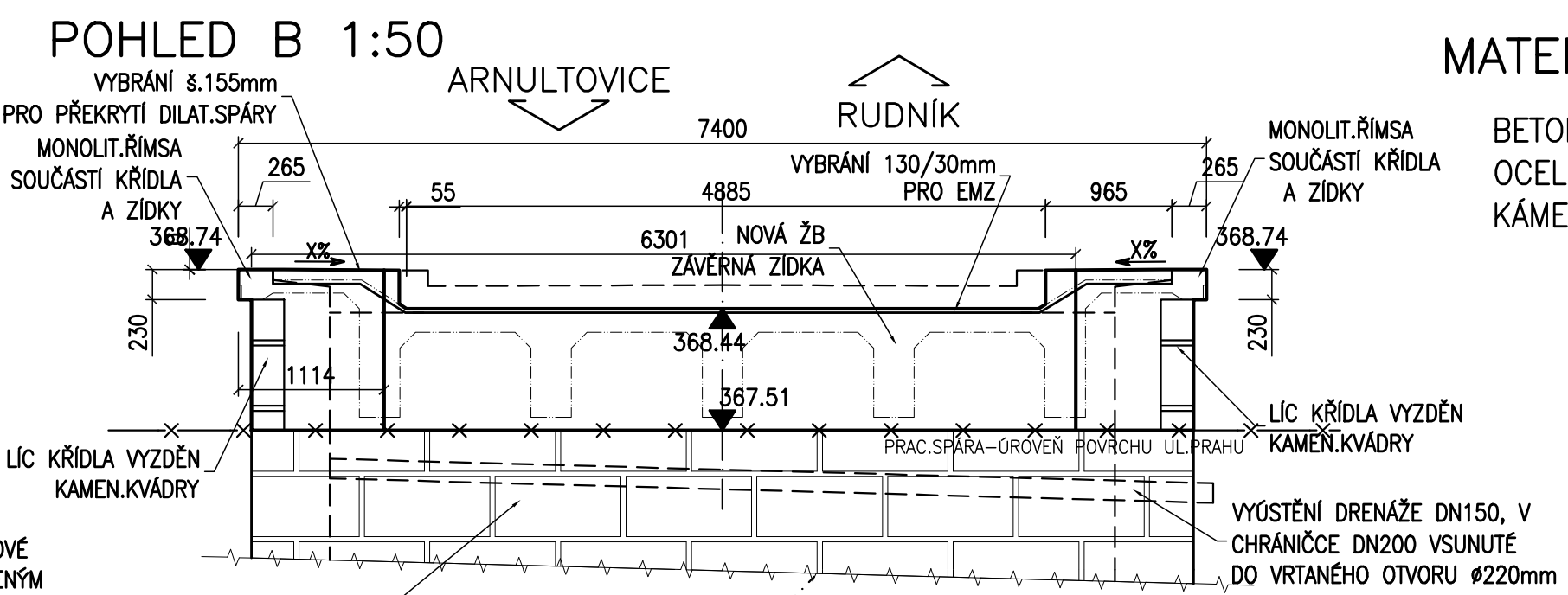
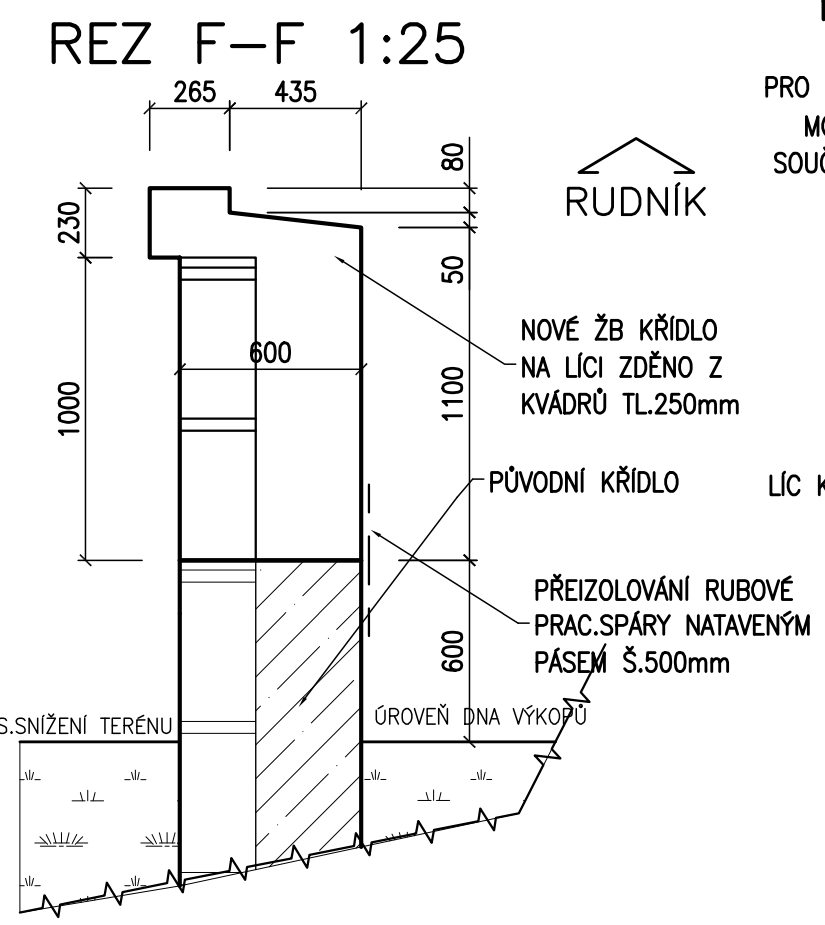
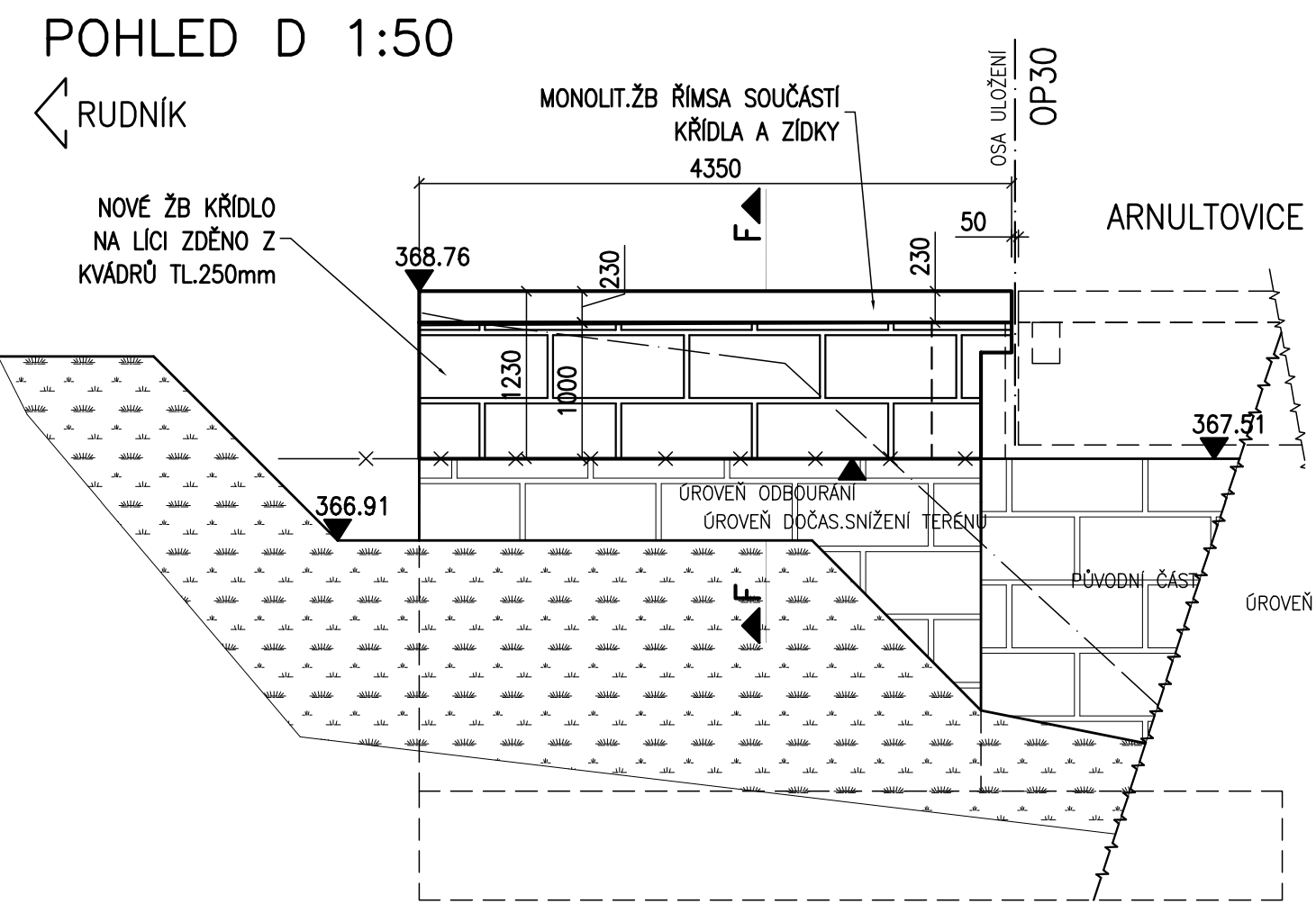


ÚPRAVA OPĚRY OP03

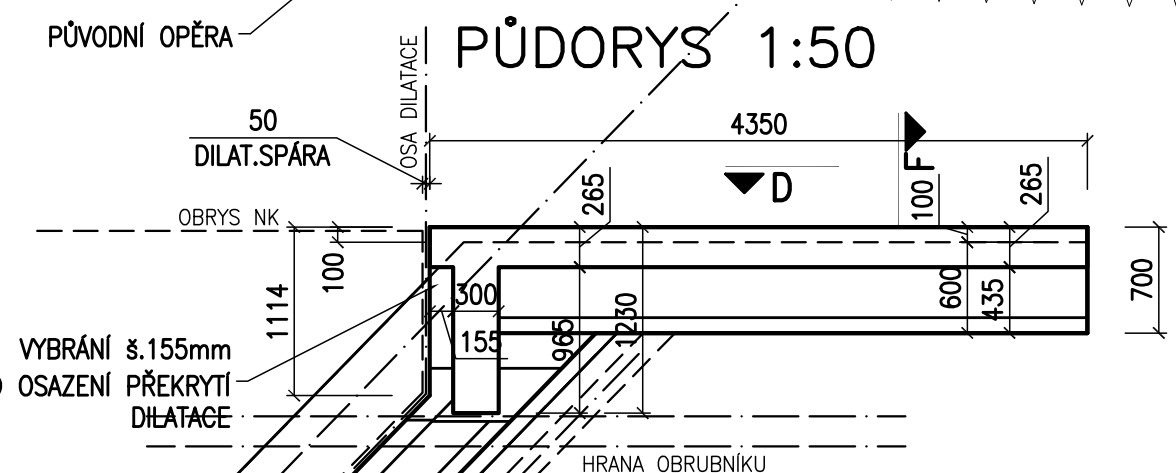


MATERIÁL:

