

**MATERIÁL:**

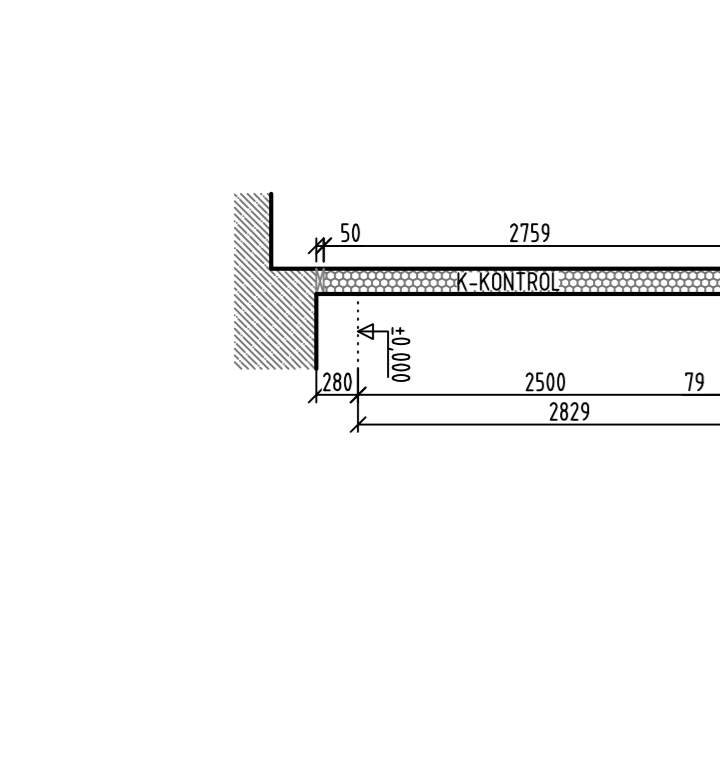
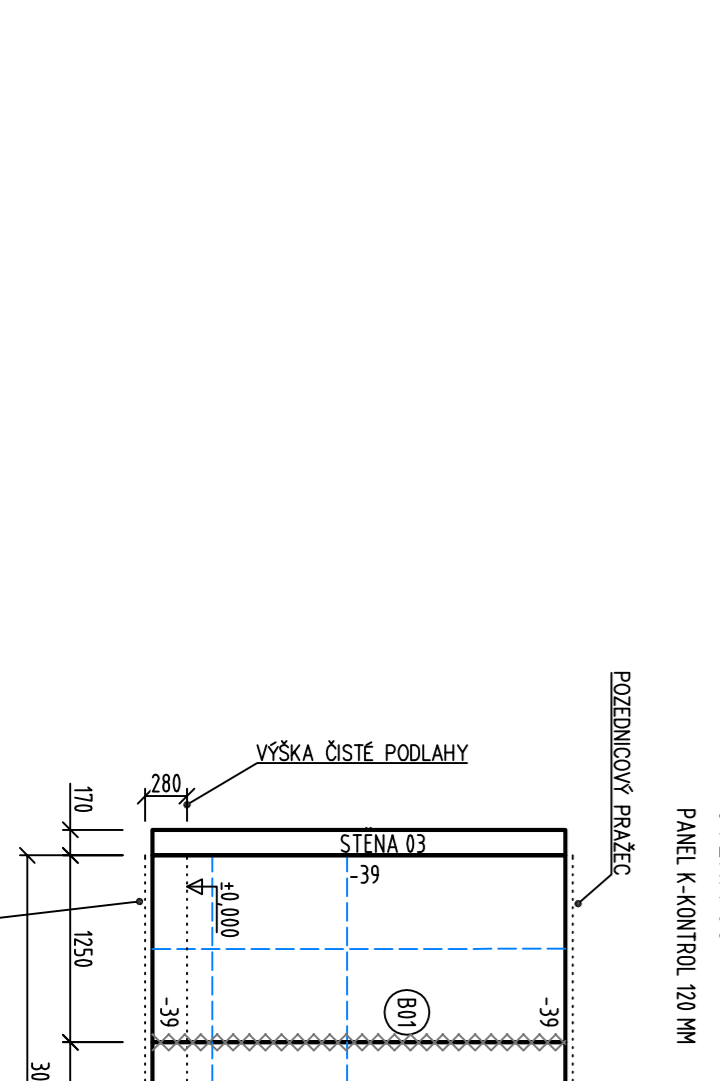
