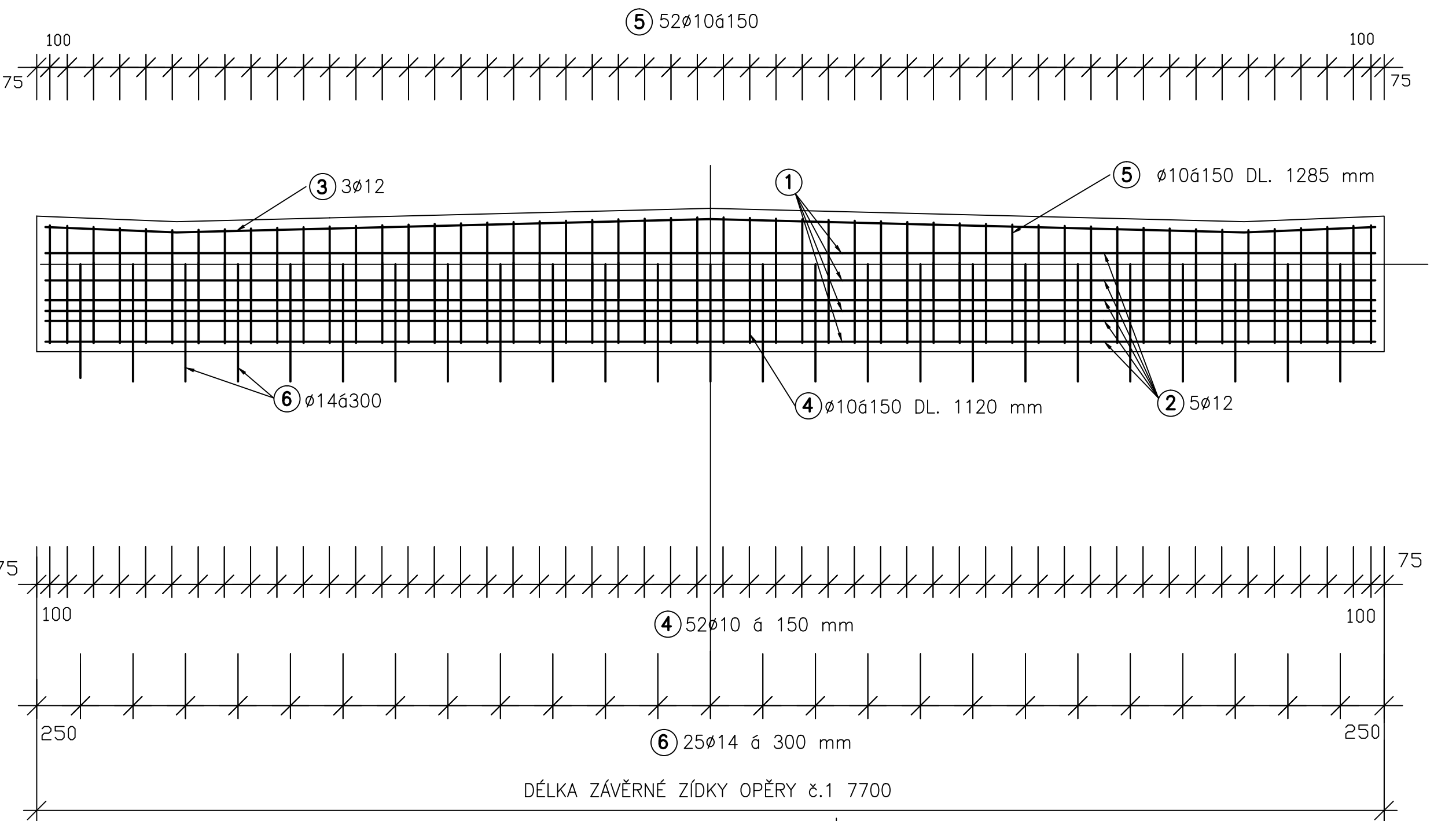
