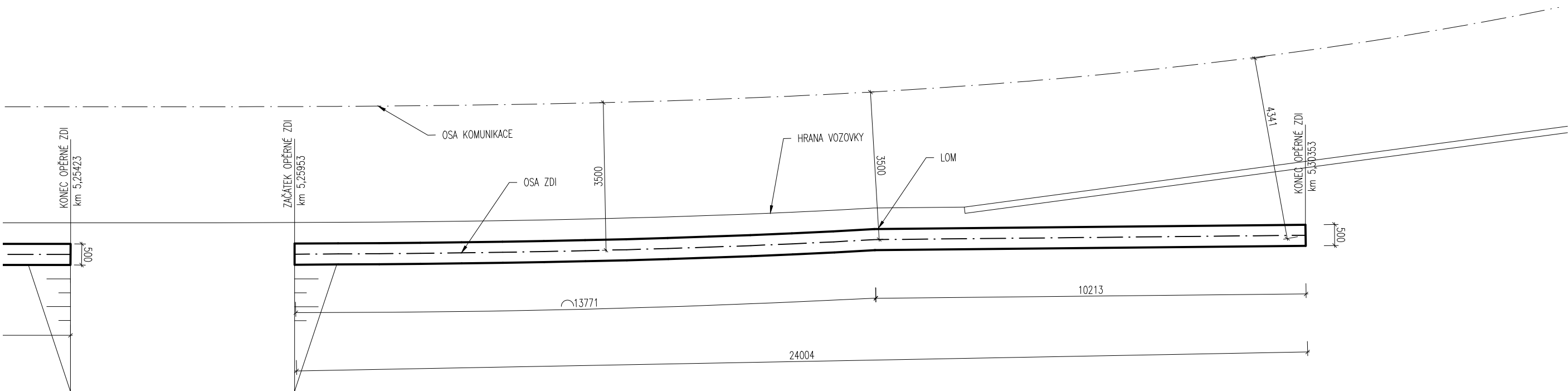
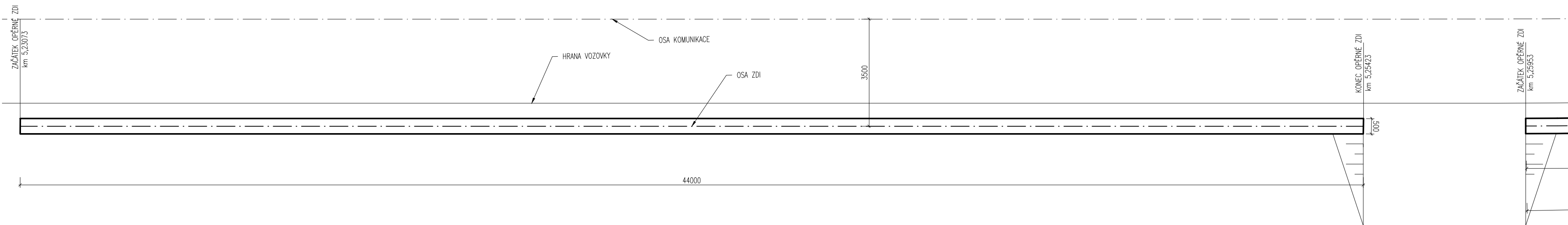



OPĚRNÁ ZEĎ PODOLÍ
PŮDORYS M1:100


POZNÁMKY:
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ VIZ KOORDINAČNÍ SITUACE



Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Petr Jenýš	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Razítko:  PUDIS a.s. 100 31 Praha 10, Nad Vodovodem 2/3258 IČO: 45272891 DIČ: 010-45272891 tel.: 274 776 642, fax: 274 776 643 -10-
Vedoucí projektant: Ing. Petr Duník	Kontroloval: Ing. Jan Křížek, CSc.	
Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82, Brno	Ředitel střediska: Ing. Václav Krch	Číslo zakázky: 1-3741-0001-02

Akce: III/37418, 37417 Podolí průtah a most 37417-1	Měřítko: 1:100	Formát: 3x A4	Datum: 10/2013
Příloha: SO 203 - Opěrná zeď PŮDORYS OPĚRNÉ ZDI	Stupeň: DSP, PDPS		Souprava:
Číslo přílohy: C.2.3.2			