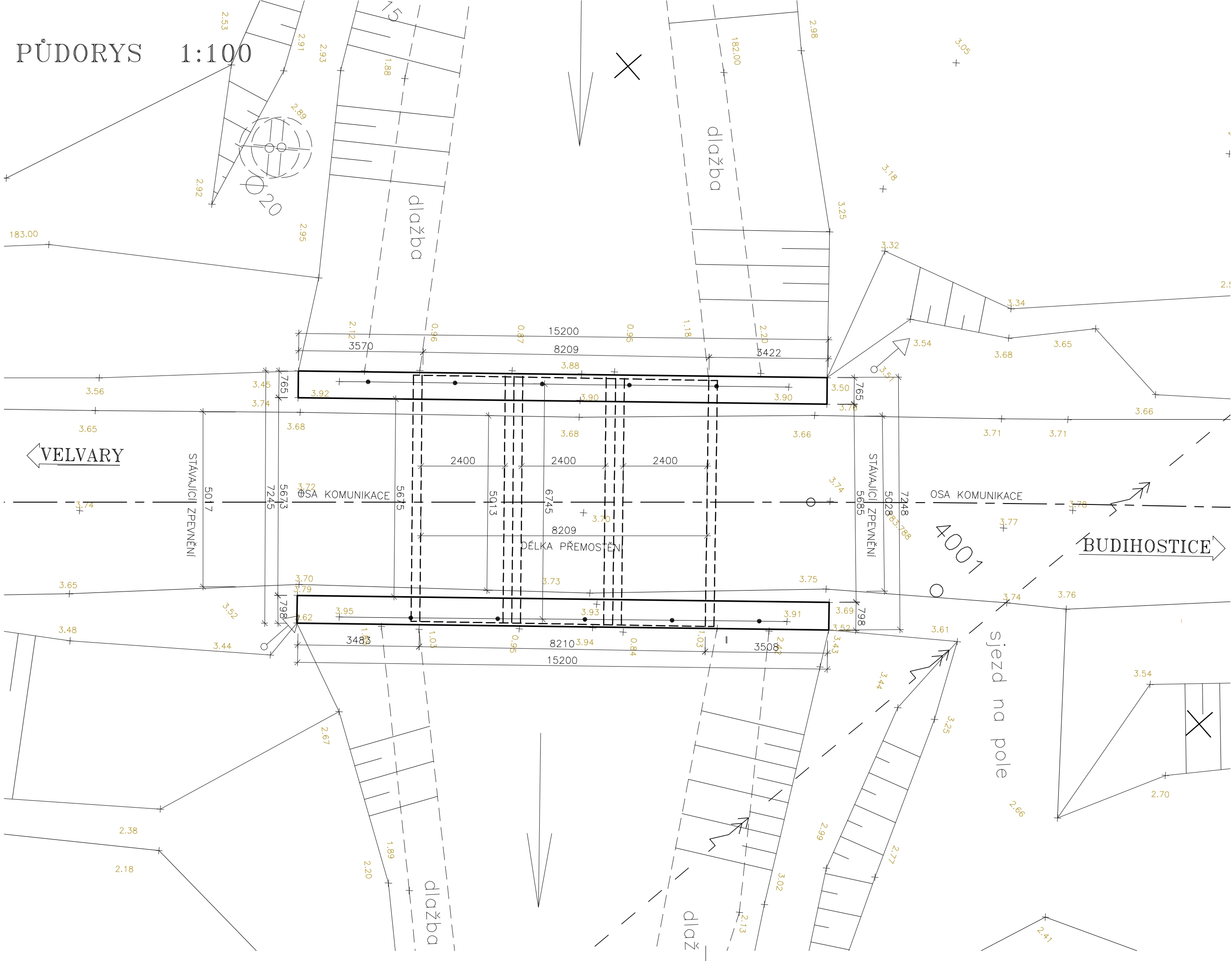


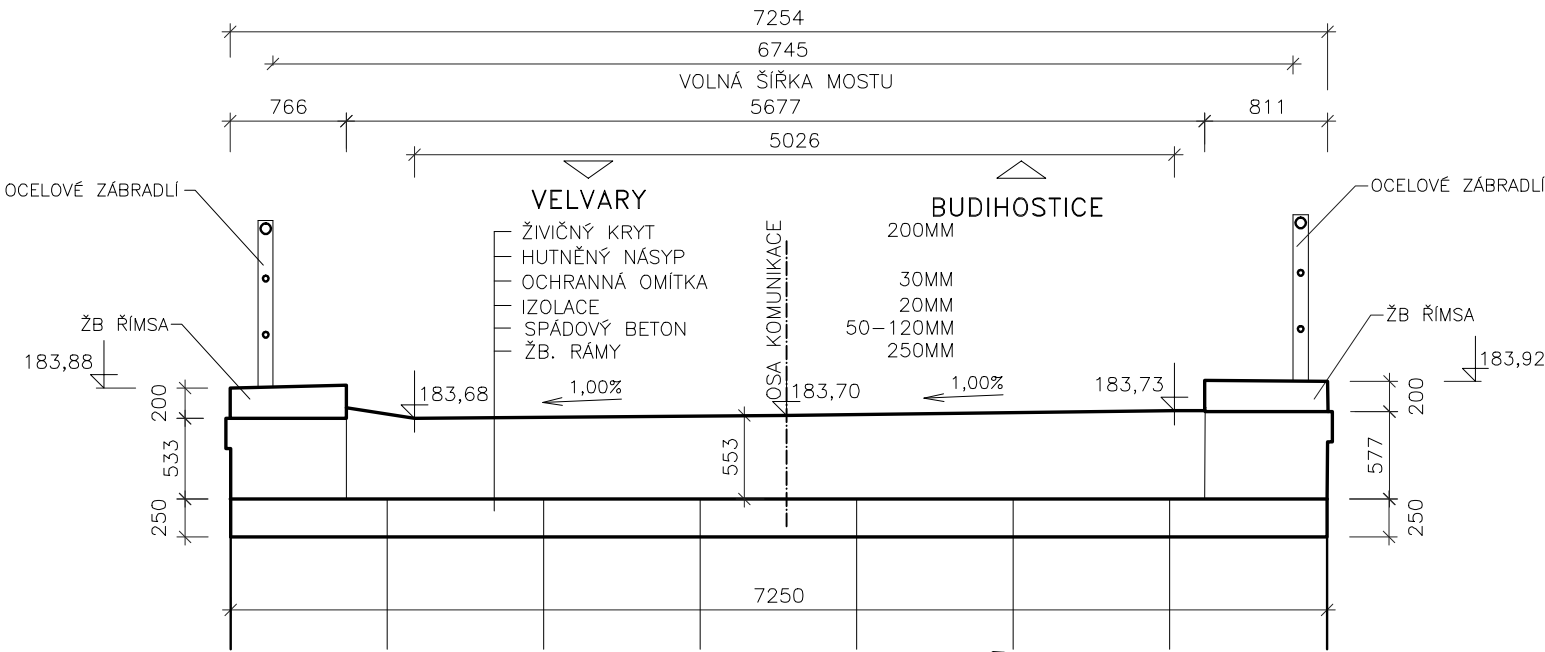
PŮDORYS 1:100



←VELVARY

→BUDIHOSTICE

PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



C

POLOHOPISNÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

AKCE:
III/24032 BUDIHOSTICE, MOST EV.Č. 24032-1
A EV.Č. 24032-2 PŘES VRANSKÝ POTOK

OHRADNÍ 24B
PRAHA 4
tel: 241 481 215
e-mail: apis@apis-ero.eu



ZADAVATEL:

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIOTKA

ODP.PROJEKTANT:

VYPRACOVAL:

KONTROLOVAL:

Ing. Jan TUREK

Ing. Jan TUREK

Ing. Tomáš KAPLAN

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

OKRES: Kladno

K.Ú.: BUDIHOSTICE

STAV. OBJEKT

SO 200-1

ZAK. ČÍSLO:

3135/02

FORMÁTŮ A4:

3

DATUM:

SRPEN 2018

STUP.PROJ.

MEŘÍTKO

1:50

1:100

PŘÍLOHA:

PDPS

C.3.1.2

OSTÁVJÍCÍ MOST EV.Č. 24032-1