

Pôdorys krovu, M 1:50

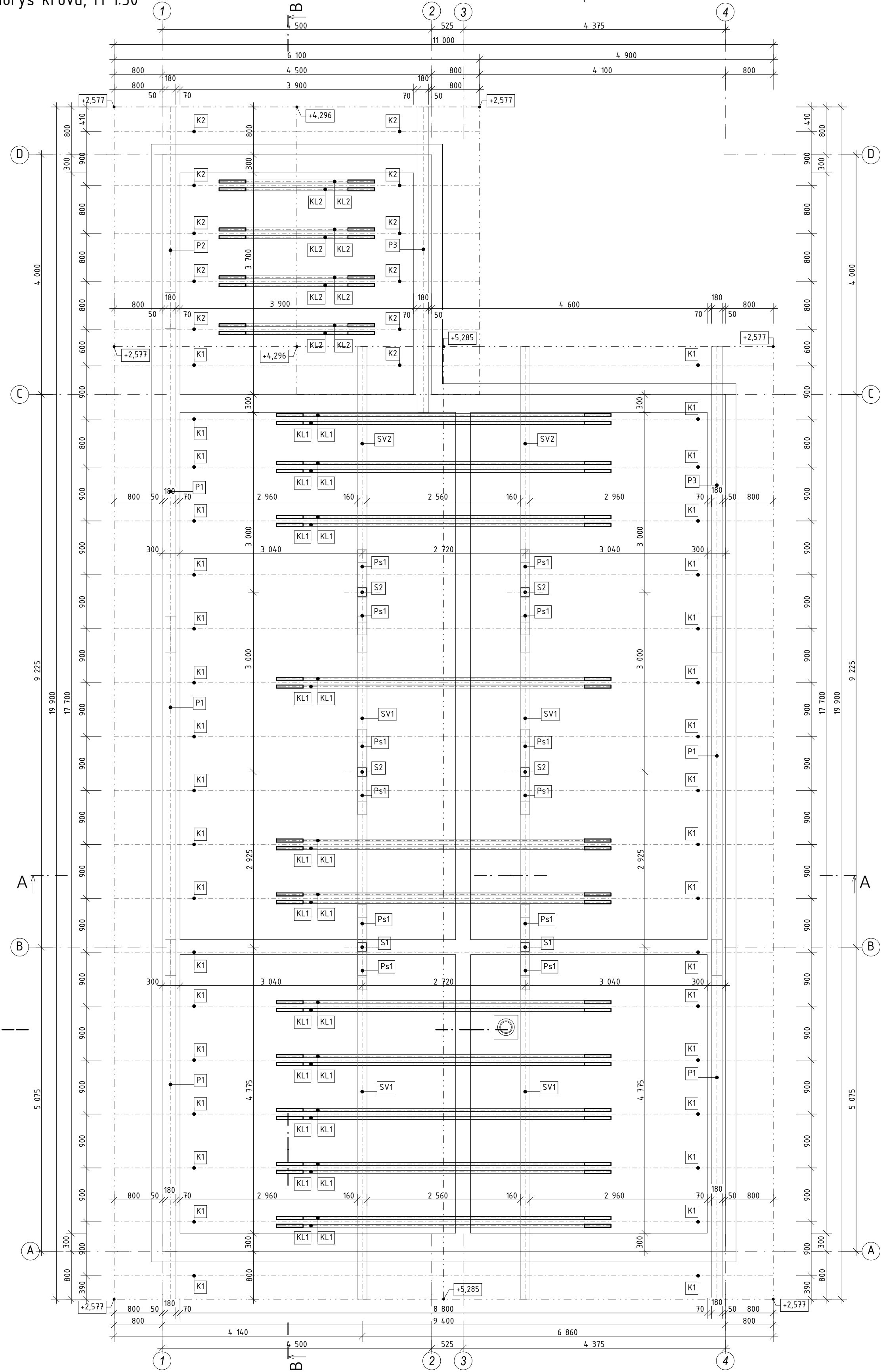
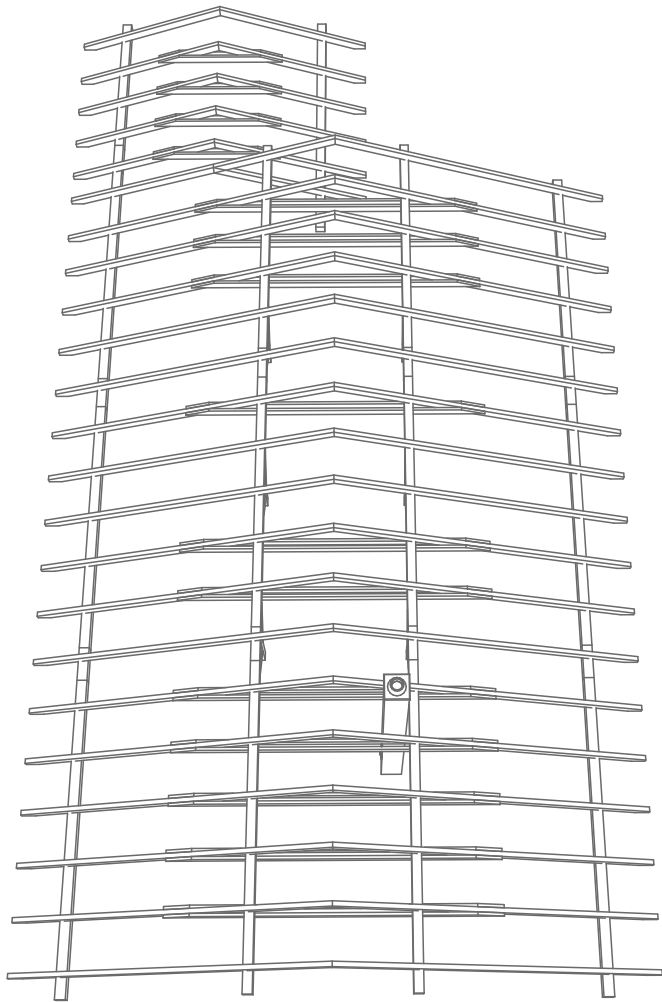
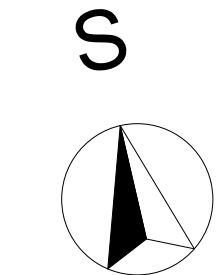