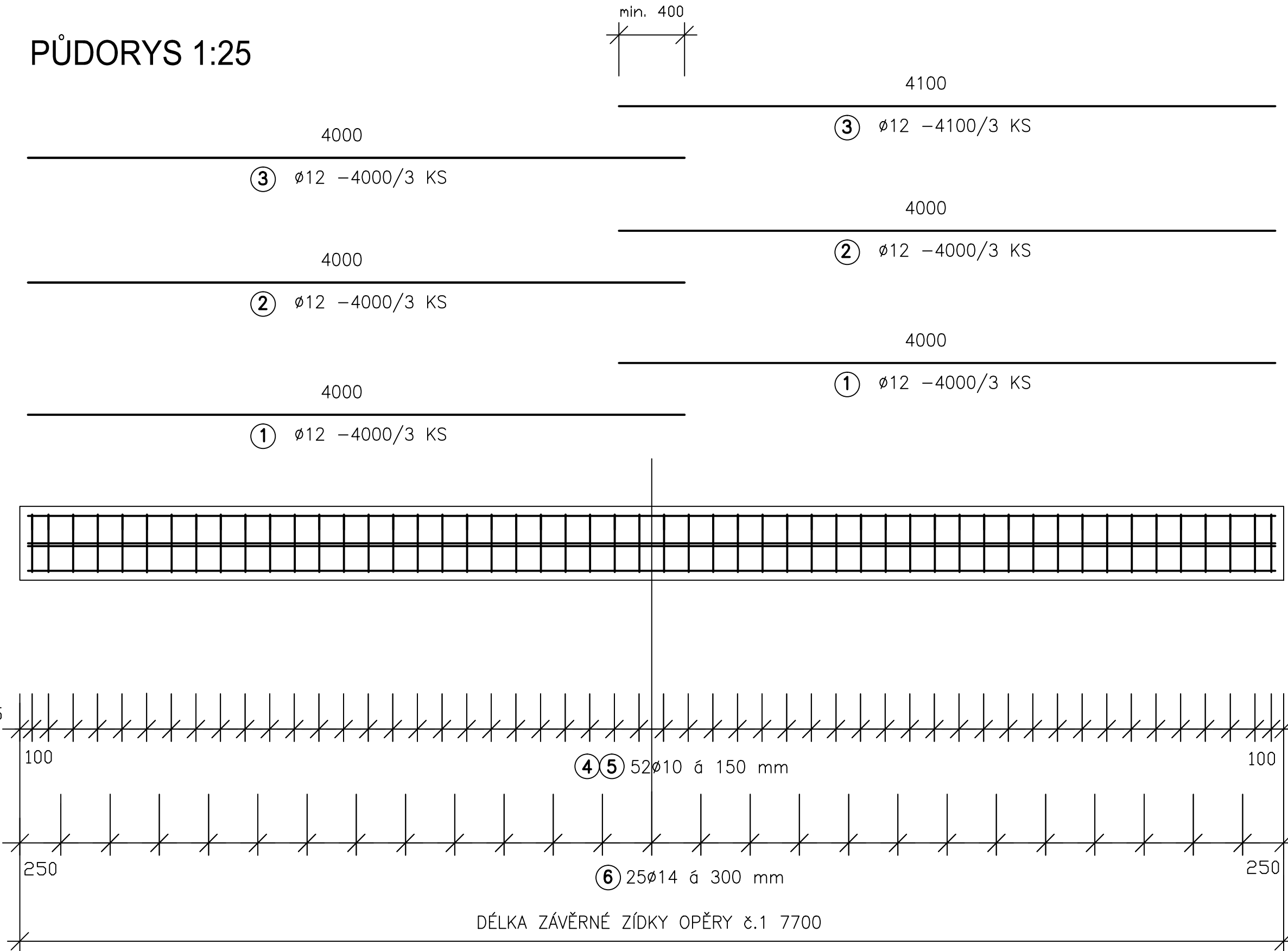


