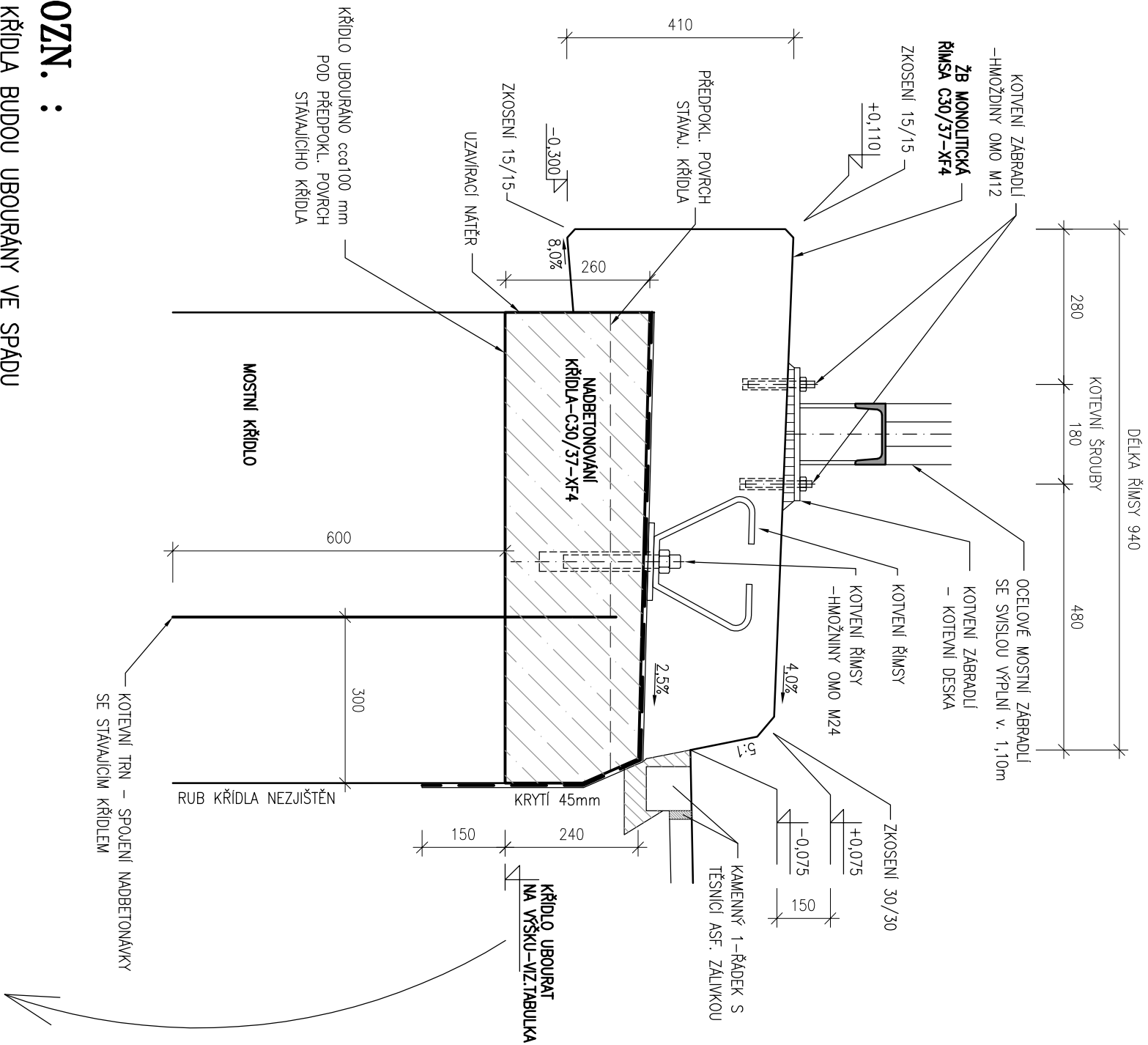


ÚPRAVY SPODNÍ STAVBY

M 1:10

M1:10

ÚPRAVY KŘÍDEL



POZN.:

- KŘÍDLA BUDOU UBOURÁNY VE SPÁDU
 - V PD JE PŘEDPOKLÁDÁNO UBOURÁNÍ KŘÍDEL cca 100mm
- POD PОВRCH STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL

