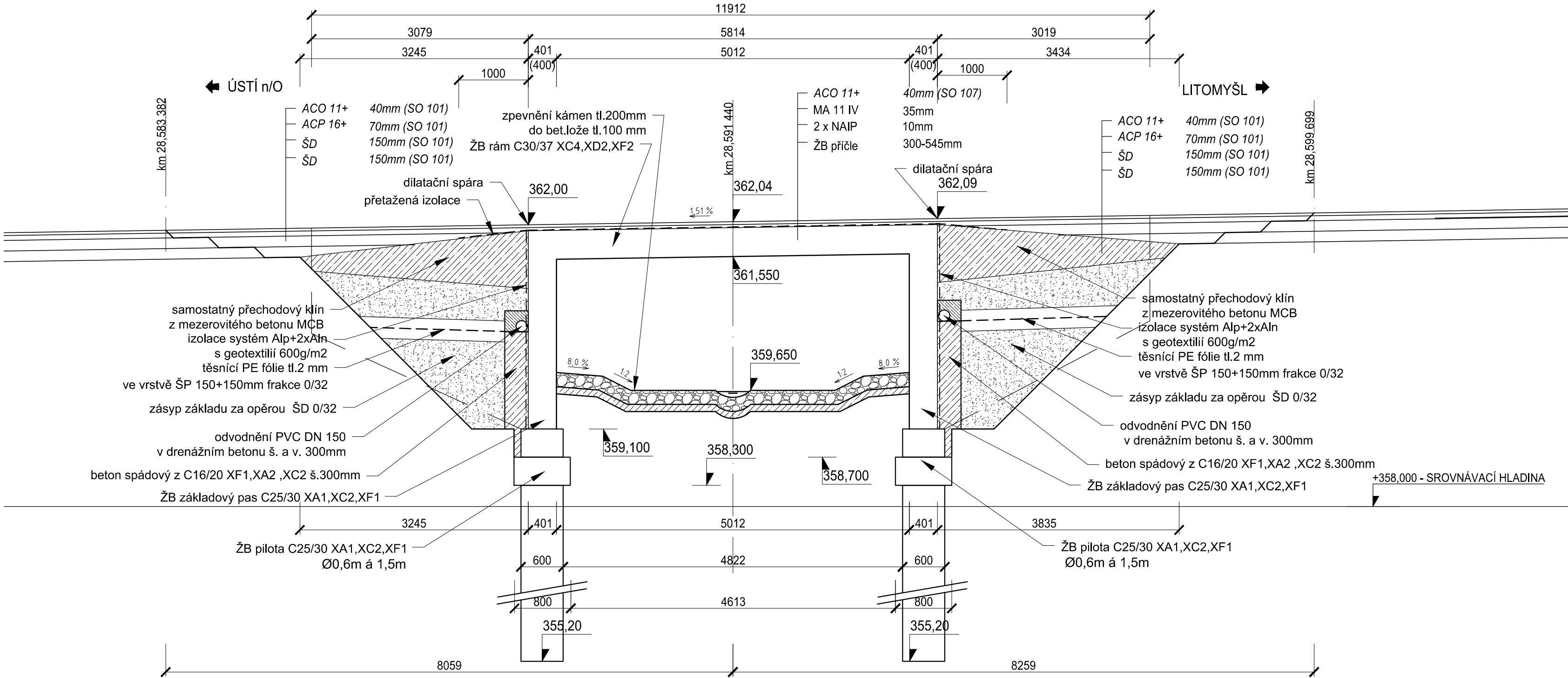
