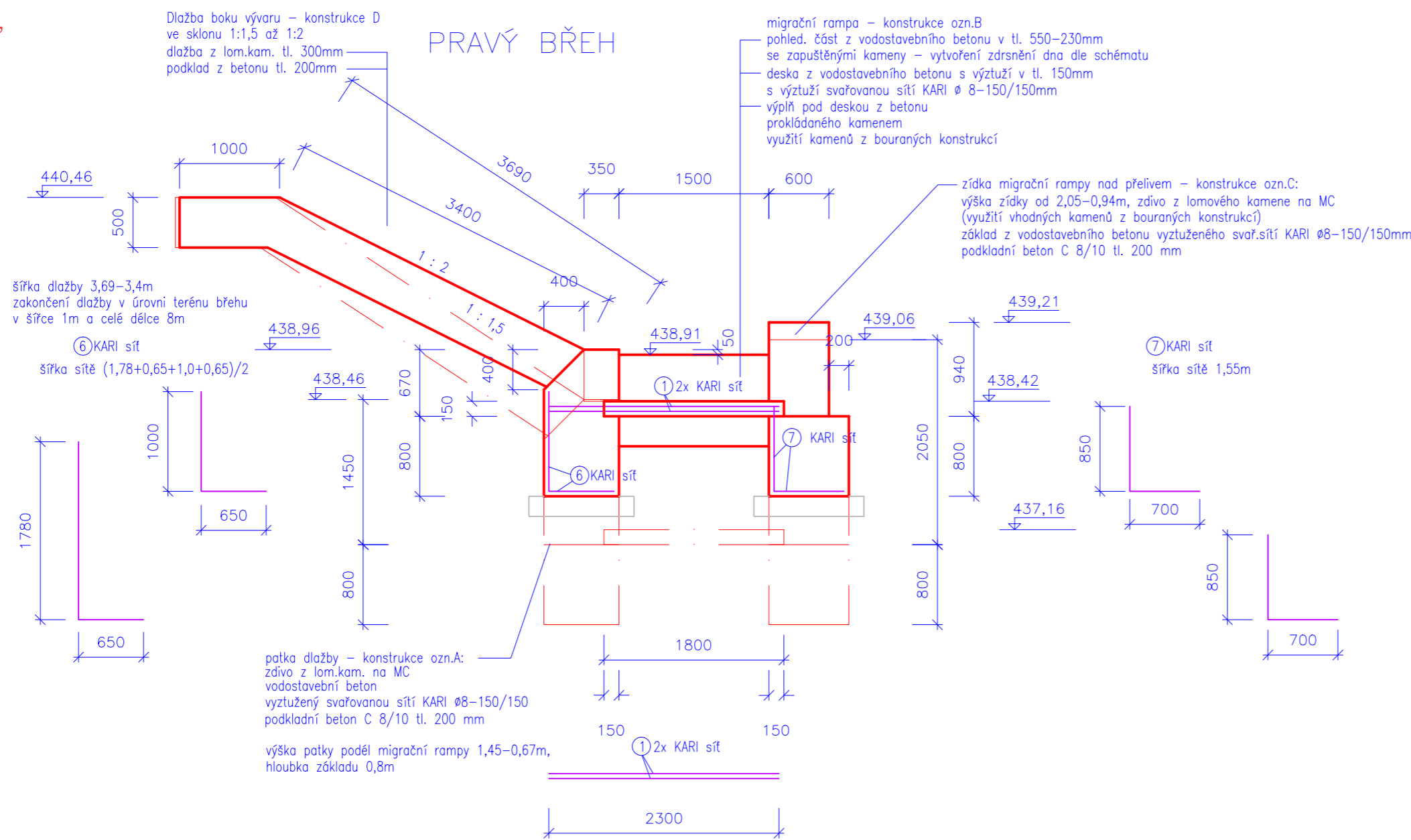


