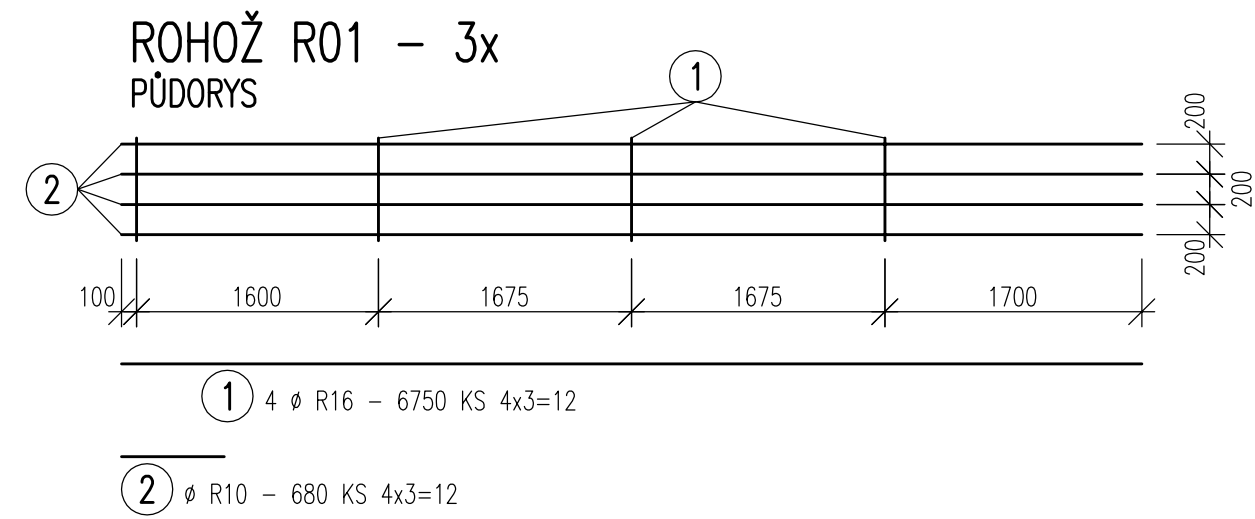
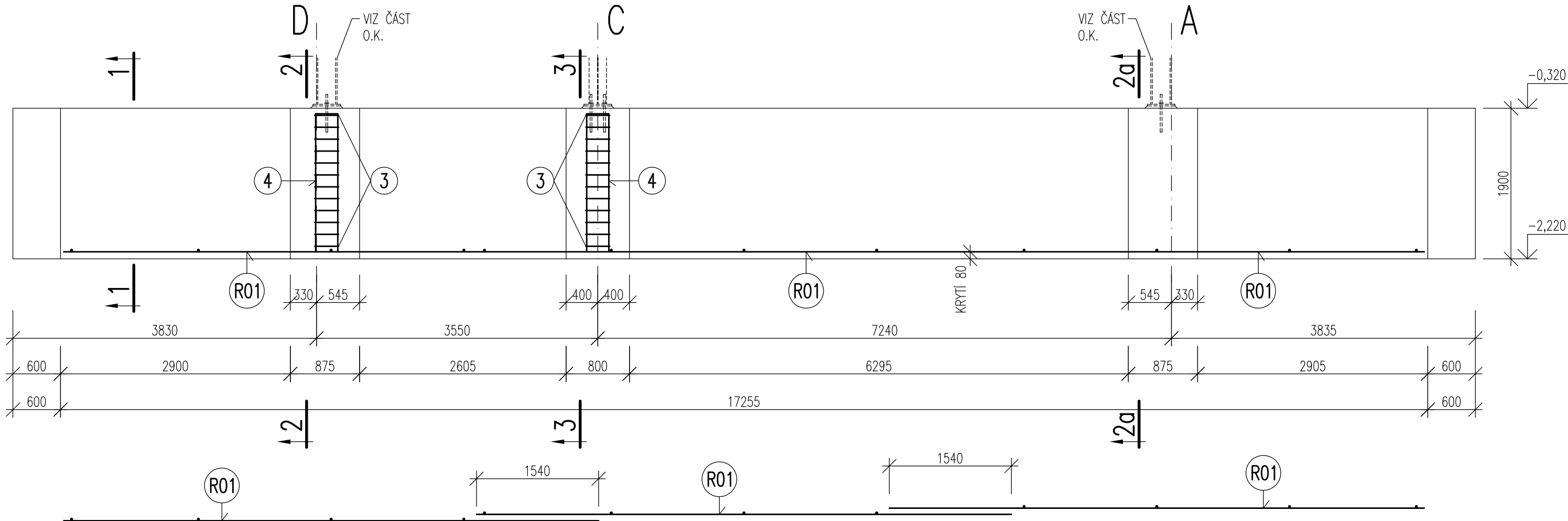