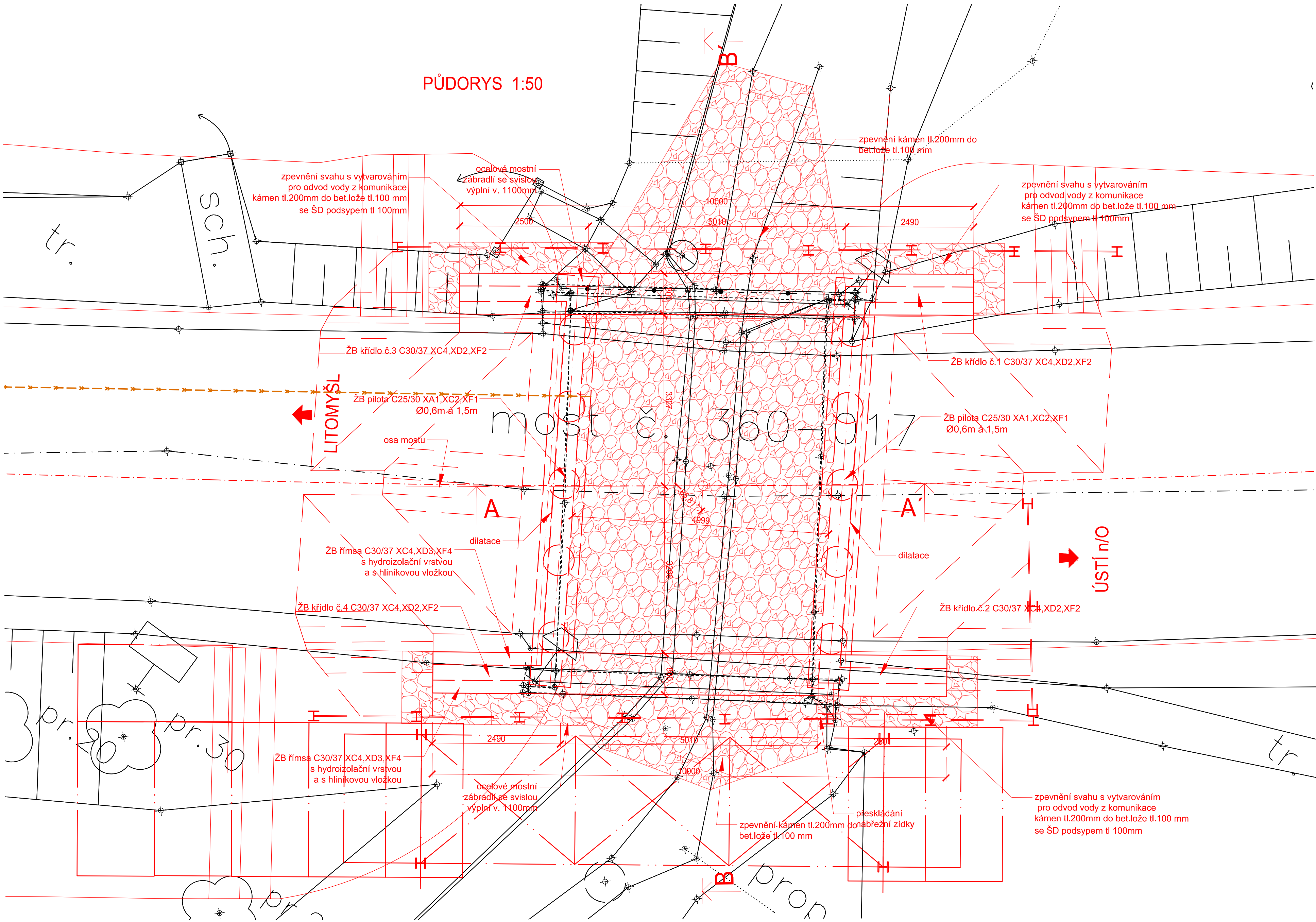


