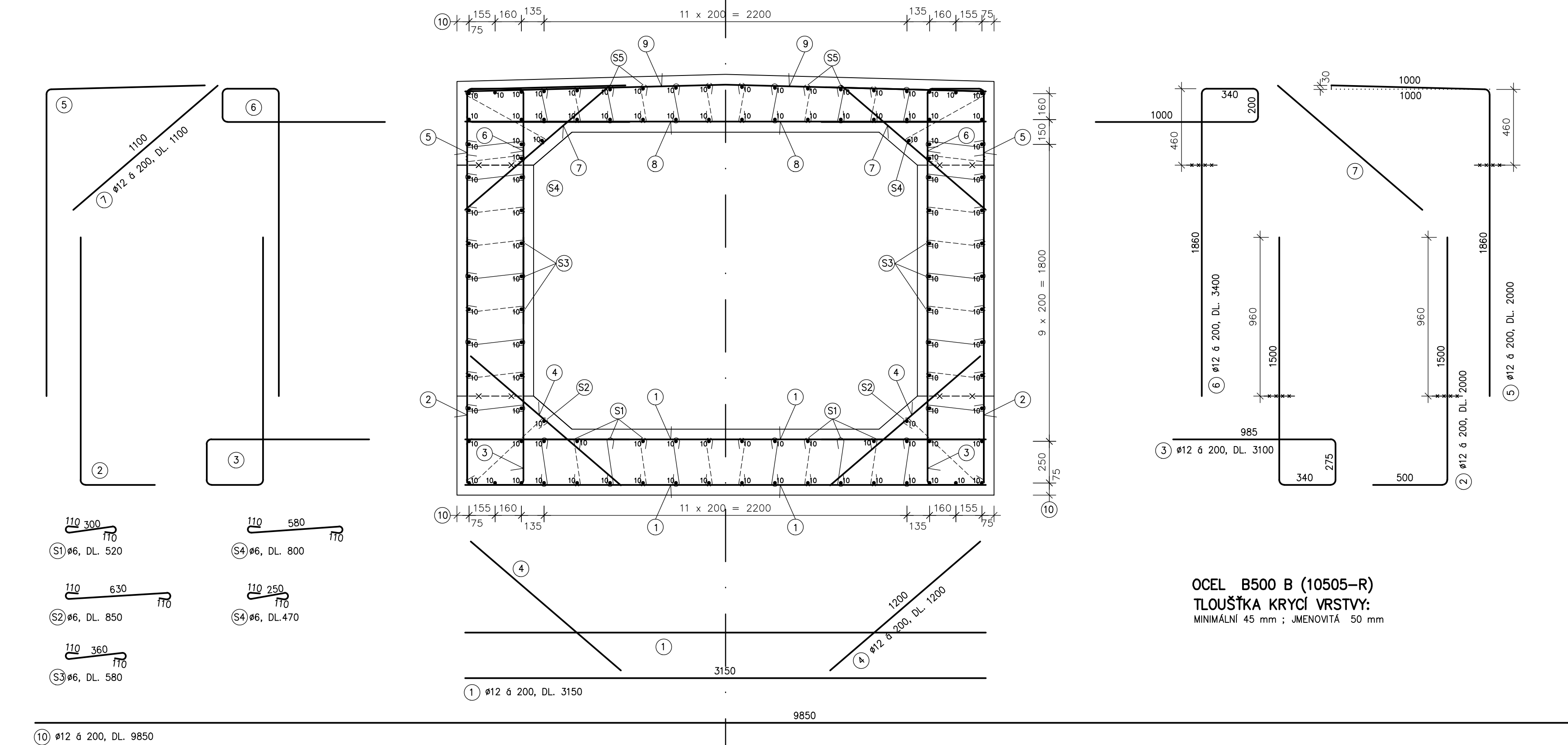
