



horní výztuž: $\phi 8/150/150$ mm celoplošně
spodní výztuž: $\phi 8/150/150$ mm celoplošně

BETON C25/30 - XC1 (CZ F.1), KONTROLNÍ TŘÍDA 2

OCEL B 500 A
KRYTÍ VÝZTUŽE 20 mm

No	DATUM	POPIS ZMĚNY	AUTOR	PODPIS
INVESTOR: VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR SOUDNÍ 1672/1A 140 67 PRAHA 4			 OFFICE: PAVLA HANUŠE 252 HRADEC KRÁLOVÉ	
PROFESE: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ			HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. F. MAREK	
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE: MKP statici statika a dynamika konstrukcí a staveb Pavla Hanuše 252 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ			PROJEKTANT PROFESE: ING. J. FALTUS	
			VYPRACOVAL: ING. J. FALTUS	
STUPEŇ DOKUMENTACE: DUR+DSP, DPPS			STAVEBNÍ OBJEKT:	
OBSAH PŘÍLOHY: VYZTUŽENÍ DOBETONÁVEK PROSTUPŮ VZT				Č.ZAKÁZKY:
NÁZEV STAVBY: REKONSTRUKCE OBJEKTU č. 50 NA UBYTOVNU				PARÉ:
MÍSTO STAVBY VALDICE				
ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.1.2.5	FORMÁT: 2xA4	DATUM: 09/2017	