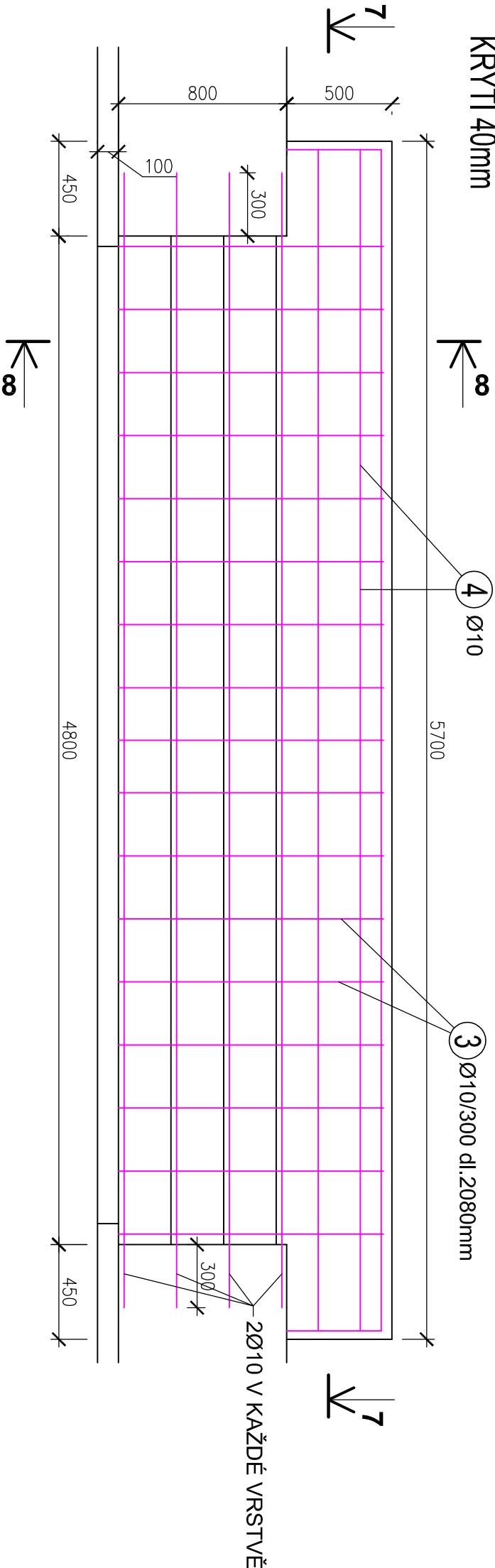
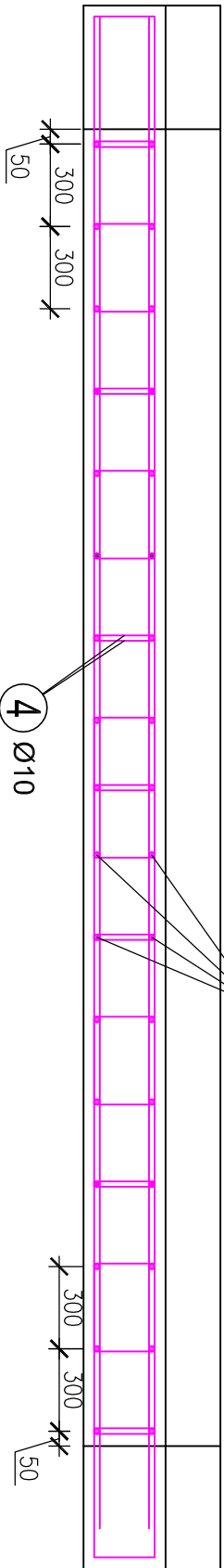


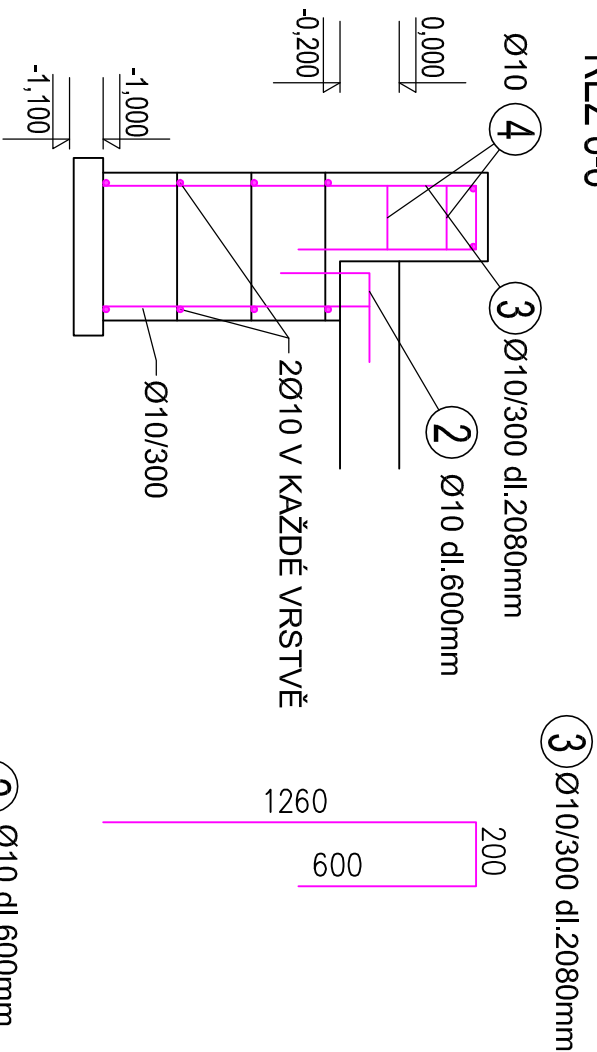
VÝZTUŽ PASU R3  
KRYTÍ 40mm



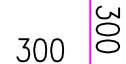
ŘEZ 7-7  
Ø10/300 dl.2080mm



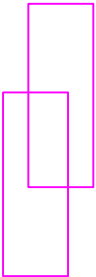
ŘEZ 8-8



Ø10 dl.600mm  
NÁPOJOVACÍ VÝZTUŽ K DESCE D2



TŘMÍNKY VYSTŘÍDAT:

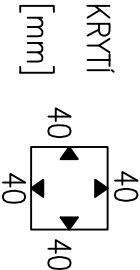


MATERIAL:

OCEL: B500B VÝZTUŽ ŽB KONSTRUKCÍ  
BETON: C 25/30 XC2/XA1

KONZISTENCE ČERSTVÉHO BETONU S2-S3  
DLE ČSN EN 1992-1-1, ČSN EN 206-1-23

KRYTÍ PRO ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE



UVEDENÉ DÉLKY VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍ HRANĚ PRUTU  
POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU  $\phi \leq 16\text{mm} \equiv \frac{4}{7}\phi$   
 $\phi > 16\text{mm} \equiv \frac{7}{7}\phi$   
CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY  
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp. 180°

Vypracoval		Kontroloval	Ing. Čmíel	<div>kpstacika</div>	
Objednatel	STOPLAST s.r.o			kpstacika stavby s.r.o.	
Investor	STOPLAST s.r.o			Stupeň	DSP
Místo stavby	FORMANSKÁ 416 735 62 ČESKÝ TĚŠÍN MOSTY			Datum	06.2015
				Zak. č.	15-26
Část	VÝZTUŽ PASU R3			Měřítko 1:25	Č. výkresu S07