BETON C30/37-XF4, XD3 ... 10,7m³

OCEL B500B (10505)

KÁMEN – OBKLADOVÝ, PÍSKOVEC (PŮVODNÍ KVÁDRY)



- POZNÁMKA:
- VZHEDEM K NEDOSTUPNOSTI PŮVODNÍ DOKUMENTACE MOSTU LZE OČEKÁVAT NESHODY PROJEKTU SE SKUTEČNOSTÍ
 - PO ODKRYTÍ KONSTRUKCE BUDE V RÁMCI STAVBY PROVEDENO GEODETICKÉ OMĚŘENÍ SPODNÍ STAVBY A KONSTRUKČNÍCH ČÁSTÍ MOSTU, REALIZAČNÍ DOKUMENTACE OPRAVY MOSTU BUDE OPERATIVNĚ AKTUALIZOVÁNA DLE ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 222 Oprava mostu ev.č. 325-022 Arnultovice

Objednatel:

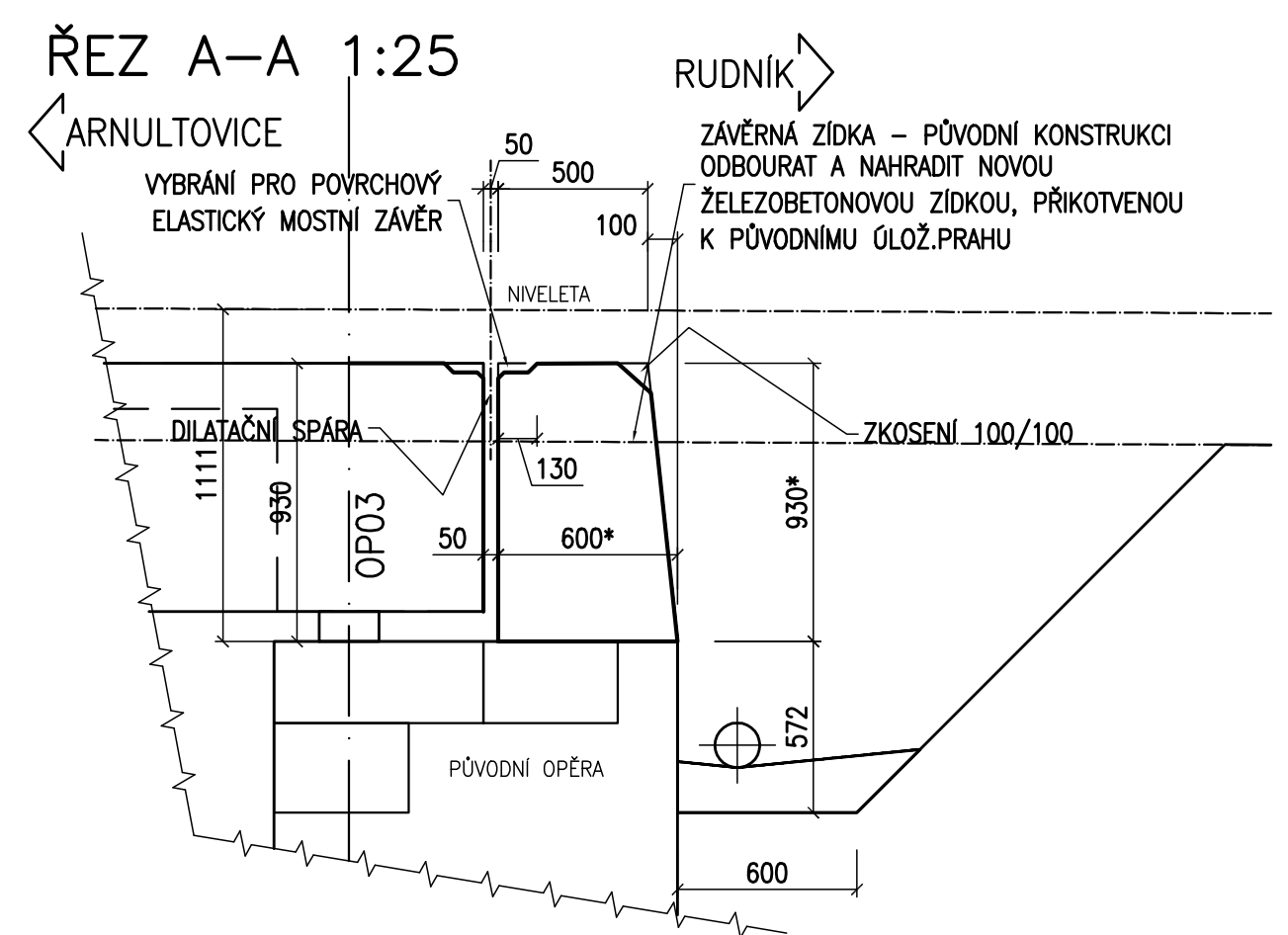
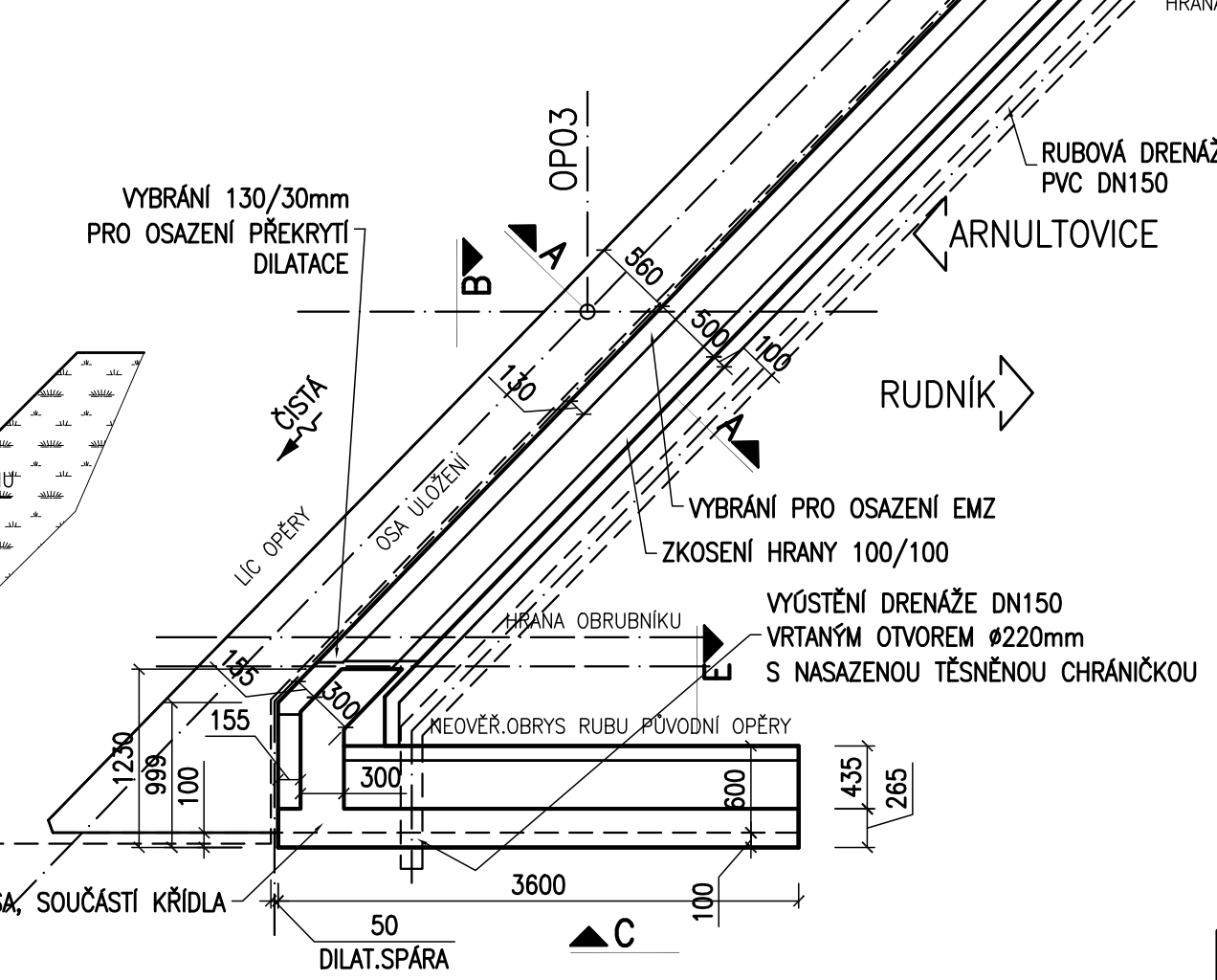