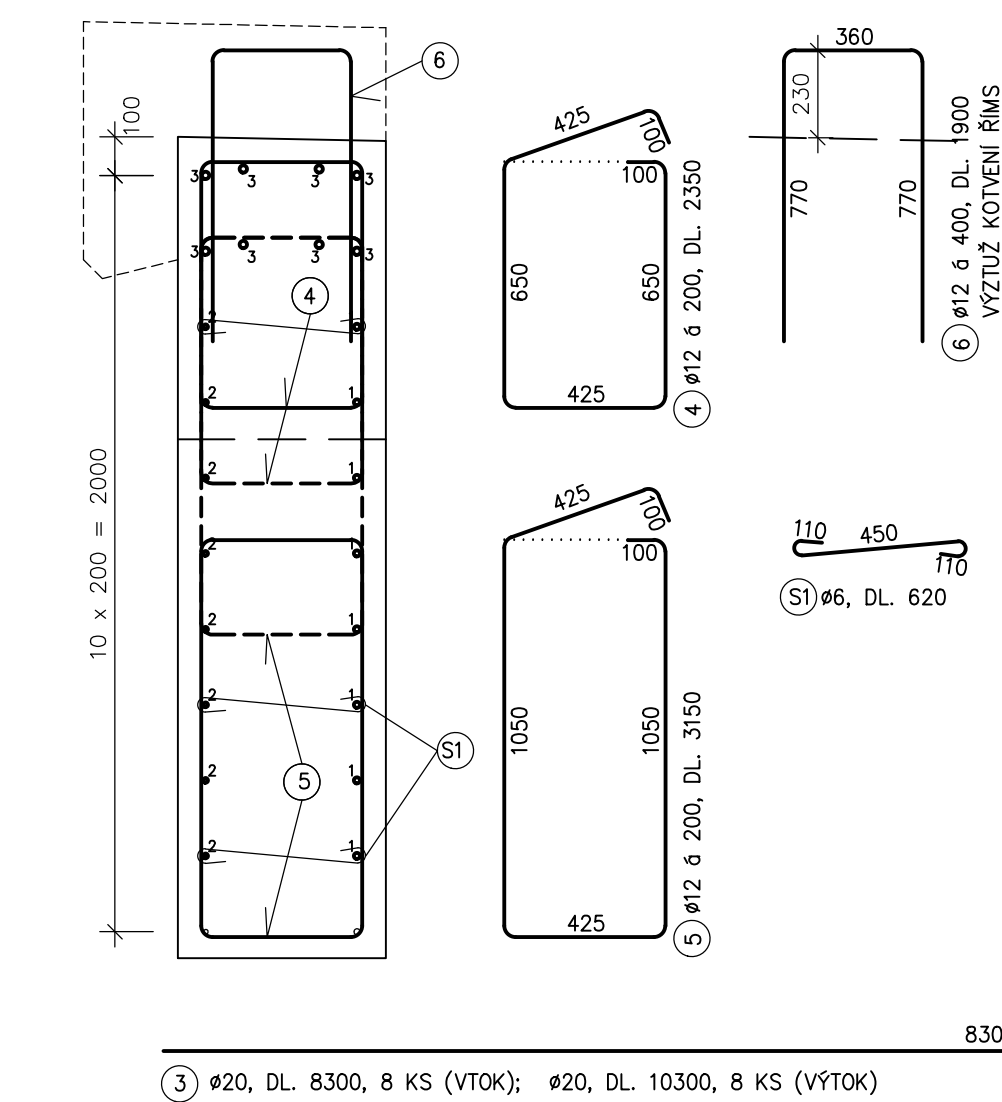


