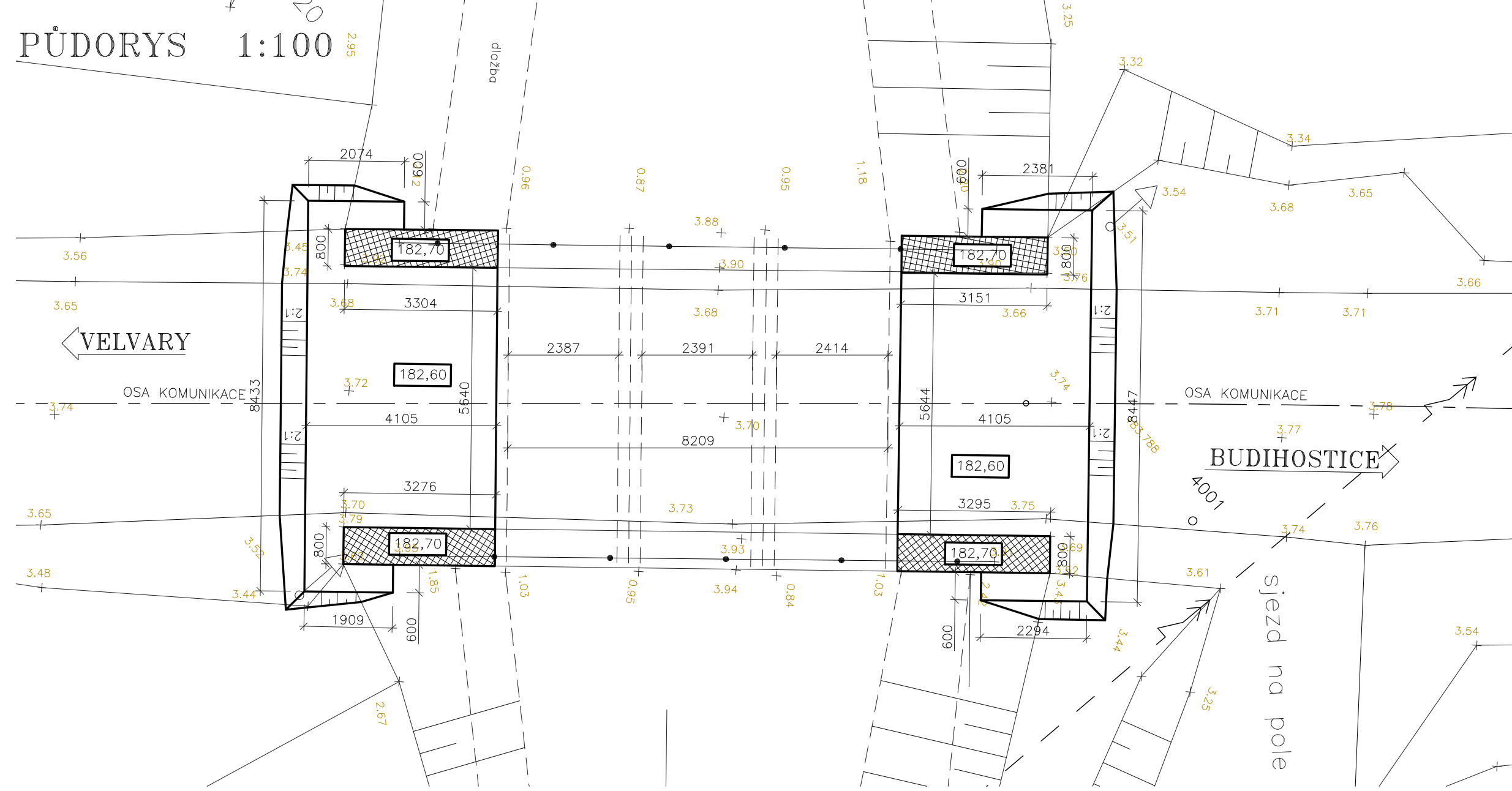
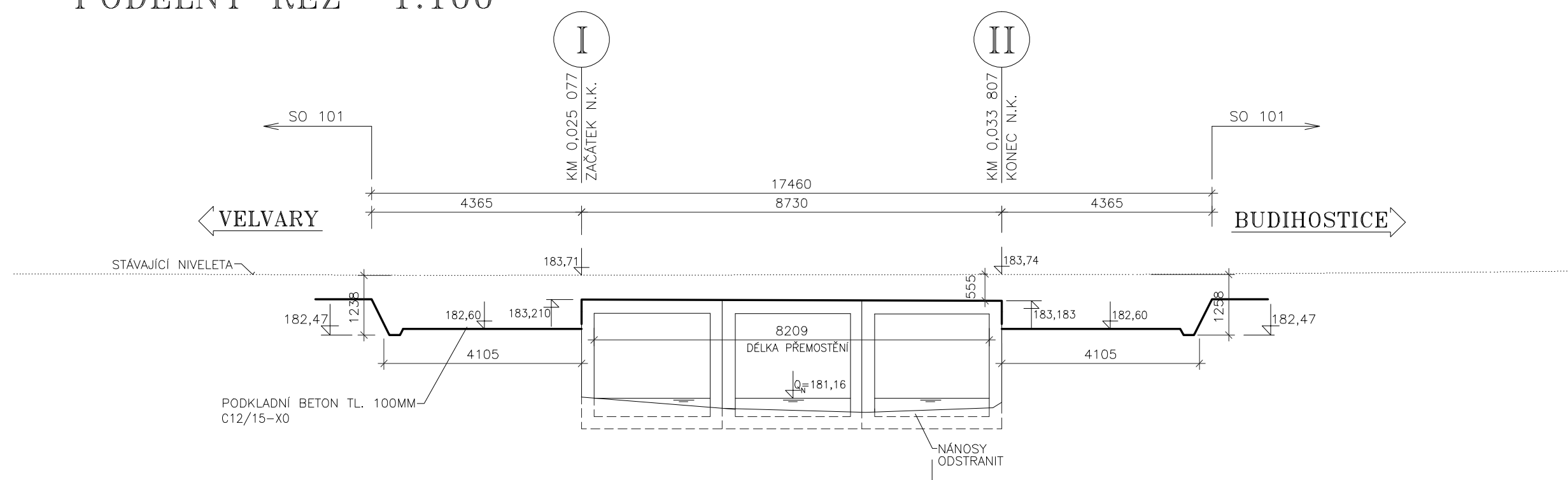


PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



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: KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěvk. org.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA
ODP.PROJEKTANT: Ing. Jan TUREK
VYPRACOVAL: Ing. Jan TUREK
KONTROLOVAL: Ing. Tomáš KAPLAN

ZAK. ČÍSLO:
3135/02

FORMÁTŮ A4: 3

DATUM: SRPEN 2018

KRAJ: STŘEDOČESKÝ OKRES: Kladno K.Ú.: BUDIHOSTICE
STAV. OBJEKT: SO 200-1
VÝKOPY A BOURACÍ PRÁCE

STUP.PROJ. MEŘÍTKO PŘÍLOHA:
PDPS 1:100 C.3.1.3