VYZTUŽENÍ ZÁVĚRNÉ ZÍDKY OPĚRY

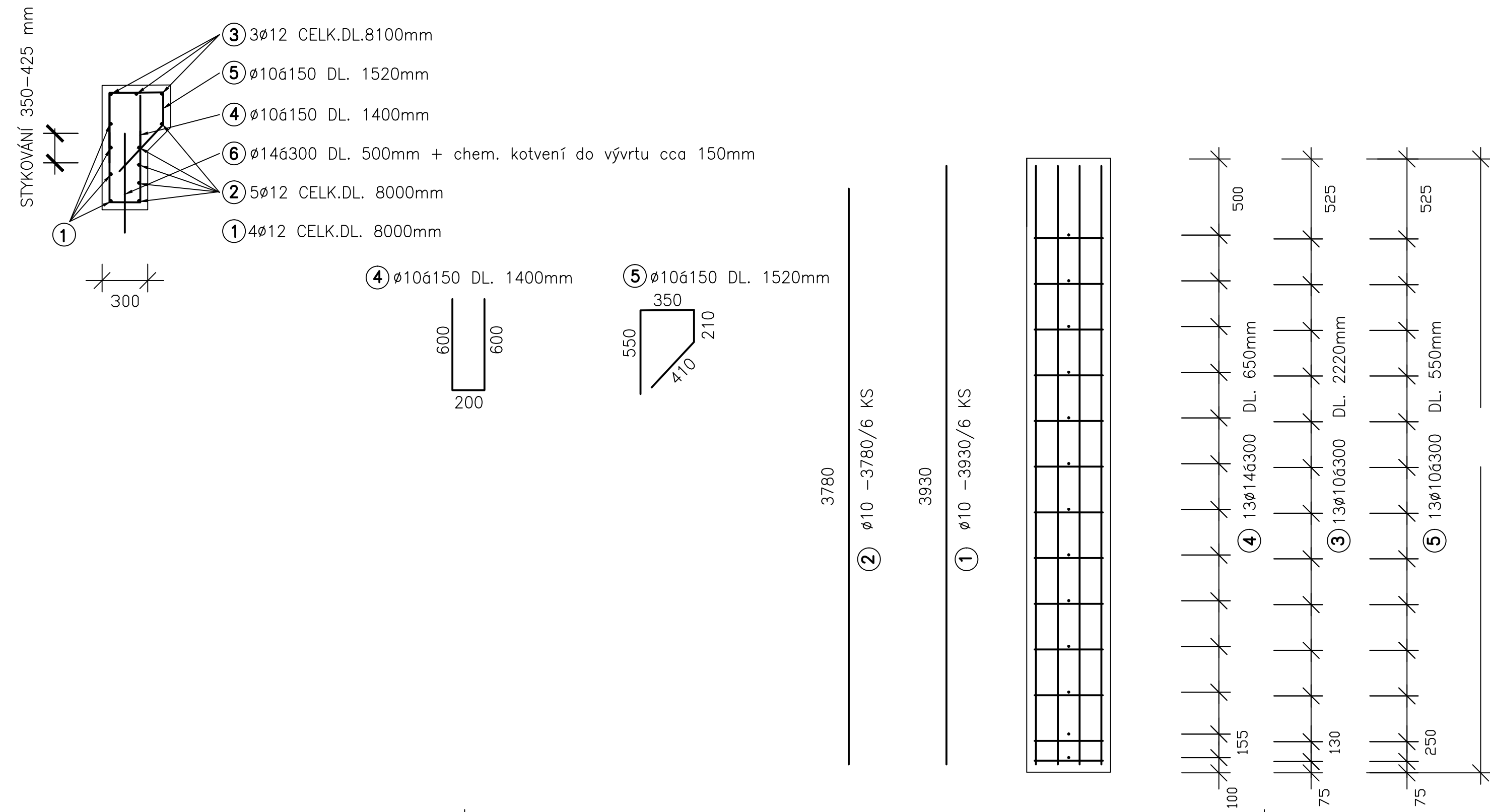
ČELNÍ POHLED 1:25



PŮDORYS 1:25

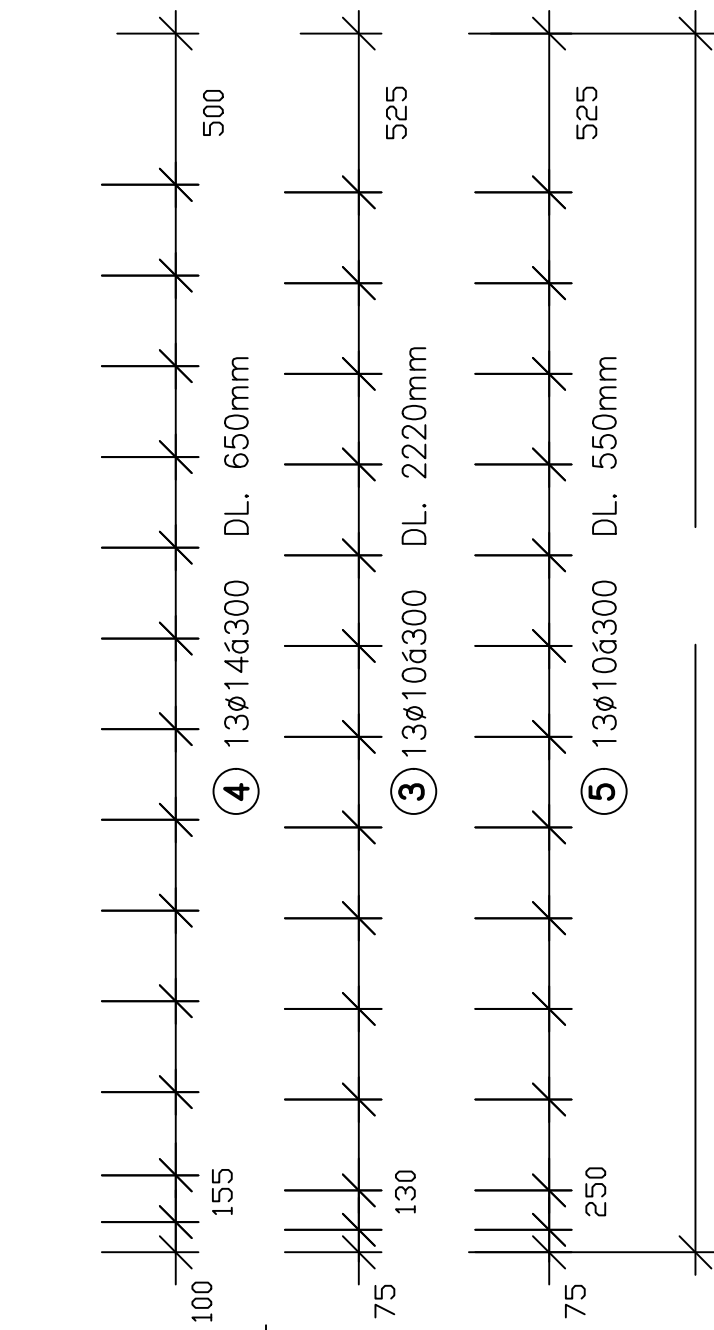


PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE MOSTU 1:25