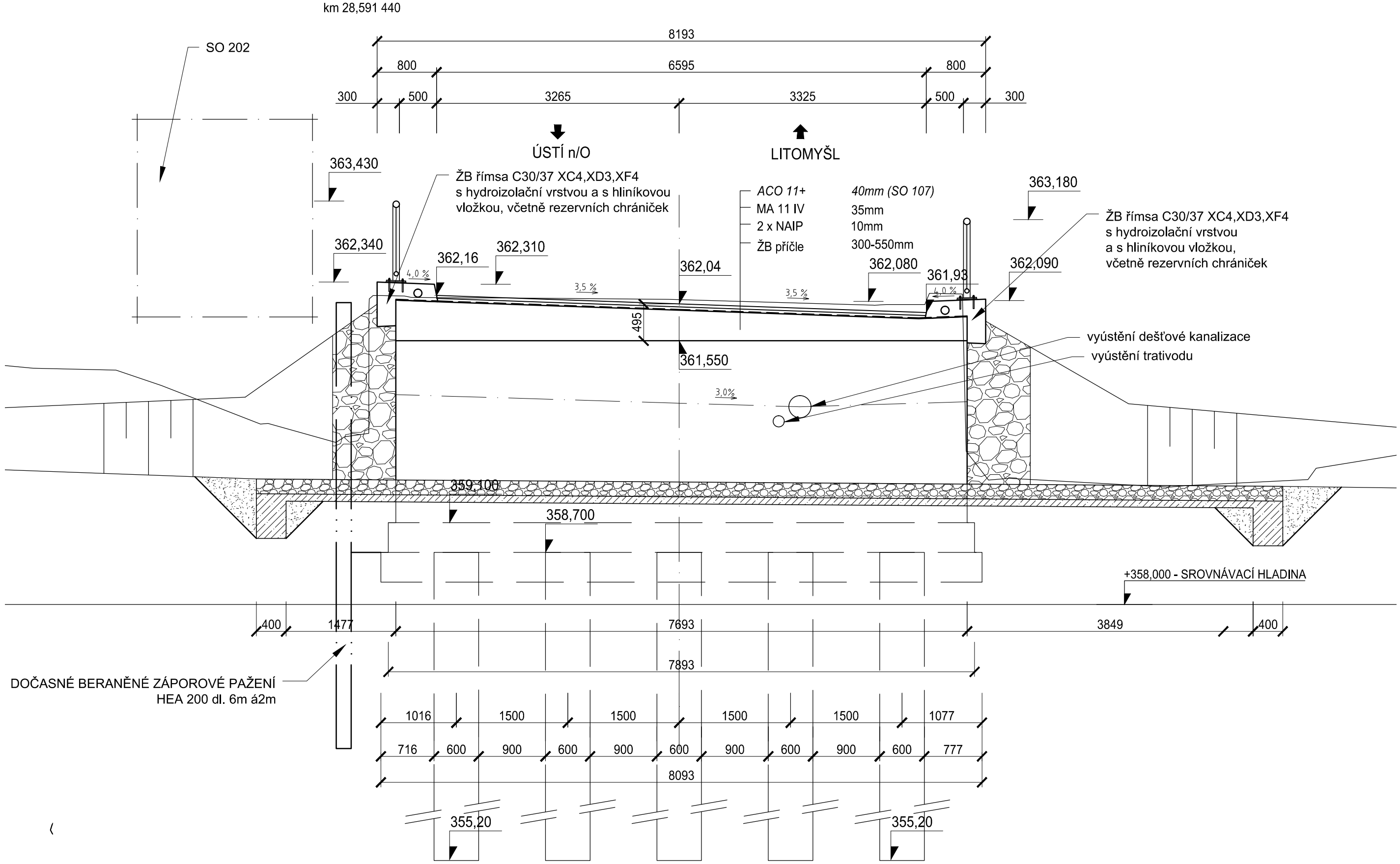
PODÉLNÝ ŘEZ A-A' M1:50



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/ROZSAH ZMĚNY	PODPIS

MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 360-017 NĚMČICE

Název díla:

SO 201 Most ev. č. 360-017

Projektová část / stavění objekt

Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice objednatel	spolupráce Pardubický kraj	 DOK - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELAR Bozděchova 1608, 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
název přílohy			
ING. M. BURIANEC kontroloval	ING. PETRA MÜLLEROVÁ hlavní inženýr projektu	A072/18 číslo zakázky	D.123
ING. PETRA MÜLLEROVÁ zodpovědný projektant	ING. JAN FELGR vedoucí projektant	2/2019 datum	