Schéma krovu:




Výpis krovu rodinného domu						
Označenie prvku	Názov prvku	Šírka (mm)	Výška (mm)	Dĺžka (mm)	Počet	Objem (m3)
K1	Krokva	80	180	5 968	36	2,88
K2	Krokva	80	180	3 326	11	0,55
KL1	Klieština	50	180	5 584	22	1,10
KL2	Klieština	50	180	2 595	8	0,16
P1	Pomúrnica	180	180	6 000	5	0,95
P2	Pomúrnica	180	180	3 700	1	0,12
P3	Pomúrnica	180	180	5 100	2	0,34
Ps1	Pásik	150	150	900	12	0,24
S1	Stúp	150	150	1 275	2	0,06
S2	Stúp	150	150	1 075	4	0,08
SV1	Stredová väznica	160	200	6 000	4	0,76
SV2	Stredová väznica	160	200	5 100	2	0,32
						7,56 m <sup>3</sup>



Dĺžky prvkov sú skutočné rozmery bez rezervy, doporučujeme uvažovať s 10% rezervou

Objem dreva + 10% 8,316 m<sup>3</sup>

Všetky rozmery je nutné premerať priamo na stavbe!!!			
Autor: Bc. Patrik Bukna	Projekt: Rodinný dom	Stavebník: Halašová Janka PhDr. s manželom	
HIP: Bc. Patrik Bukna		Miesto stavby: Mokrad', parc.č.: 98/8,11	
Zodpovedný projektant: Bc. Patrik Bukna		Dokument: Projektová dokumentácia pre vydanie stavebného povolenia	
Kreslil: Ing. Miroslav Hanezník		Druh dokumentu: Architektúra	
Zákonný vlastník:		Názov dokumentu: Pôdorys krovu	
 VIZUALDK projekt, s.r.o.		Číslo dokumentu:	Mierka: 1:50
		Dát. vydania: 9. 4. 2021	Jazyk: SVK
			Čís.výkr.: 1.4
Tento výkres je originál, jeho kopírovanie bez súhlasu autora je trestné podľa zákona č.618/2003 Z.z.!			