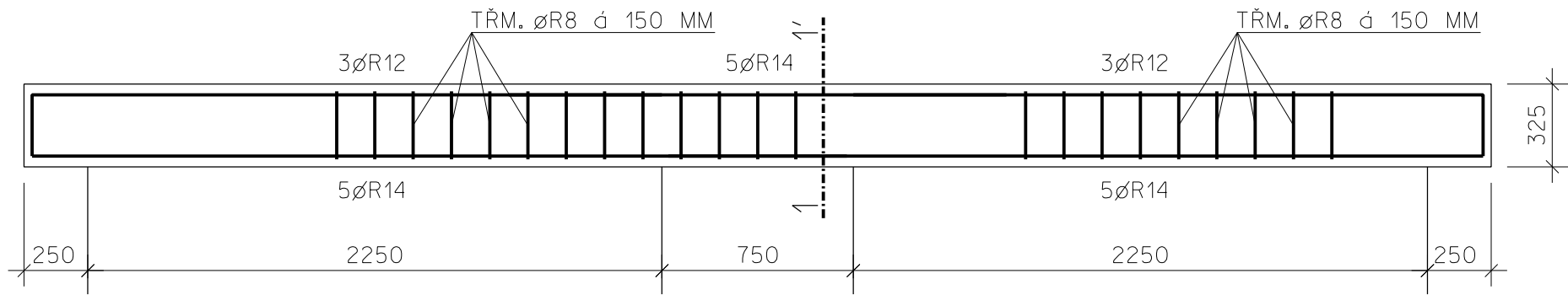
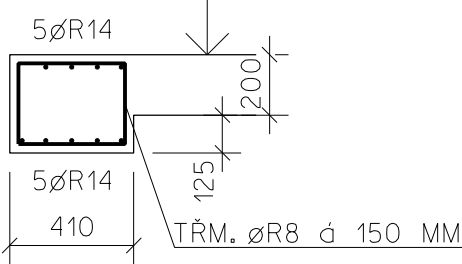


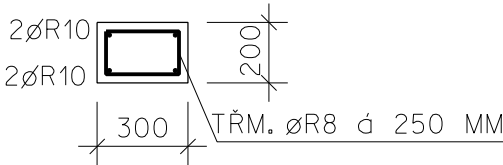
PRŮLAK PR-02 KS 1



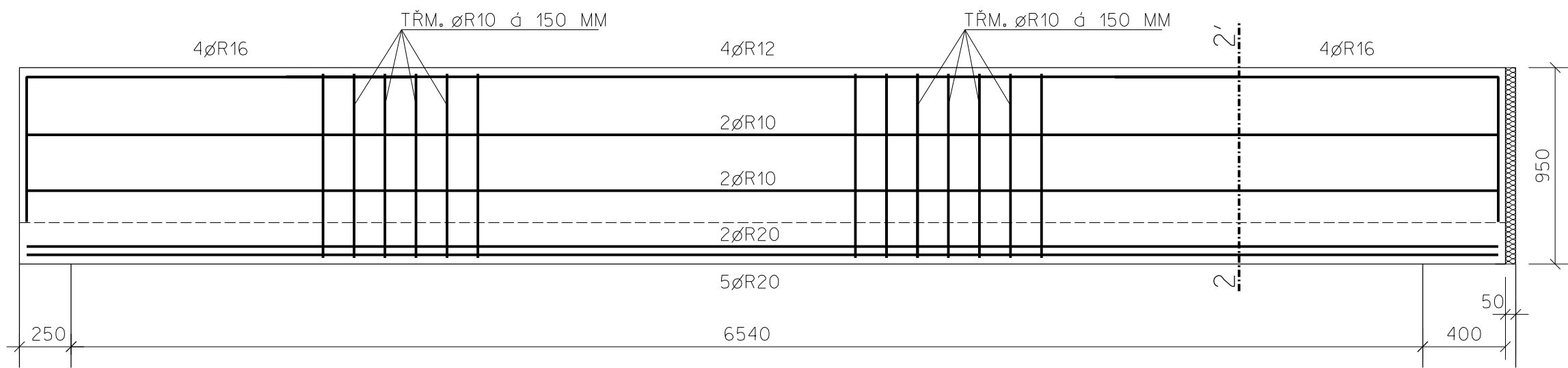
ŘEZ 1-1'



