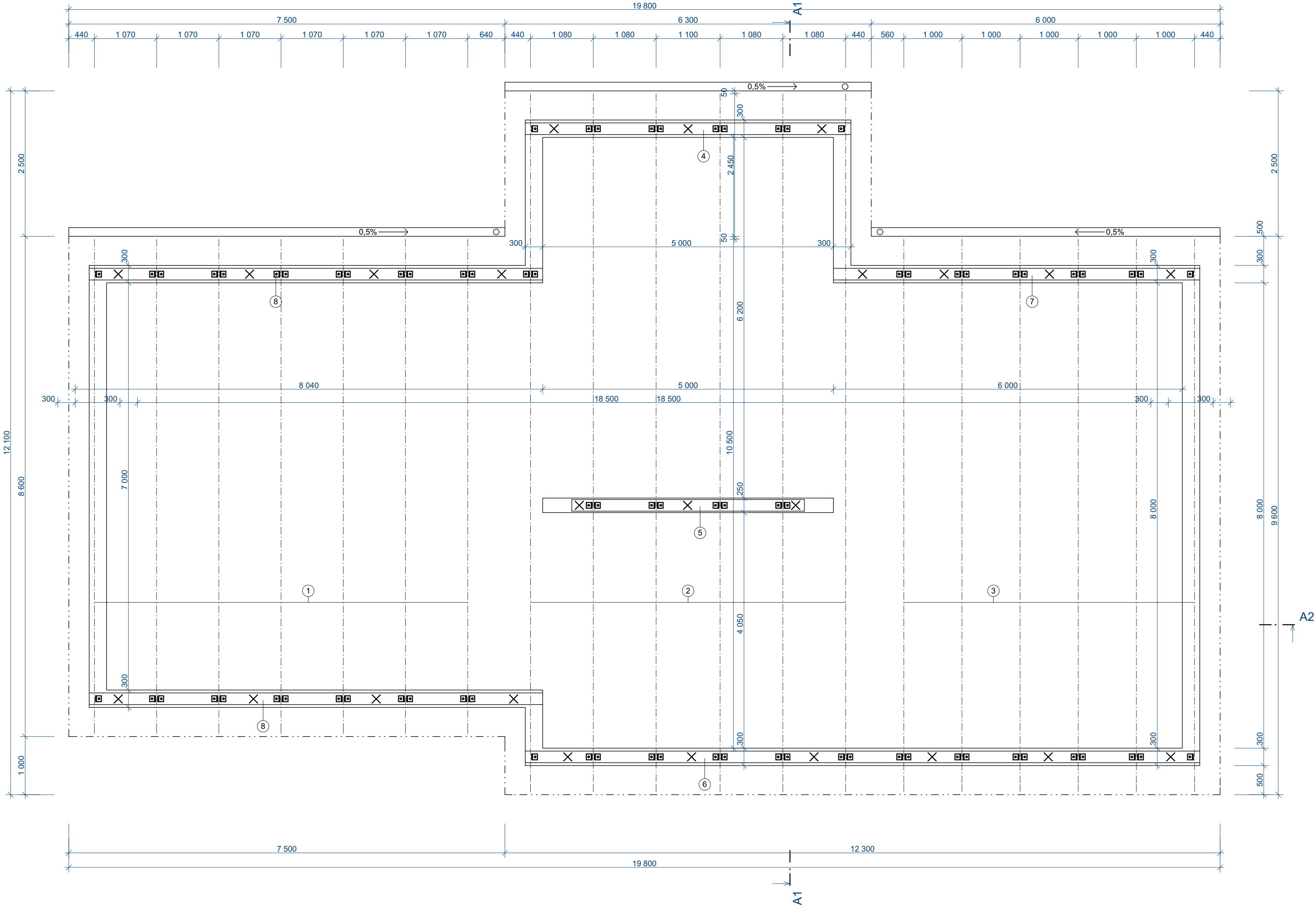
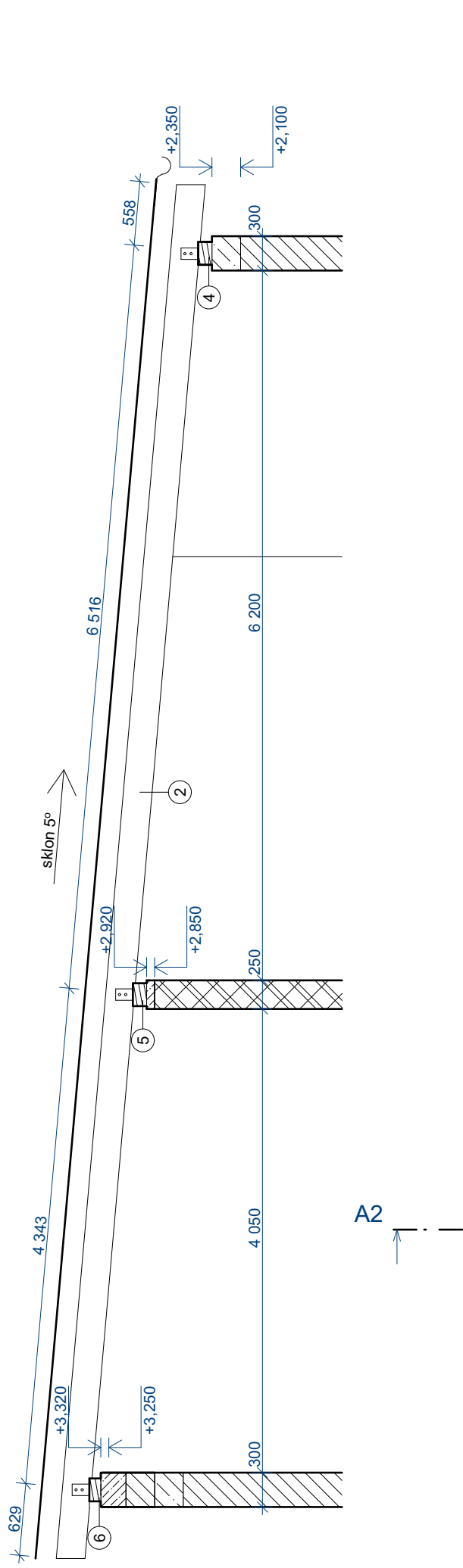
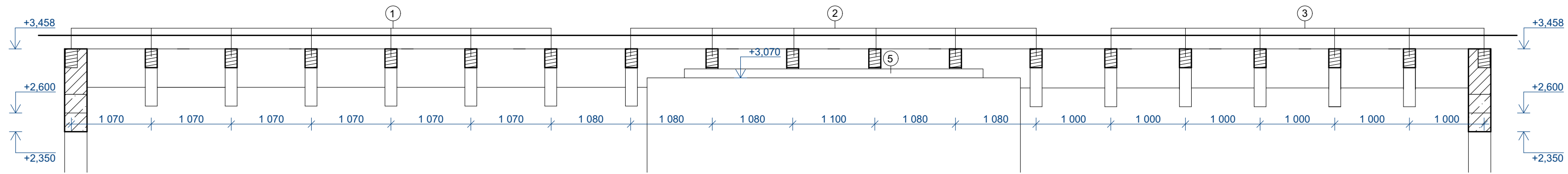


