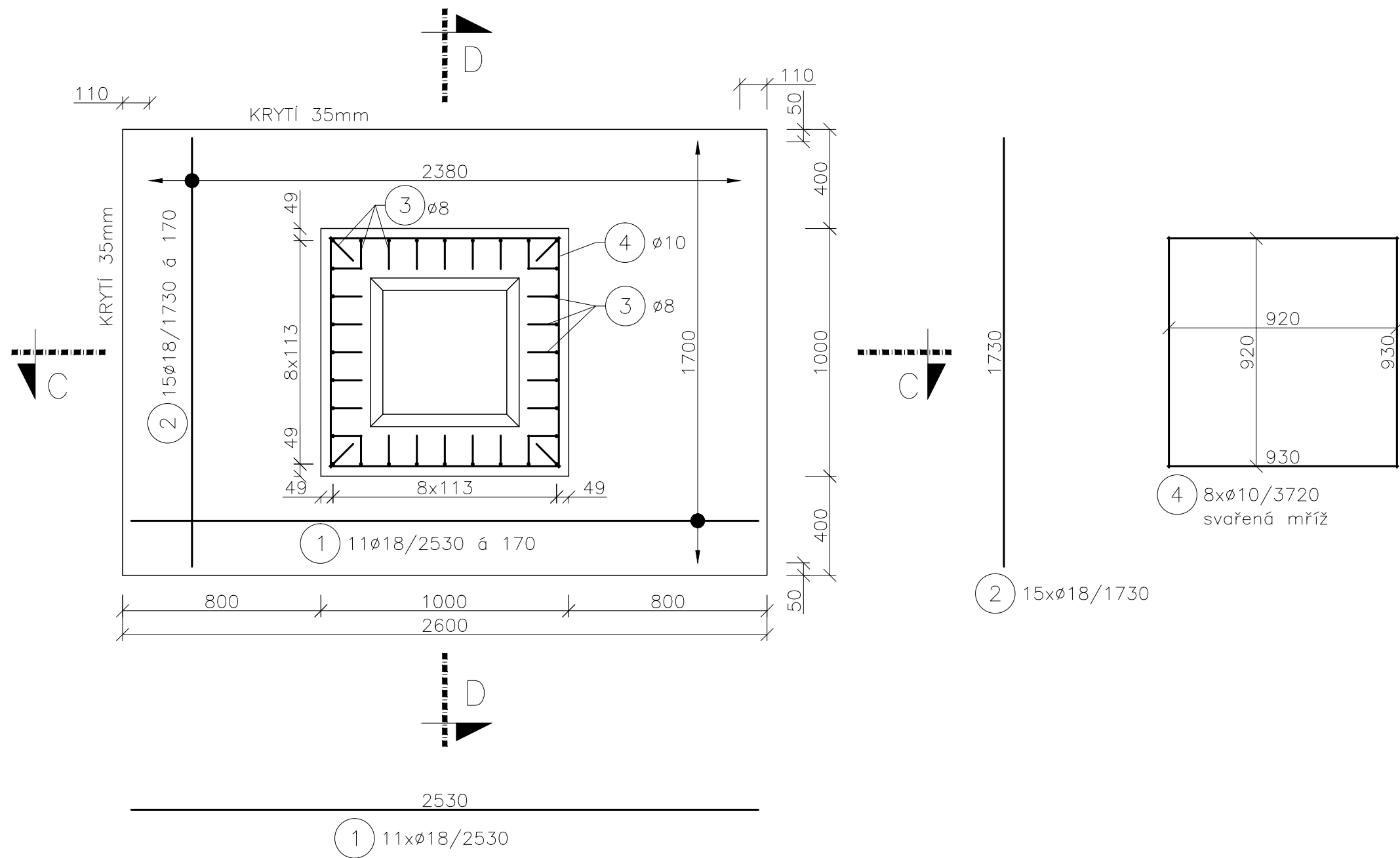
