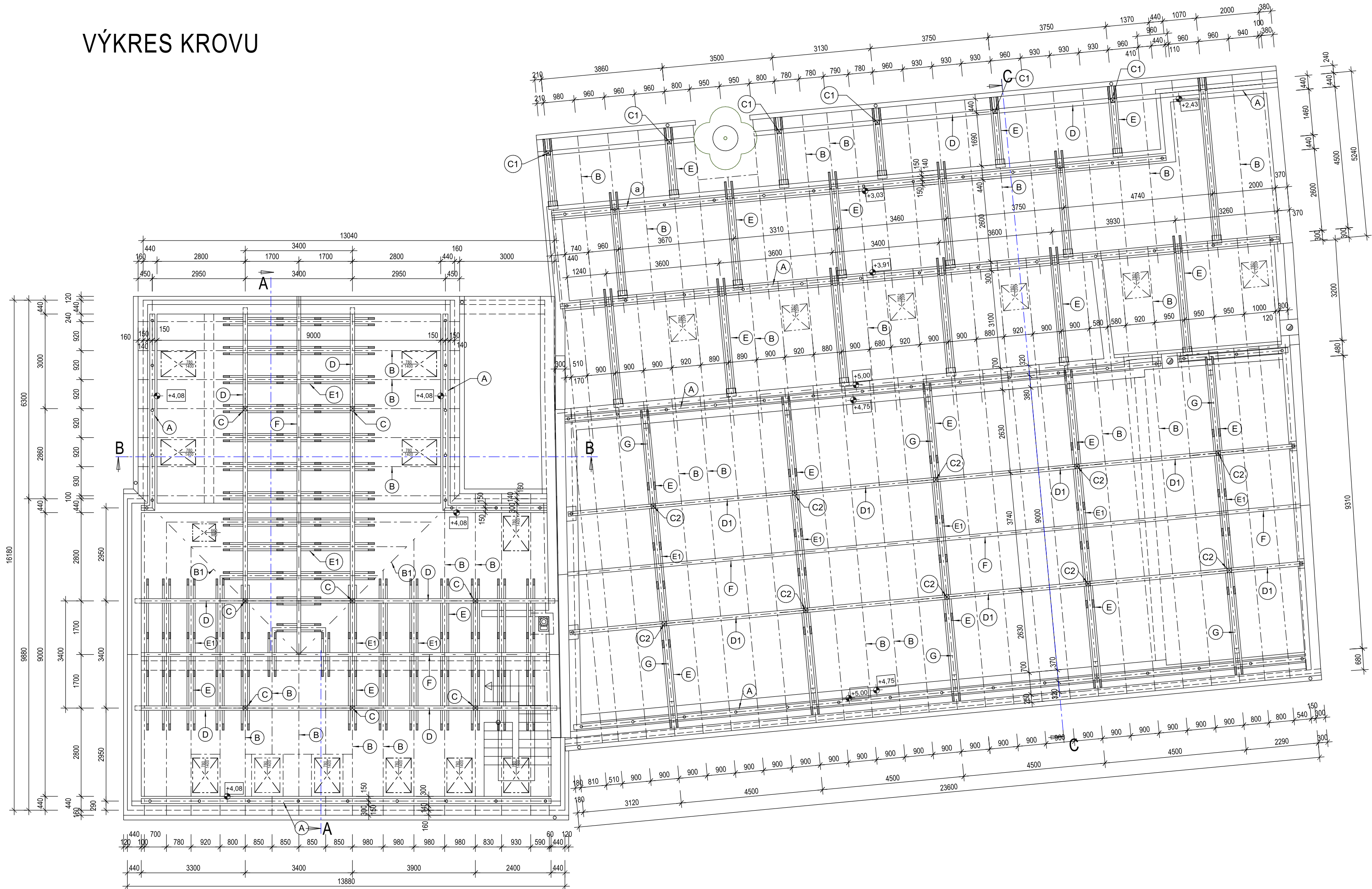


VÝKRES KROVU



Legenda prvků krovu:

- (A) - pozednice 160/100mm kotvená tyč oceli do žb věnce
- (B) - krokev 100/160 mm
- (B1) - krokev nárožní 120/180 mm
- (C) - sloupek krovu 140/140mm + SDK obklad, pásky 140/140mm
- (C1) - sloupek krovu 140/140mm venkovní, pásky 140/140mm
- (C2) - sloupek krovu 180/220mm pásky 180/180mm
- (D) - vaznice 140/180 mm
- (D1) - vaznice 180/200 mm
- (E) - oboustranná kleština 2x60/160mm
- (E1) - oboustranná kleština 2x60/160mm vrcholová
- (F) - vrcholové ztužidlo 80/120mm
- (G) - vzpěra 180/180mm

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ : 48923893	
KRAJ	Jihomoravský	OBEC	Suchohrdly u Miroslavi
INVESTOR	Obec Suchohrdly u Miroslavi, č.p. 86 671 72 Miroslav		ČÍSLO ZAK.
			DATUM
STAVBA	Modernizace multifunkčního domu Suchohrdly u Miroslavi		
OBJEKT	S01 - HLAVNÍ OBJEKT		STUPEŇ
			projekt
ČÁST PROJEKTU	D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D1.1. Architektonicko-stavební řešení		MÉRITKO
			M1:100
OBSAH	D 1.1.9 Výkres krovu		KOPIE
			Č. VÝKRESU
			D.1.1.9