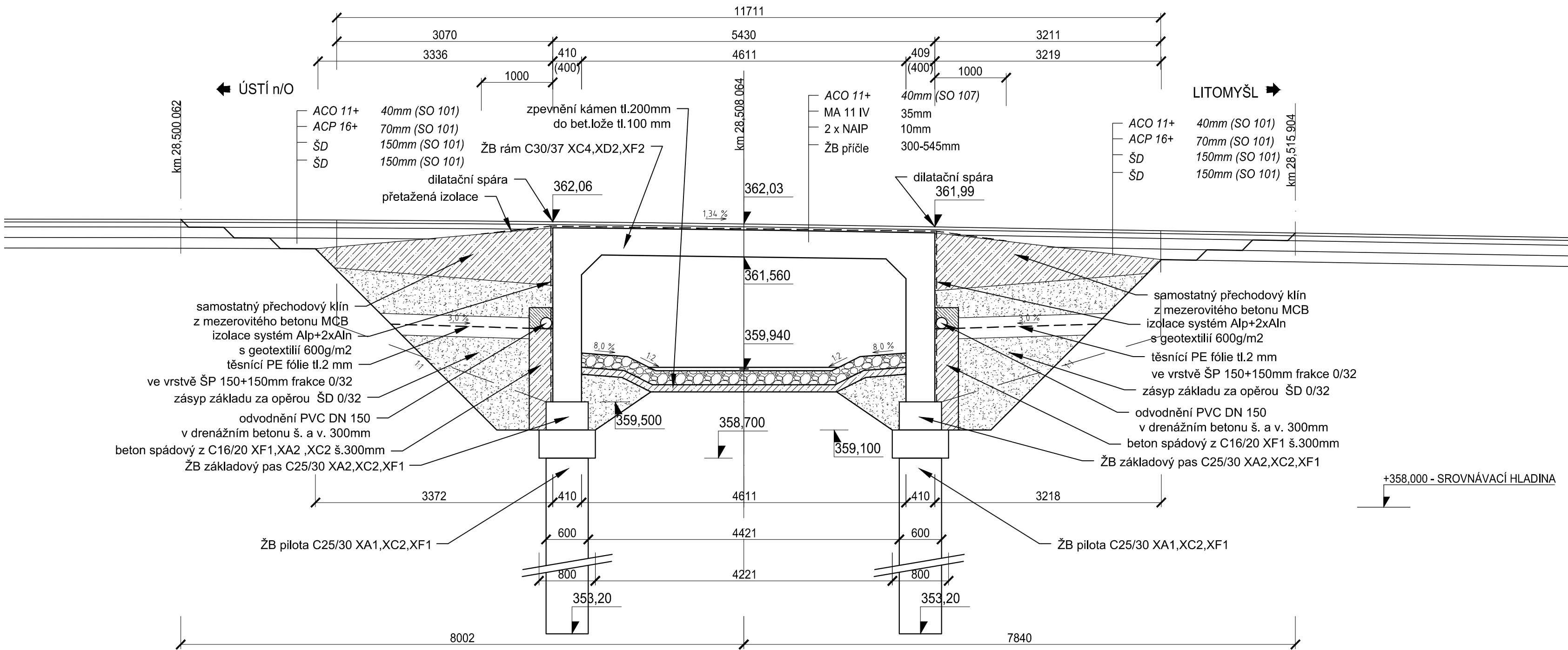