ŘEZ A1:



ŘEZ A2:

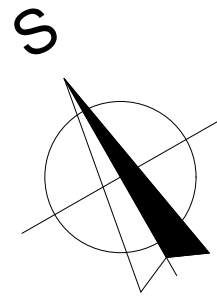


VÝPIS PRVKŮ KROVU:


OZN.	NÁZEV PRVKU	PROFIL (mm)		DÉLKA (mm)	POČET (ks)	MNOŽSTVÍ (m3)
		b	h			
1	KROKEV	160	240	8550	7	2,29824
2	KROKEV	160	240	12050	6	2,77632
3	KROKEV	160	240	9550	6	2,20032
4	POZEDNICE	200	120	5750	1	0,138
5	POZEDNICE	200	120	4000	1	0,096
6	POZEDNICE	200	100	11750	1	0,235
7	POZEDNICE	200	100	6300	1	0,126
8	POZEDNICE	200	100	7800	2	0,312
CELKEM:						8,18

VÝPIS PRVKŮ:

- ✕ UKOTVENÍ POZEDNICE - ZÁVITOVÁ TYČ d o 16mm DL 350mm + MATKA M16 + PODLOŽKA M16, UKOTVENO NA CHEMICKOU KOTVU FISCHER PM 380S - 24ks
- KOTVENÍ KROKVE DO POZEDNICE PLECHOVÝ L UHELNÍK 100x100x80 TL 2mm, 4x VRUT SE ŠESTIHRANOU HLAVOU 8x100mm - 80ks
- (K7) OKAPOVÝ HÁK RHEINZINK - PATINA LINE D=150mm, 19ks
- (K8) OKAPOVÝ ŽLAB RHEINZINK - PATINA LINE D=150mm, dl. 6m, 1ks
- (K9) OKAPOVÝ ŽLAB RHEINZINK - PATINA LINE D=150mm, dl. 6,5m, 1ks
- (K10) OKAPOVÝ ŽLAB RHEINZINK - PATINA LINE D=150mm,dl.7,5m, 1ks



0,000 = 460,200 m n. m., B.p.v. /SOŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ VÝBNÉ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VYPRACOVAL	Jan Seifert				
KONTOLOVAL	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.				
STAVEBNÍK	Václav Zikmunda, Šebestěnice 56, 286 01 Čáslav				
MÍSTO STAVBY	Zbraslavice, k.ú. Zbraslavice 791890, p.č. 1964				
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM NA SVAHU				
STAVEB. OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM			FORMÁT	8xA4
ČÁST	D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	05/2016
OBSAH:	VÝKRES KROVU			STUPEŇ PD	DPS
				MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.2.03
				1:50	