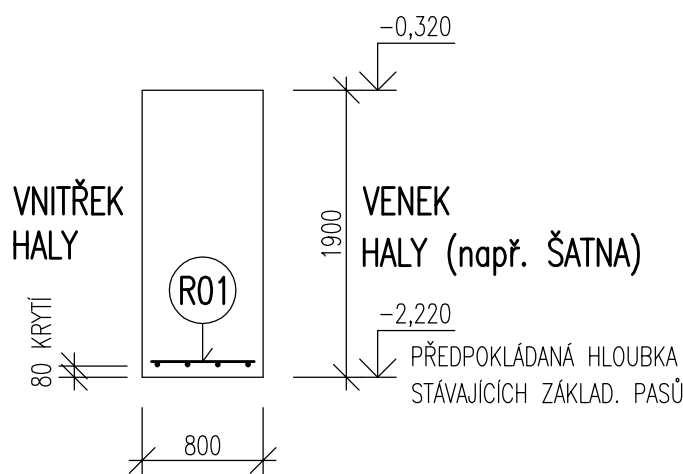
ZT3 – 1x (POHLED Z VNITŘKU HALY)
PŮDORYSNÝ TVAR VIZ VÝKRES ZÁKLADŮ VE STAVEBNÍ ČÁSTI



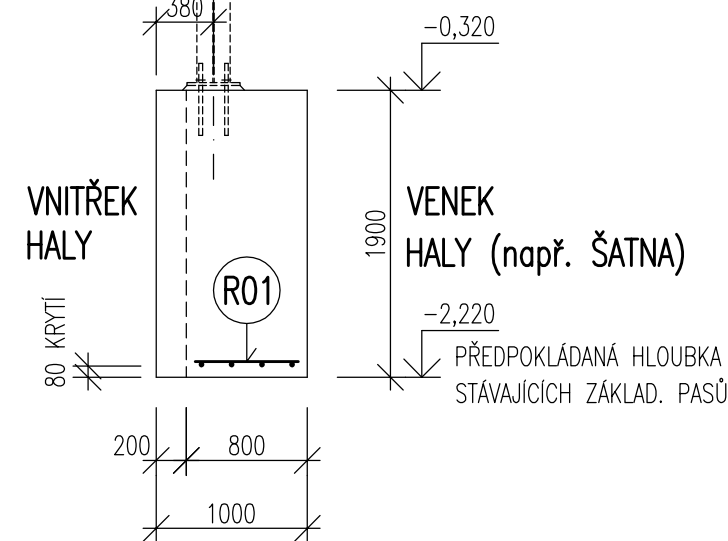
VÝZTUŽ PODKLAD. BETONU V ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTI