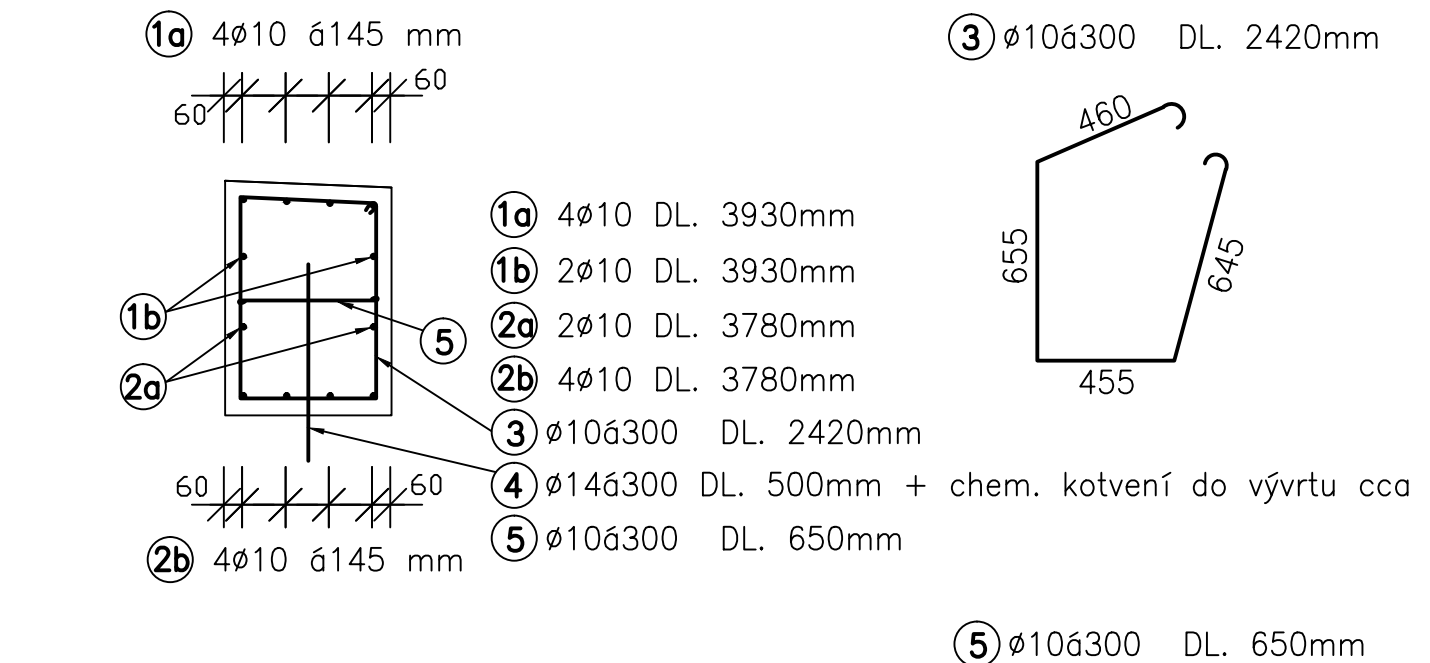


LEVÉ KŘÍDLO

PŮDORYS

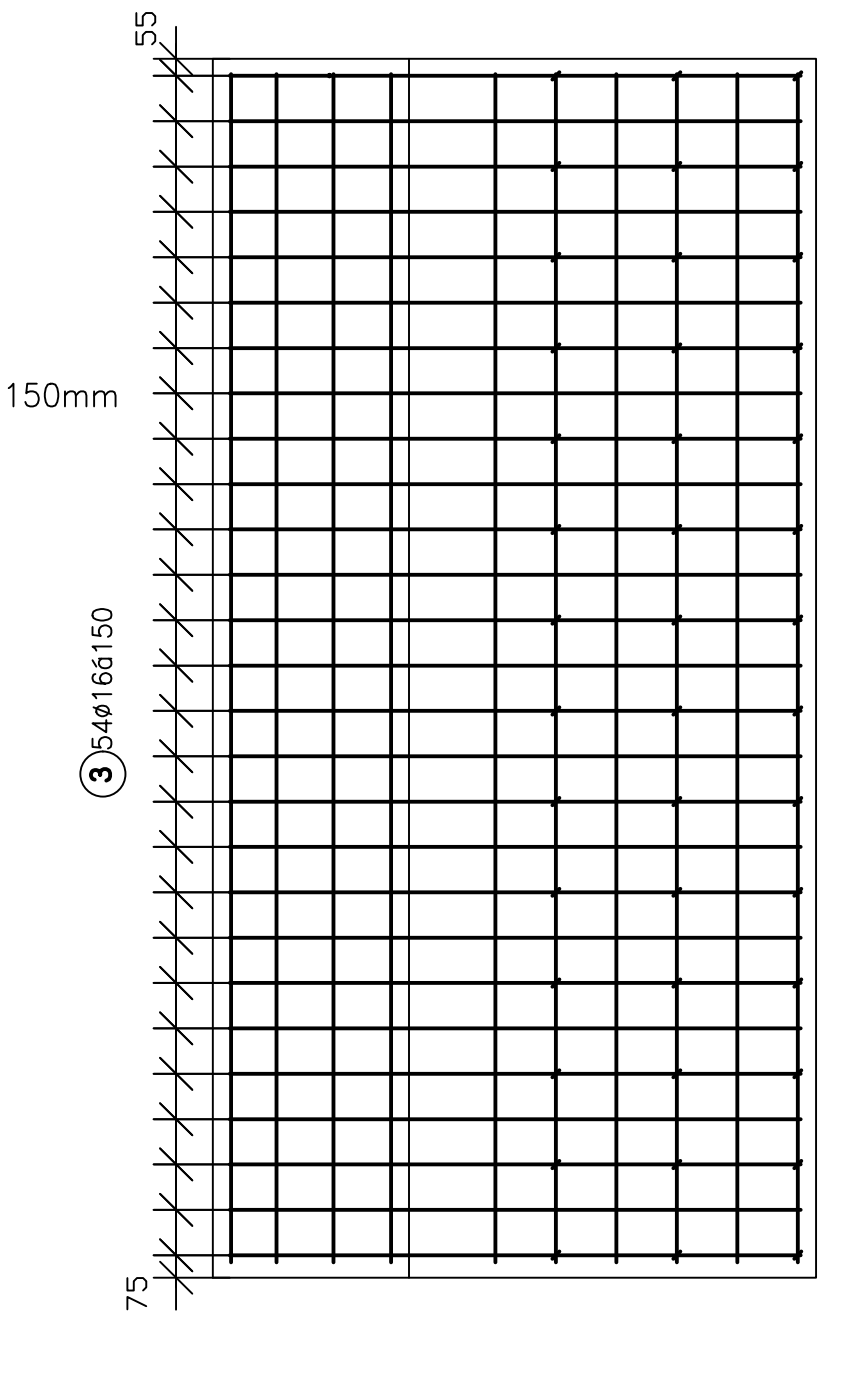


PŘÍČNÝ ŘEZ

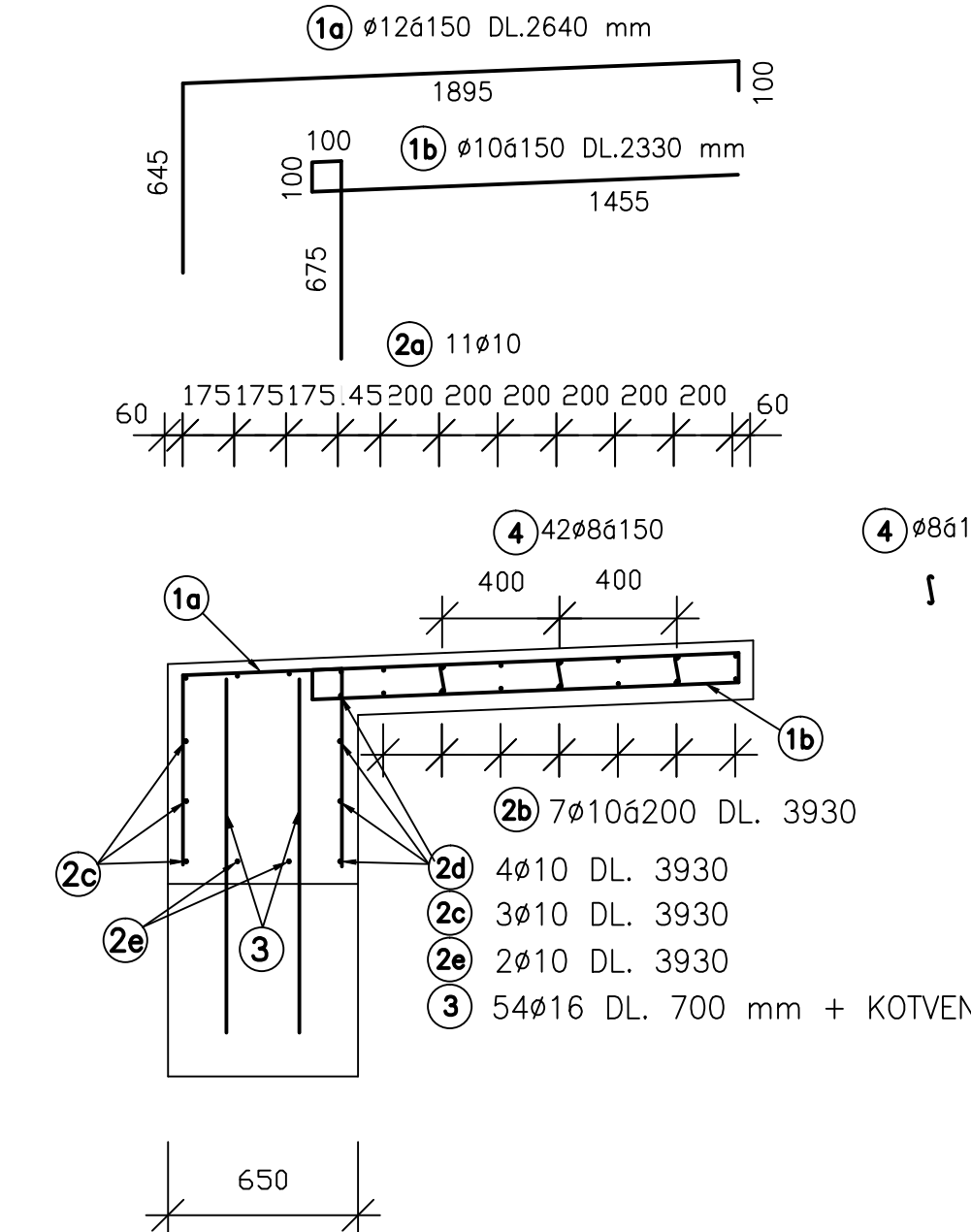


pravé křídlo

PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ



SOŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SO 201

<b>RYBÁK</b>		RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, IŠO 9001, z. certifikátu QMS-018-2004 tel.: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz, id: nezyjbr, www.rybak.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK	
VYPRACOVAL : Bc. Tomáš Pírek		KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNÁŘÍK	
KATASTR : DOLNÍ VĚSTONICE		MĚSTSKÝ ÚŘAD : MIKULOV	
STAVEBNÍK : SÚS JMK		SOUBOR : -	
OBJEDNATEL : SÚS JMK		REVIZE : -	
AKCE : II/420 DOLNÍ VĚSTONICE		MĚŘÍTKO : 1:25	
MOST EV. Č. 420-012		FORMÁT : 9 A4	
SO 201 MOST		STUPEŇ : SOUPRAVA	
PŘÍLOHA : VÝKRES DOBETONÁVKY SPODNÍ STAVBY		Č. PŘÍLOHY : 7	