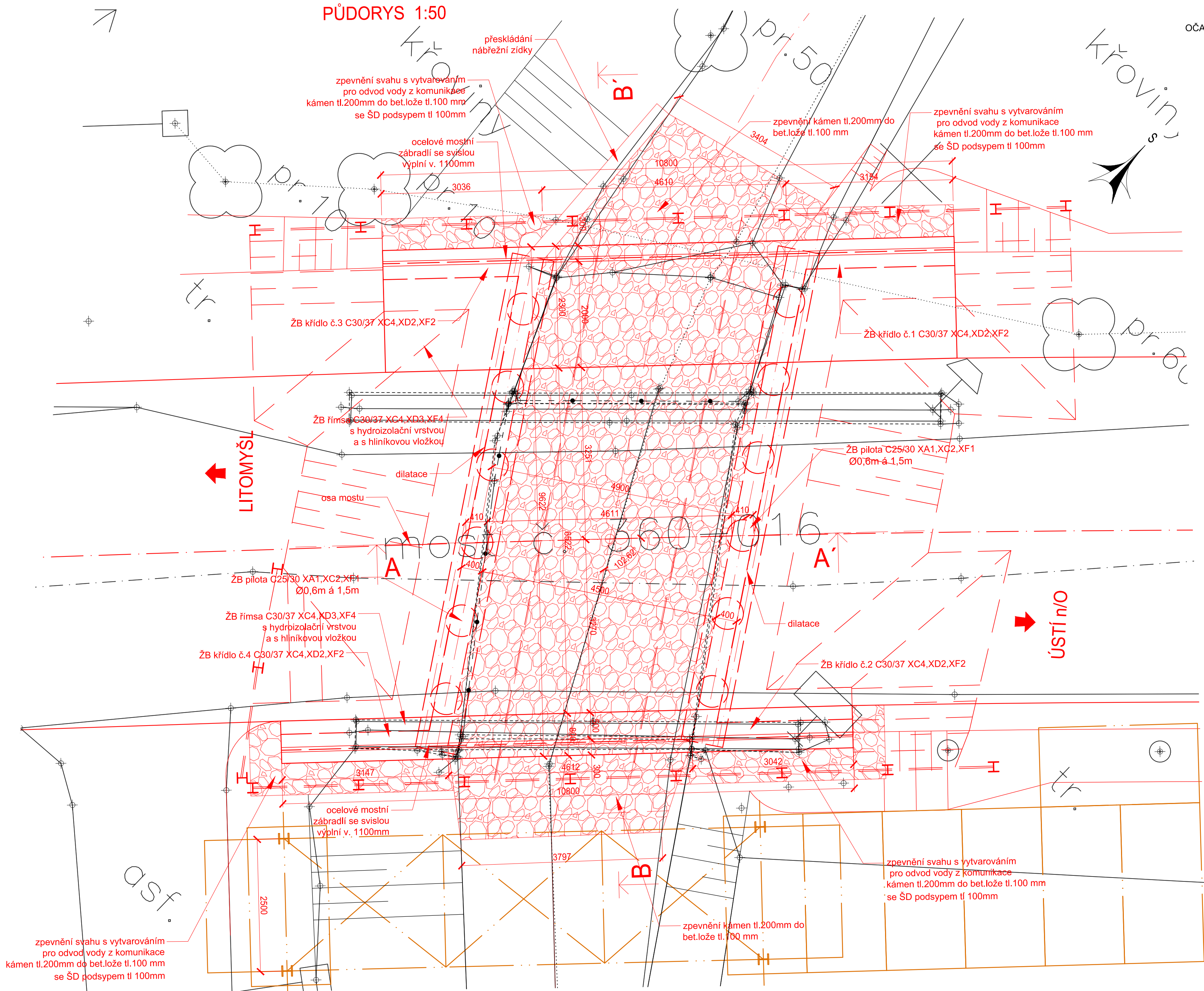