VÝZTUŽ RÁMU:  
PODÉLNÝ ŘEZ RÁMEM 1:20

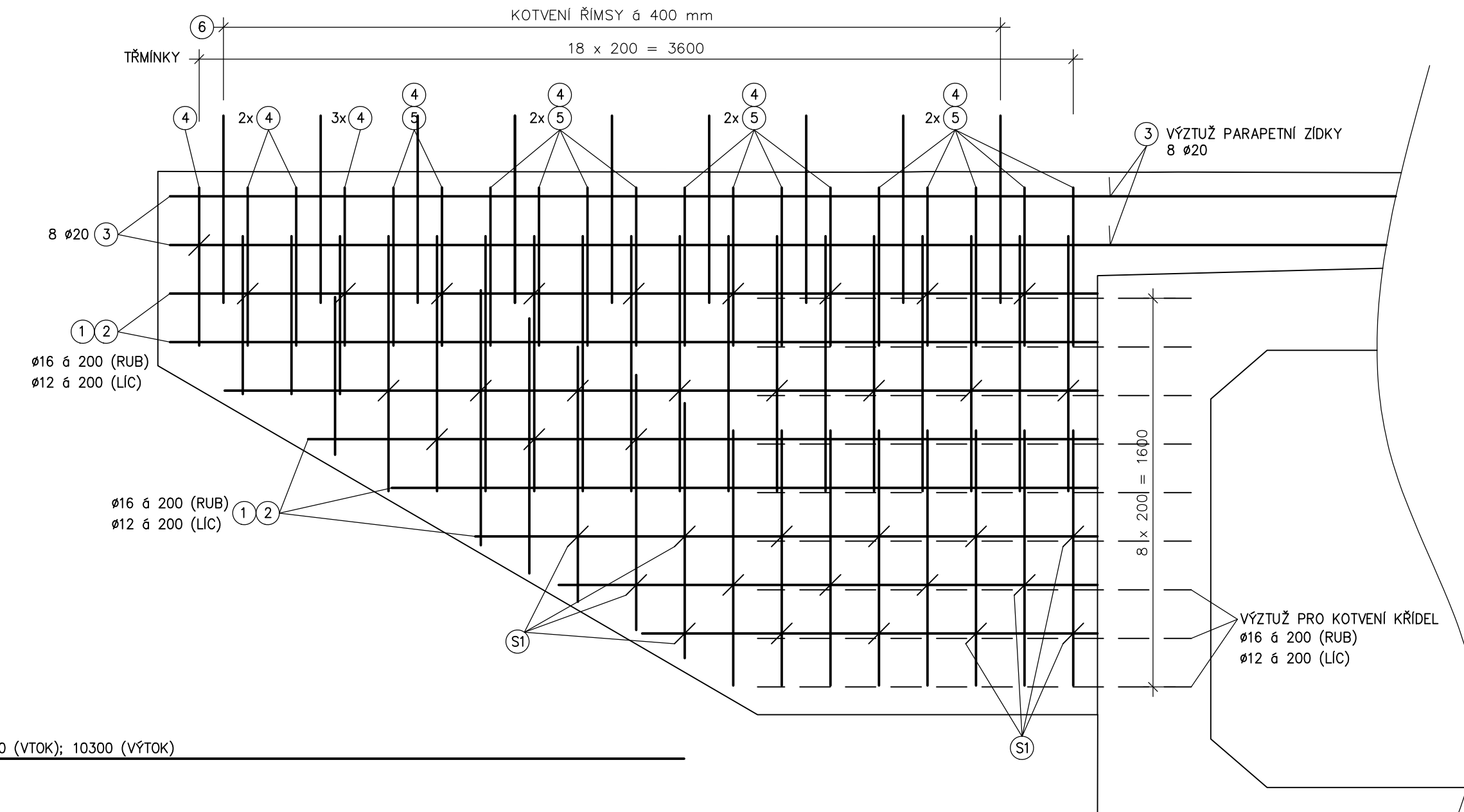


VÝZTUŽ KŘÍDEL:  
PŘÍČNÝ ŘEZ KŘÍDLEM 1:20




## POHLED NA KŘÍDLO "A" 1:20

– OSTATNÍ KŘÍDLA BUDOU VYZTUŽENA OBDOBNÝM? ZPŮSOBE



POZNÁMKA:

- SCHÉMATA VÝZTUŽE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO PODROBNÝ VÝKRES VÝZTUŽE (SOUČÁST DOKUMENTACE ZHOTOVITELE)
- VÝKRESLENA JE POUZE STATICKY ÚČINNÁ VÝZTUŽ (NOSNÝ SYSTÉM), V RÁMCI ZHOTOVITELSKÉ DOKUMENTACE BUDE DOPLNĚNA KONSTRUKČNÍ A POMOCNÁ VÝZTUŽ
- JEDEN KONEC SPON SE OHÝBÁ AŽ NA STAVBĚ BĚHEM VÁZÁNÍ ARMOKOŠE
- SPONY V RÁMU I KŘÍDLECH BUDOU ROZMÍSTĚNY V RASTRU CCA 400x400 mm



**laboro**  
**atelier**

Laboro atelier, s. r. o.

Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň

# D-SO202

OBJEDNATEL	Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice 532 11
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR GOTTWALD
VYPRACOVAL	ING. PETR GOTTWALD
<b>NÁZEV STAVBY</b> <b>Modernizace silnice II/368 - Moravská Třebová - průtah</b>	
<b>NÁZEV OBJEKTU</b> <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">PROPUSTEK</div>	
<b>NÁZEV PŘÍLOHY</b> <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SCHÉMATA VÝZTUŽE</div>	

<b>STUPEŇ DOKUMENTACE</b>	
PDPS	
<b>ZAK. ČÍSLO</b>	16061
<b>DATUM</b>	ČERVEN 2019
<b>FORMÁT</b>	5x A4
<b>MĚŘÍTKO</b>	1 : 20
<b>POŘ. ČÍSLO</b>	SOUPRAVA
6	