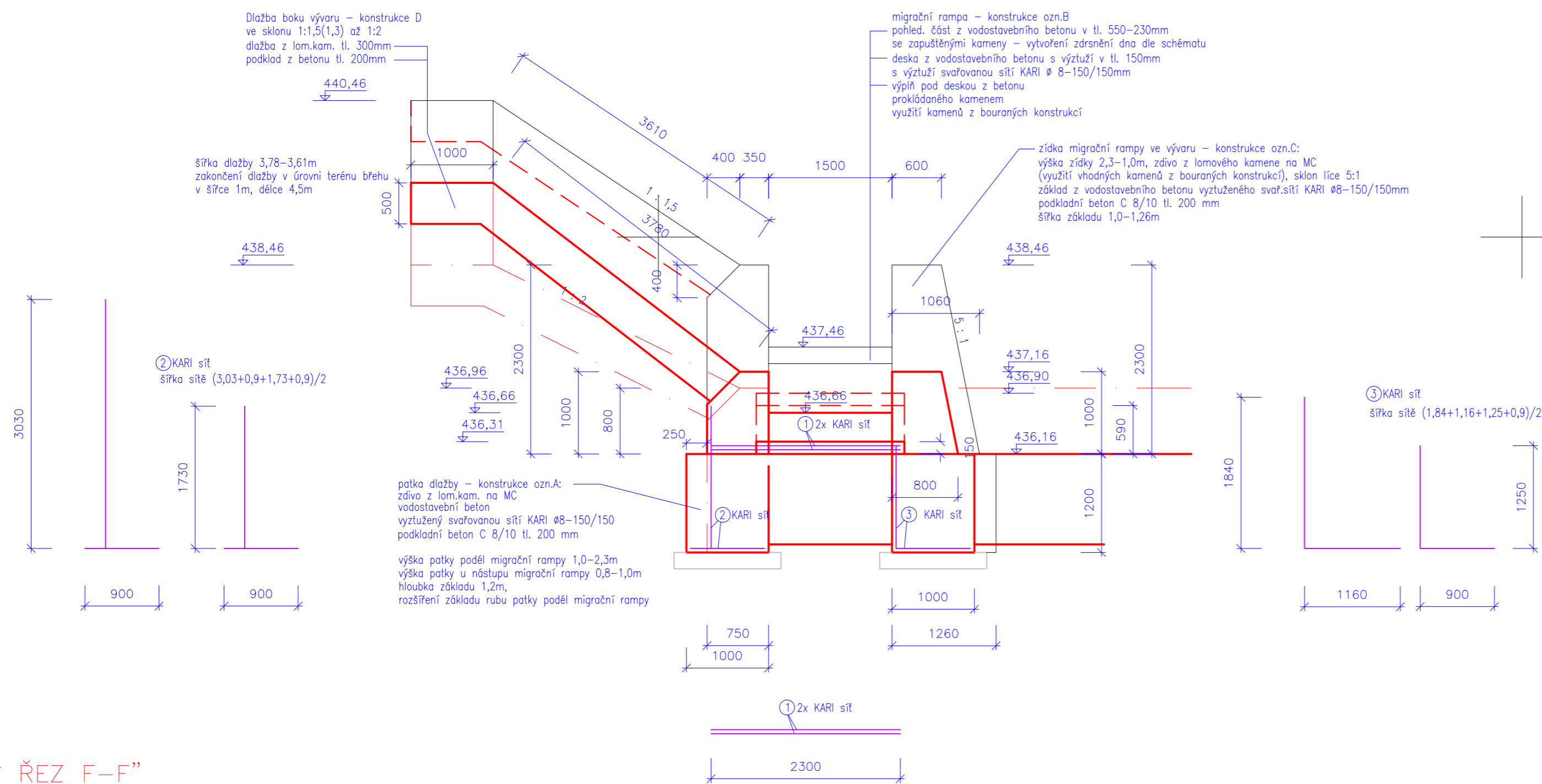
PŘÍČNÝ ŘEZ C-C"