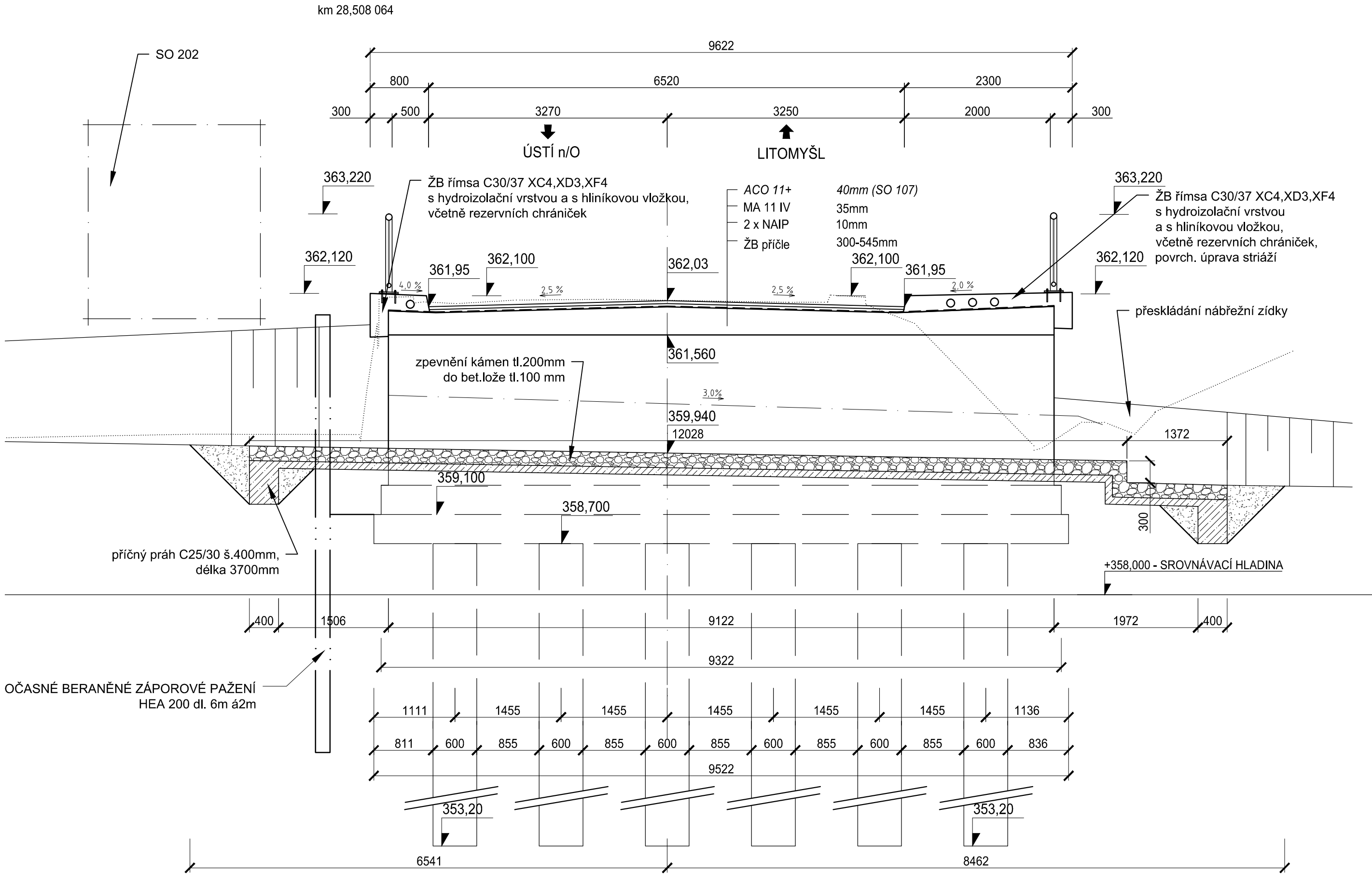
PODÉLNÝ ŘEZ A-A' M1:50



PŮDORYS 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B' M 1:50



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
- POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT POŽADAVKY SPRÁVCŮ UVEDENÝCH V JEDNOTLIVÝCH VYJÁDŘENÍCH

AUTORIZACE		ČÍSLO PRÁCE	
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OPSAH ZMĚNY	PODPIS

MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 360-016 NĚMČICE

Název díla

SO 201 Most ev. č. 360-016

Projektová část / stavění objektu

Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice objednatel	spolupráce Pardubický kraj	<b>DIK</b> DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1688, 500 02 Hradec Králové tel.: 495 219 036, 495 212 647, fax: 495 221 677 e-mail: dik@dik - hk.cz, http: www.dik-hk.cz
Němčice místo stavby		

Půdorys, řezy		1:50	DUSP+PDPS
Ing. M. Burianec		Ing. Petra Müllerová	A07/1/18
Ing. Petra Müllerová		Ing. Jan Felgr	2/2019
Ing. M. Burianec		Ing. Jan Felgr	D.12.3