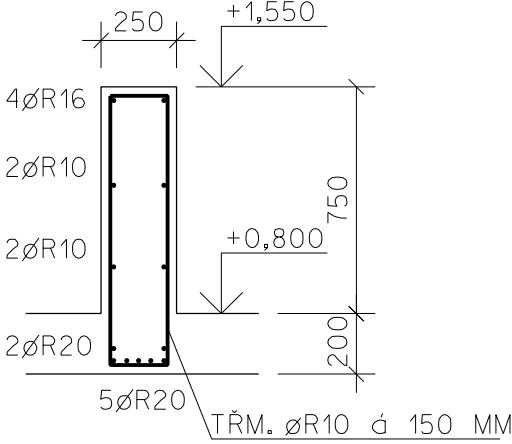
VĚNEC NA ATICE DL. 35,8 M



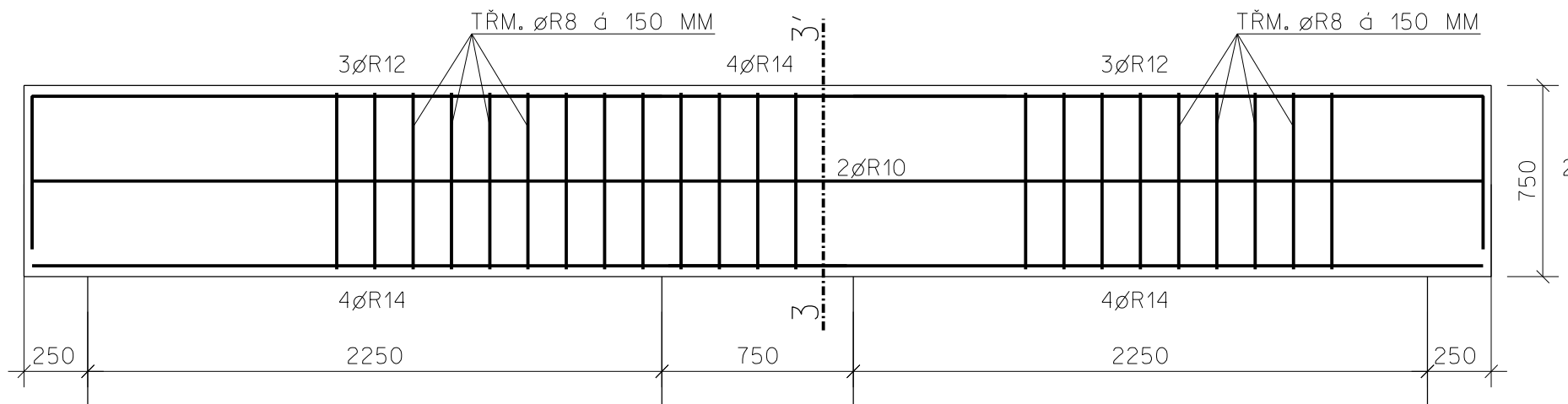
PRŮLAK PR-03 KS 1



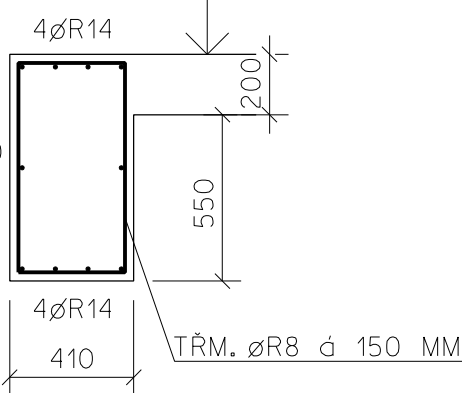
ŘEZ 2-2'



PRŮLAK PR-101 KS 1

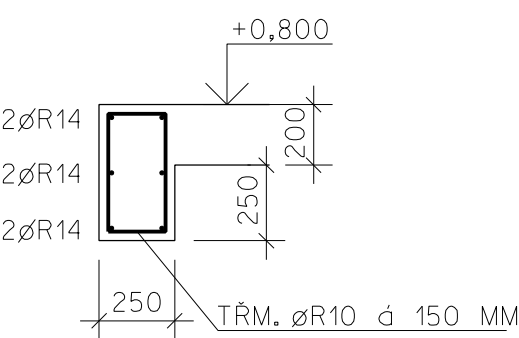
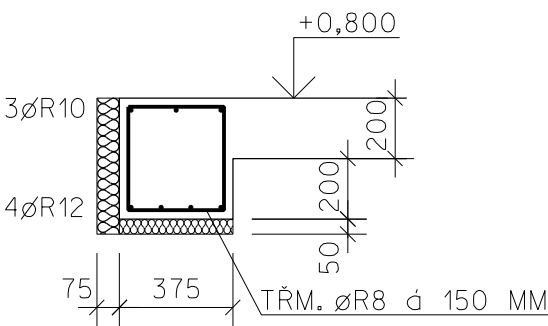


ŘEZ 3-3'



BETON C 25/30 XC1  
OCEL B500B  
KRYTÍ 25 MM

PRŮLAK PR-01 DL. 3,35 M KS 1 VĚNEC V-01 DL. 1,285 M



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JIŘÍ STEHNO	VYPRACOVAL PAVLÍNA NĚMCOVÁ	KRESLIL PAVLÍNA NĚMCOVÁ	ING. JIŘÍ STEHNO STATIKA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ Bartošova 16, 760 01 ZLÍN  tel: +420 577 210 861 e-mail: statik.stehno@centrum.cz	
INVESTOR: OBEC MYSLOČOVICE MYSLOČOVICE 21, 763 01				
MÍSTO STAVBY: MYSLOČOVICE			ARCH. Č.:	Č.PARÉ
ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE, p.č. st. 181/1, k.ú. MYSLOČOVICE  STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			DATUM : 3/2017	
			STUPEŇ : DPS	
			FORMÁT : 2 A4	
SCHEMA VÝZTUŽE PRŮVLAKŮ A VĚNCŮ			MĚŘÍTKO :  1:25	Č.V.  D.1.2-09