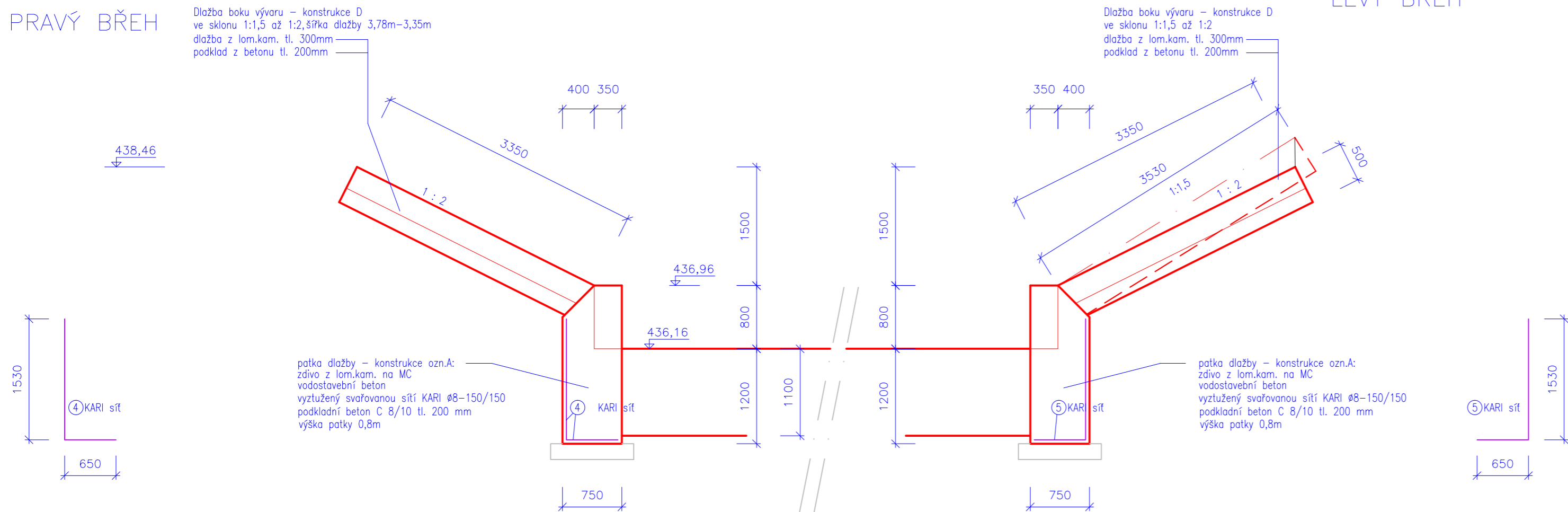
Tabulka výztuže migrační rampy, zídky, patky dlažby PB a LB

ČÍSLO POLOŽKY	ø (mm)	DĚLKA (m)	ŠÍŘKA (m)	KS	CELKOVÁ PLOCHA (m ²)
1	8	13.40	2.30	2	61.64
2	8	4.55	3.30	1	15.015
3	8	3.95	2.60	1	10.27
4	8	9.60	2.20	1	21.12
5	8	13.95	2.20	1	30.69
6	8	8.00	2.05	1	16.4
7	8	8.00	1.55	1	12.4
				Σ (m ²)	167.535
				kg/m ²	5.40
SVAŘOVANÁ SÍŤ KARI 8-150/150				Σ (kg)	904.689

PŘÍČNÝ ŘEZ E-E" PRAVÝ BŘEH



PŘÍČNÝ ŘEZ F-F''




LEGENDA:

- _____ nový stav
- _____ nový stav před rovinou řezu
- _____ nový stav – zakrytý obrys
- _____ nový stav – výztuž
- _____ popis
- _____ kótovací čáry

tloušťky a typy čar dle normy ČSN ISO 128-23

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : B.p.V.

PROJEKTANT <i>Bart</i>	KONTROLA <i>Bart</i>	ZODP.PROJEKTANT <i>LT</i>	 LESPROJEKT KRNÓV S.R.O.
Andrea Pavlasová	Andrea Pavlasová	Ing. Rehka	
INVESTOR: Povodi Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava			
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Rašovice, Krásná		
STAVBA: MOHELNICE, protipovodňová a revitalizační opatření, odstranění migračních překážek, km 0,000-2,400 SO 13 - Stupeň č.13 - km 1,587			
ČÍSLO STAVBY: 5738	ČÍSLO HYDROLOG. POŘADÍ: 2-03-01-049	FORMÁT	6 x 44
		DATUM	09/2017
		ZAKÁZKA ČÍSLO	42982
		ARCH.ČÍSLO	4298/14
OBŠAH: Příčné řezy C-C", E-E", F-F"		MĚŘITKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.c.3.