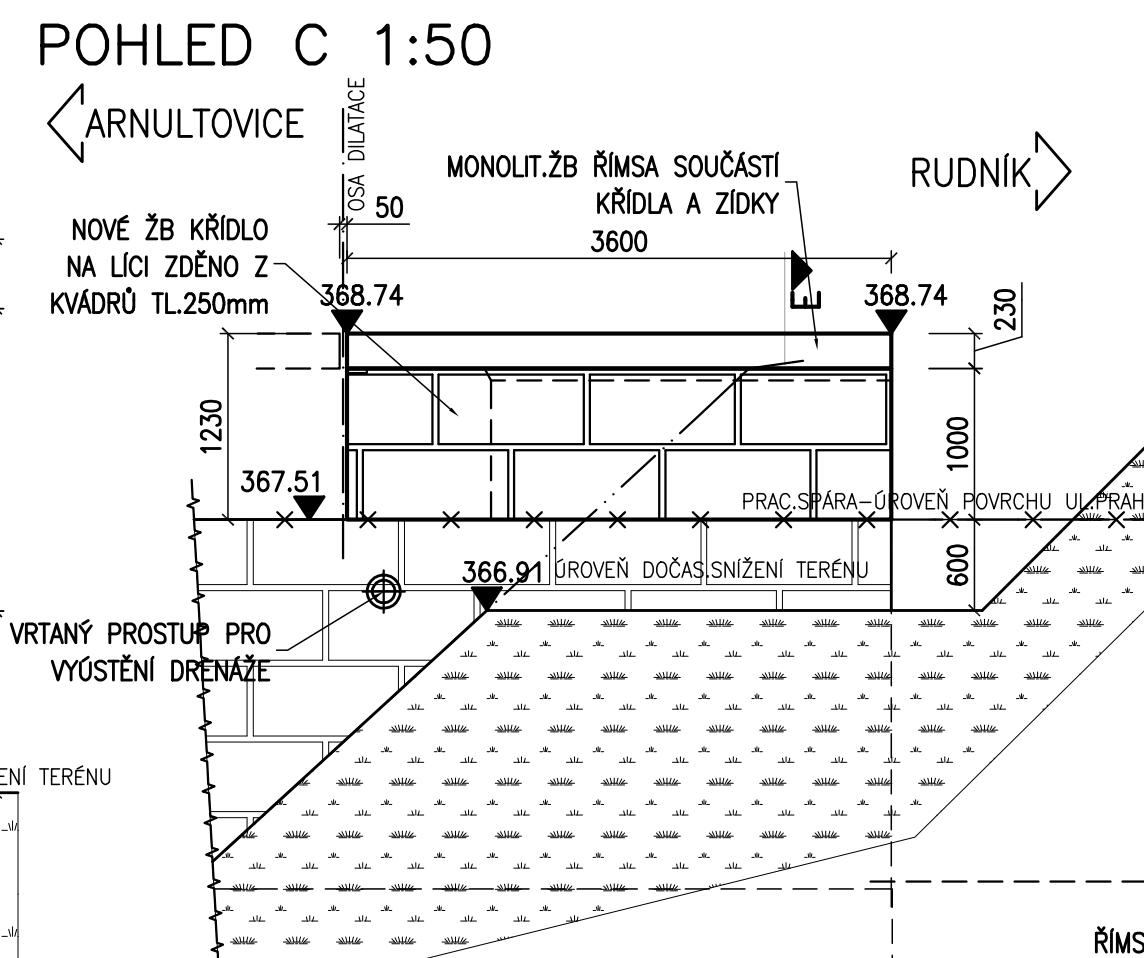
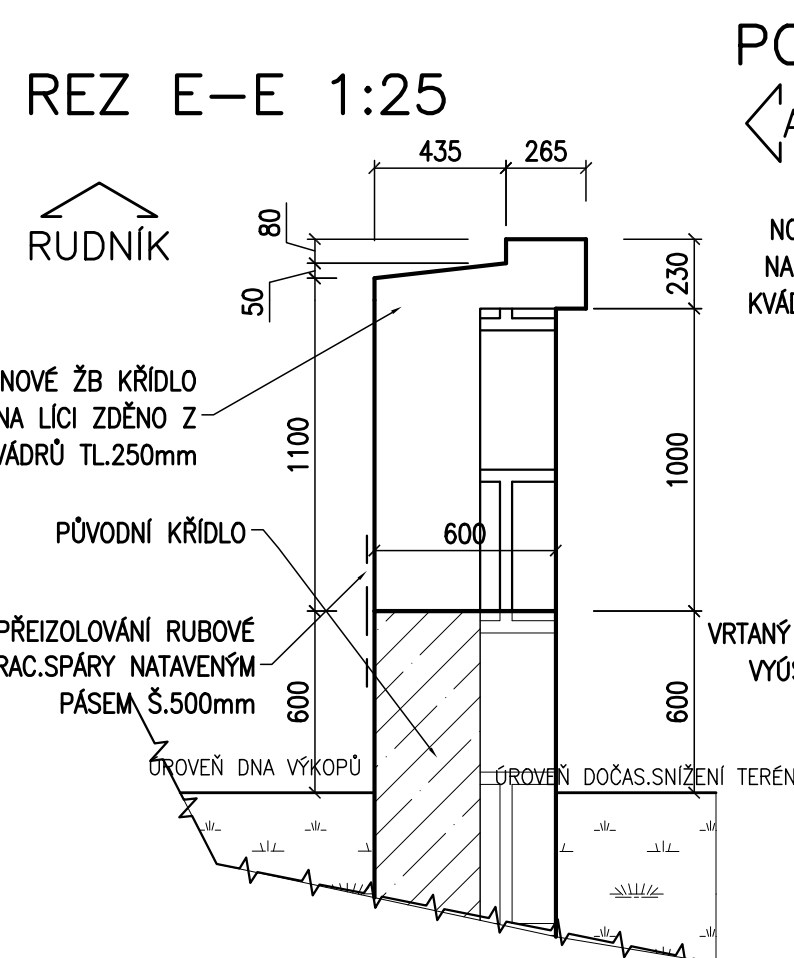
Královéhradecký kraj



se sídlem Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň

Parková 1205/11
326 00 Plzeň



 valbek®	Vypracoval	Ing. T. Mareš		Zak. číslo	13PL11030
	Zodp. projektant	Ing. T. Mareš		Datum	07/2013
	Tech. kontrola	Ing. R. Vorschneider		Stupeň	DOS/PDPS
	Akce			Počet formátů	4 x A4
	POVODŇOVÉ ŠKODY II/325-022 RUDNÍK-ARNULTOVICE - OPRAVA MOSTU			Měřítko	1:50,25
Příloha			Č. přílohy	Paré	
			C.7		
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3					