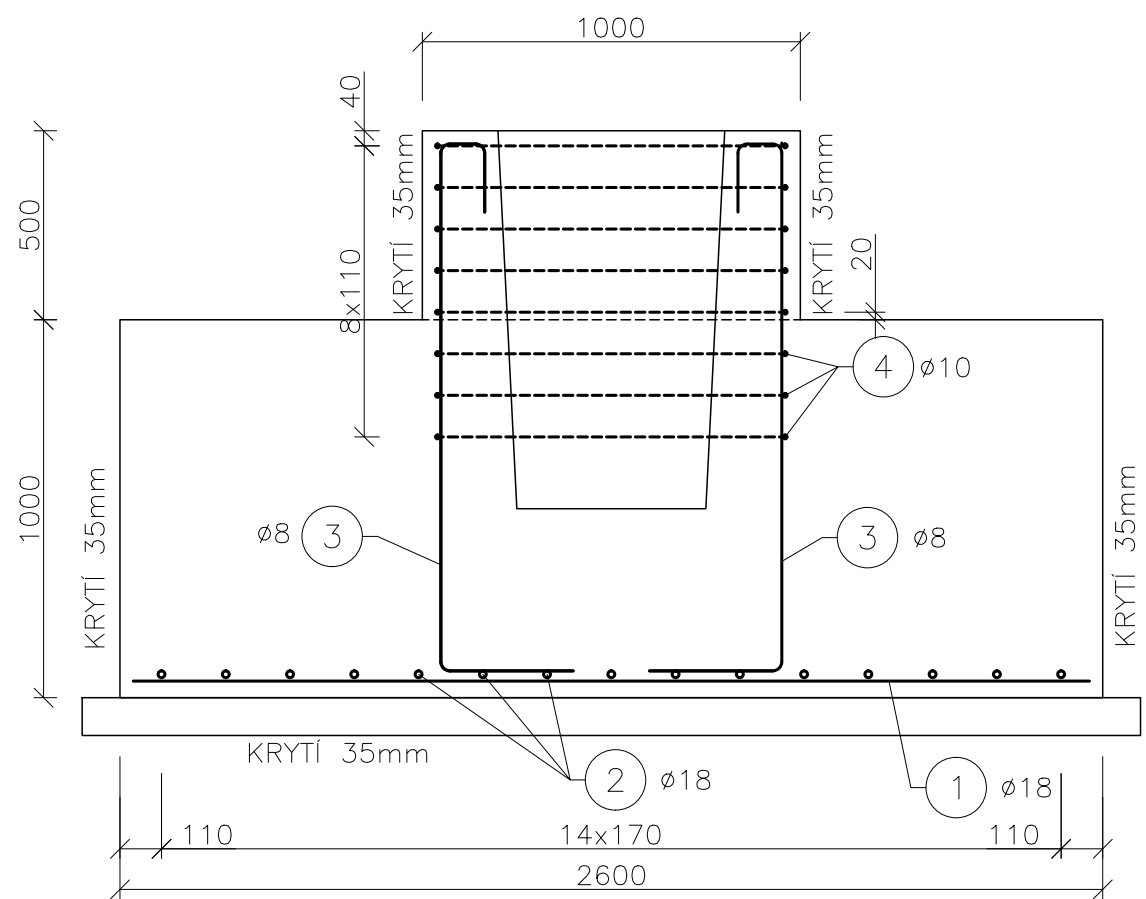