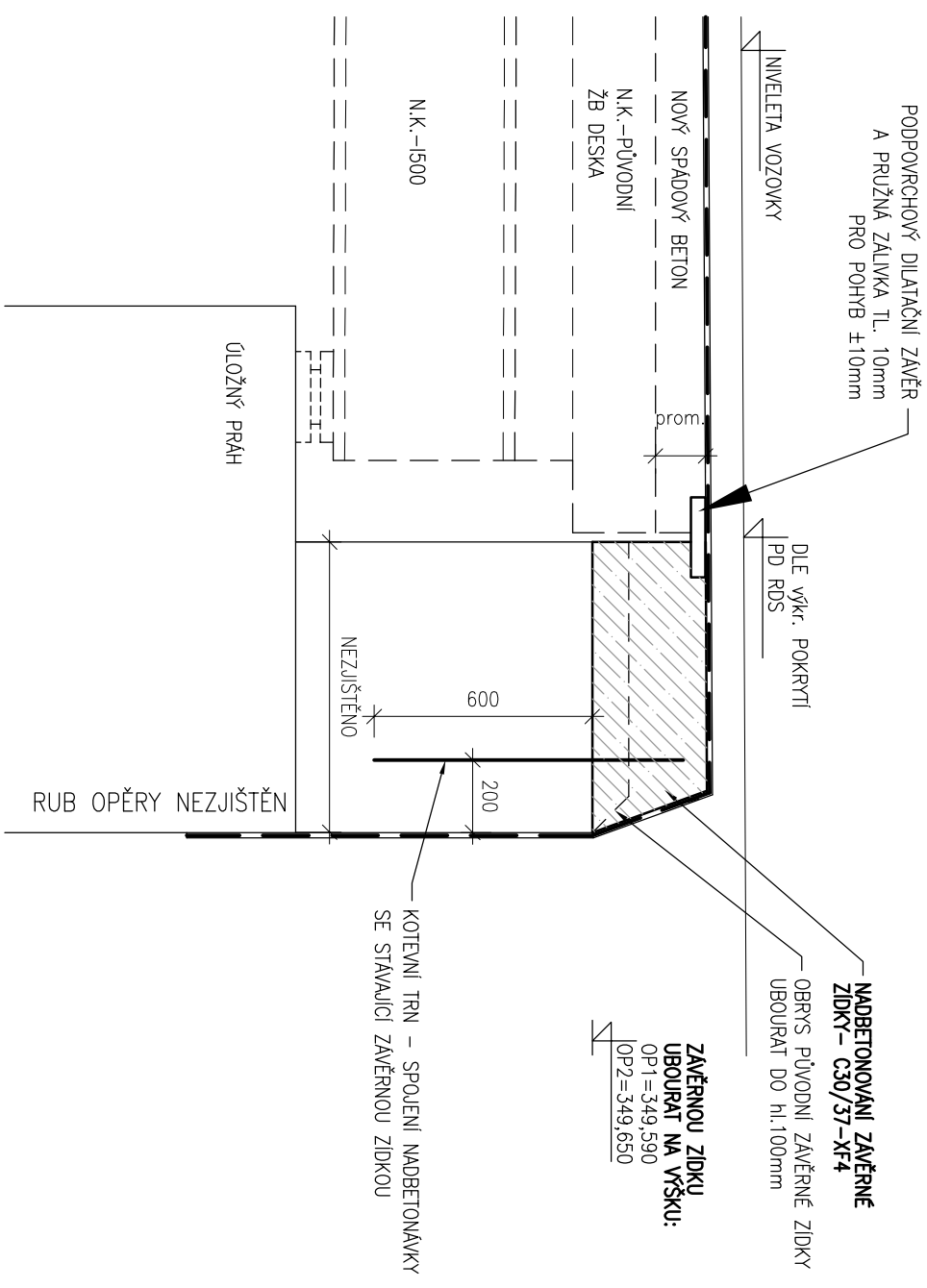
OPĚRA 1	349,590	349,545
OPĚRA 2	349,650	349,750

KŘÍDLO UBOURAT NA VÝŠKU:

U ZÁVĚRNÉ ZÍDKY



NA KONCI KŘÍDLA

ÚPRAVY ZÁVĚRNÝCH ZÍDEK



- V PD JE PŘEDPOKLÁDÁNO UBOURÁNÍ ZÁVĚRNÝCH ZÍDEK cca 100mm
POD POVRCH STÁVAJÍCÍCH ZÁVĚRNÝCH ZÍDEK

SO 201

Vedoucí projektant :		Projektant	Ing. Iveta Kovalová	
Ing. Pavel Kurečka		Kontroloval	Ing. Pavel Kurečka	
Objednatel: Město Trinec				
Stavba (místo) : MOST PŘES POTOK STAVISKA V TRŮNCI, k.ú. KONSKÁ, ev.č. IV/12 MOST PŘES POTOK STAVISKA V TRŮNCI, k.ú. KONSKÁ, ev.č. VII/3				
Část / objekt : C - Stavební část : SO 201 - Most ev.č. IV/12				
Název :		Úpravy spodní stavby		
 Ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o. U Studla 33, Ostrava 700 30 tel:597494180, mobil 602366474 kurecka@mostykurecka.cz				
Datum		06/2014		
Formát		2 A4		
Měřítko		1:10		
Účel		DSP + PDPS		
Č. zakázky		2013-46		
Č. soupřavy		Č. výkresu		
		10		