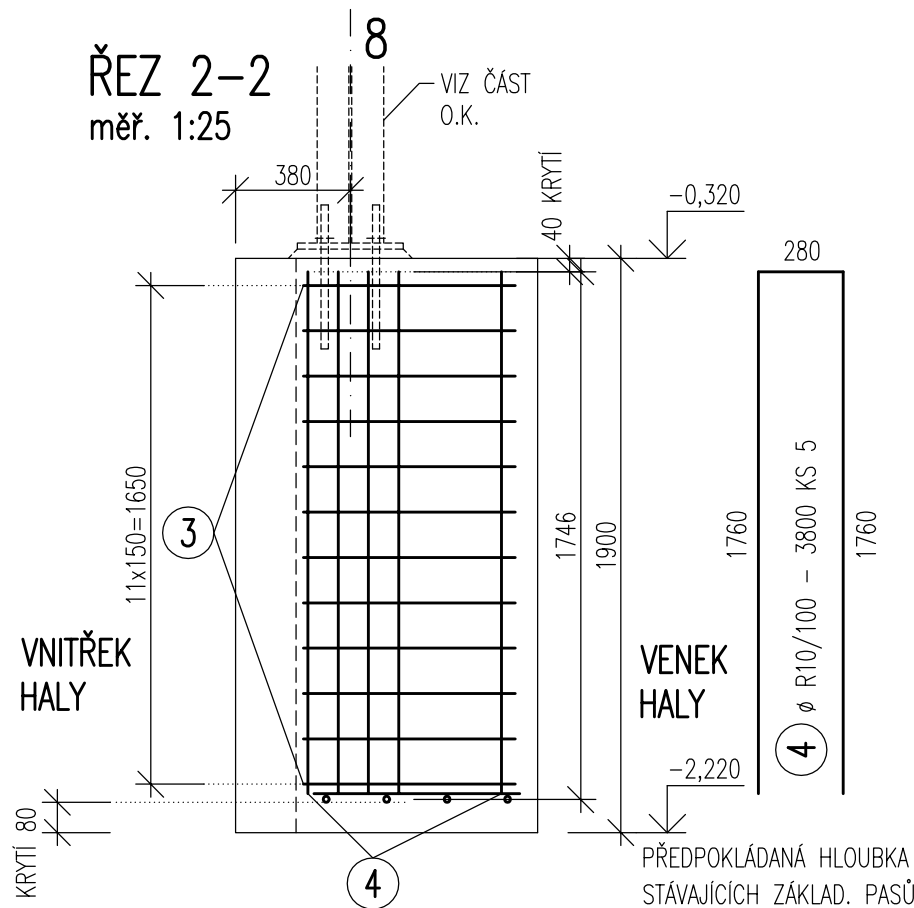
ŘEZ 1-1



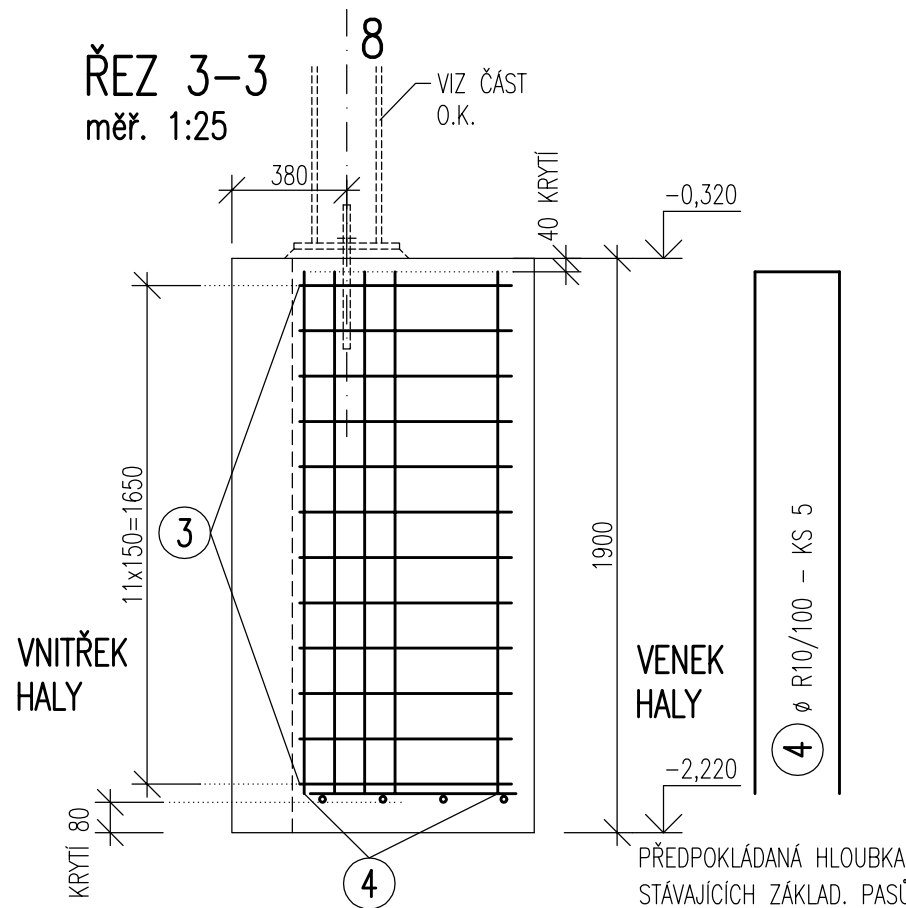
ŘEZ 2a-2a



ŘEZ 2-2
měř. 1:25

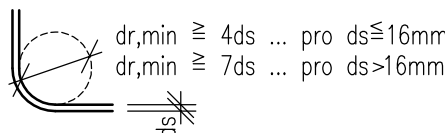


ŘEZ 3-3
měř. 1:25



POZNÁMKA:

- CELKOVÉ DÉLKY PRUTŮ VE VÝPISU JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY.
- ROZMĚRY UVAŽENÉ V ROZKRESLENÍ VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENÉ K OSE PRUTU.
- POLOMĚRY OBLOUKŮ V ROZKRESLENÍ VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENY K OSE PRUTU.
- NENÍ-LI U OHYBU PRUTU VYZNAČENÝ POLOMĚR, PŘEVEDTE OHYB S MINIMÁLNÍM VNITŘNÍM PRŮMĚREM ZAKŘIVENÍ PODLE OBRÁZKU.



BETON ČSN EN 206
C 20/25 - XC2 - CI 0,4 - Dmax 22 - S3
OCEL B500B(10505-R), SÍŤ Sz (žebírková)
KRYTÍ VÝZTUŽE DLE VÝKRESU

0	30.11.2014	DPS
ZMĚNA	DATUM	PŘEDMĚT ZMĚNY

AUTODESK, INC.			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ATLANT STATIKA PROJEKTY Jiří 870 - 50003 Hradec Králové IČO 46172253 tel.: 499408923 e-mail: of@atlantprojekt.cz
STAVEBNÍ ČÁST			STATIKA	ING. MICHAL FENYK	ING. F. FJUTERA	V. BAIER	
INVESTOR :			JK MONT s.r.o.				
PROJ. STUPĚŇ			DPS				
DATUM			11.2014				PŘÍLOHA
FORMÁT A4			4				
MĚŘÍTKO			1:50				D.1.14-ST.05
ZÁKLADOVÝ PAS ZT3, PODKLADNÍ BETON - VÝZTUŽ							