P1V – VÝKRES VÝZTUŽE PATKY P1

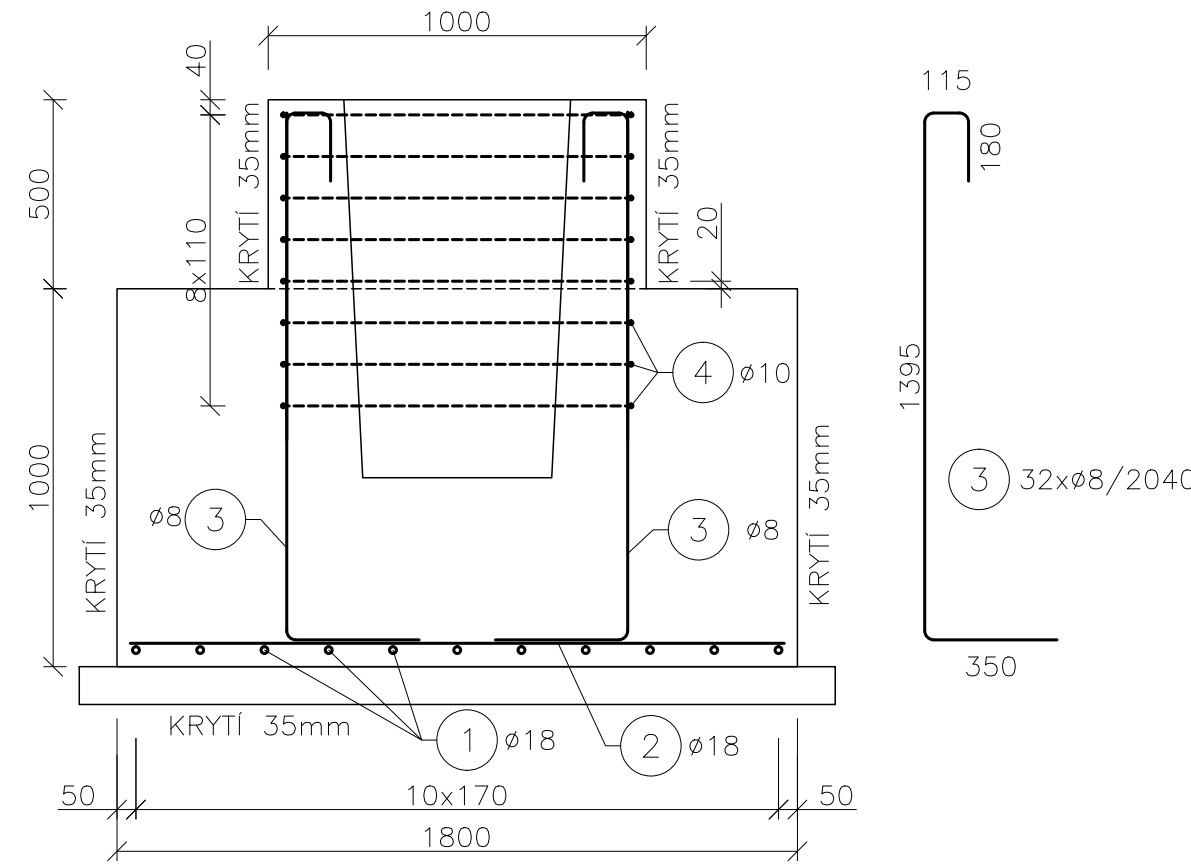
PŮDORYS M1:20



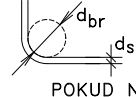
ŘEZ C–C M1:20



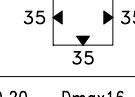
ŘEZ D–D M1:20



VÝKAZ VÝZUŽE PRO 1 PATKU						
Č.	PROFIL	DÉLKA	KS	DÉLKA B 500B [mm]		
-	[mm]	[mm]	-	8	10	18
1	18	2530	11			27830
2	18	1730	15			25950
3	8	2040	32	65280		
4	10	3720	8		29760	
DÉLKA CELKEM [mm]				65280	29760	53780
HMOTNOST JEDNOTKOVÁ [kg/m]				0,395	0,617	1,998
HMOTNOST [kg]				25,758	18,348	107,430
HMOTNOST CELKEM [kg]				151,537		

POZNÁMKY: –OHÝBÁNĚ POLOŽKY KÓTOVÁNY VNĚJŠÍM ROZMĚREM –ZKOŠENÍ HRAN NEBUDE PROVEDENO –MONOLITICKÝ DÍLEČ BETONOVANÝ NA MÍSTĚ NA PODKLADNÍ BETON C12/15 TL. 100mm			
		MIN. VNITŘNÍ PRŮMĚRY OHÝBÁNÍ BETONÁRSKÉ VÝZTUŽE:	
SVAROVÉ SPOJE: PROVÉST PODLE SVAŘOVACÍHO POSTUPU WPS 06–04, WPS 07–04, RESP. WPS 08–04		 POKUD NENÍ NA VÝKRESE UVEDENO JINAK	

REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

TŘÍDA BETONU	ZNAČKA OCELI	KRYTÍ VÝZTUŽE:		OBJEM	HMOTNOST
PODLE ČSN EN 206–1	PODLE ČSN 42 0139		BETON	4,878	12194
C30/37 1)	B 500B2)		IZOLACE		
			CELKEM		
1) BETON ČSN EN 206–1 – C30/37 – XC2 (CZ, F.1) – CI 0,20 – Dmax16 – F3			NAVRŽENO PODLE ČSN EN 1992–1–1		VYROBIT KS: 14

VYPRACOVAL Adam Pelikán	SCHVÁLIL Ing. Petr Šimůnek, Ph.D.	KONTOLOVAL Ing. Petr Šimůnek, Ph.D.	FAKULTA STAVEBNÍ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ Veveří 331/95, 602 00 Brno Tel.: 541 141 111, Fax: 549 245 147	
TYP PRVKU: PATKA	NÁZEV PRVKU: P1	VÝKRES: VÝZTUŽE	DATUM 15.5.2012	
			Č. ZAKÁZKY 001/2012	
			MĚŘÍTKO 1:20	
AKCE: Bakalářská práce			REVIZE 0	
OBJEKT: Skladovací hala			ARCHIVNÍ ČÍSLO: AP–001/2012–P1V–0	