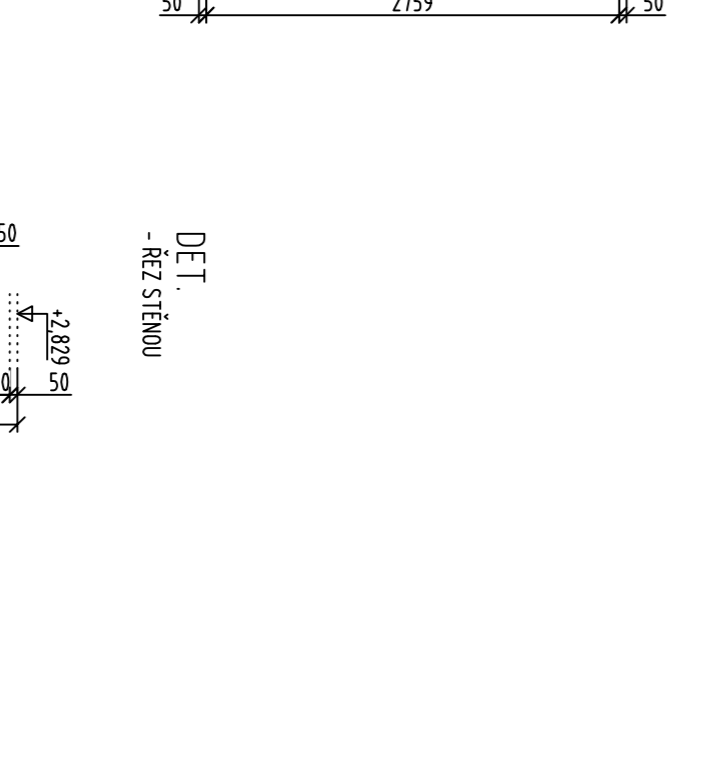
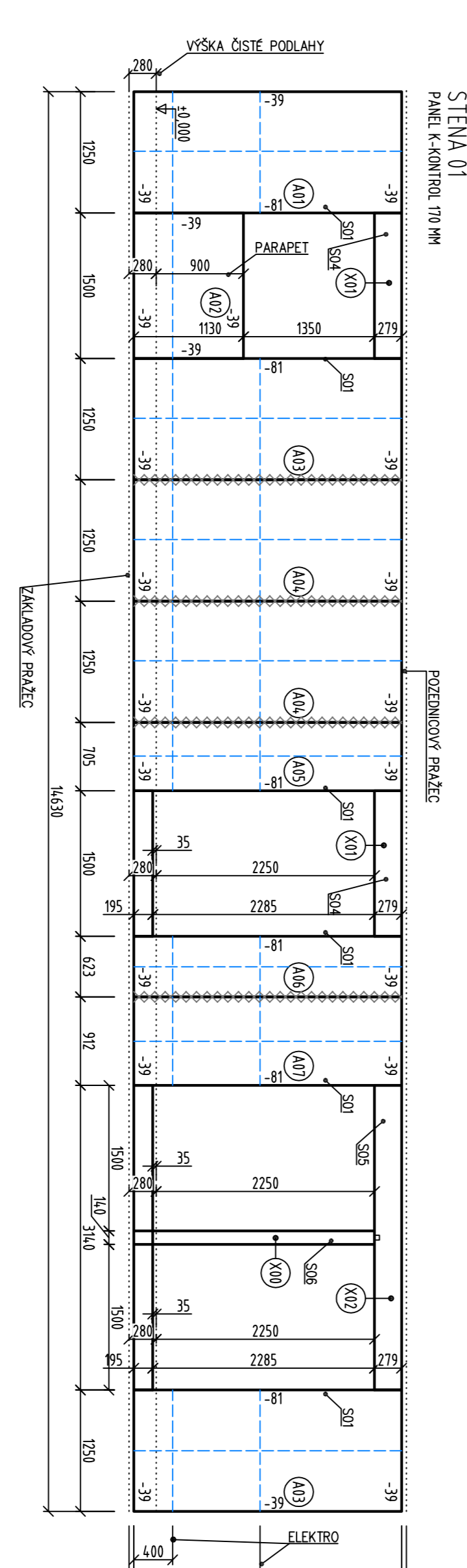
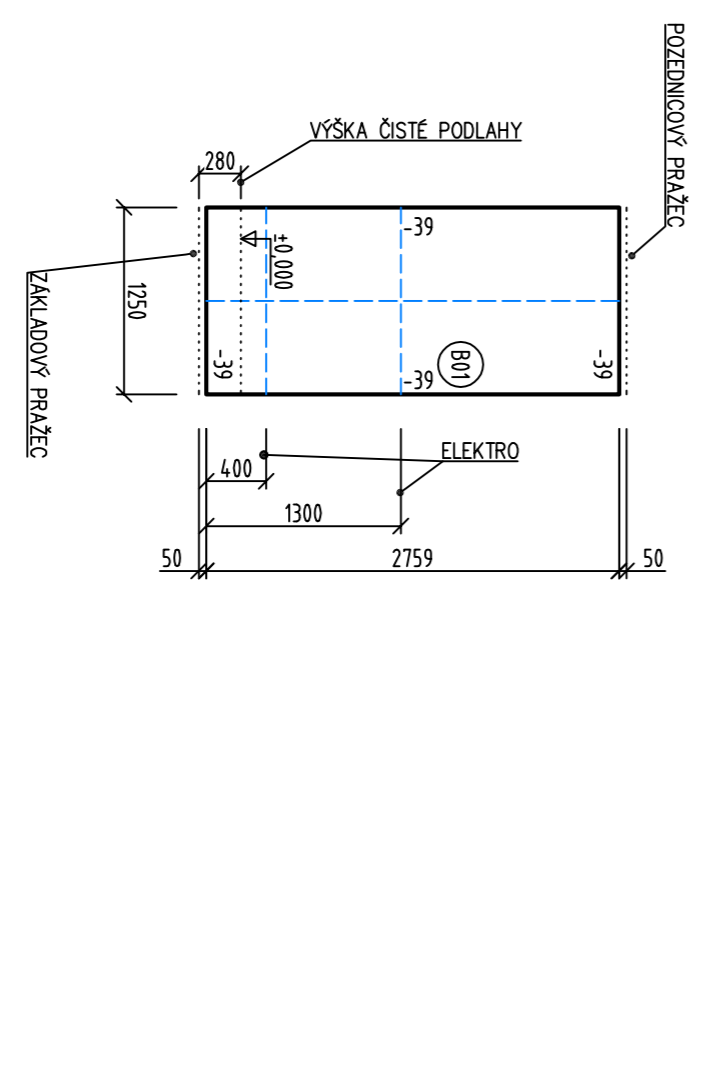
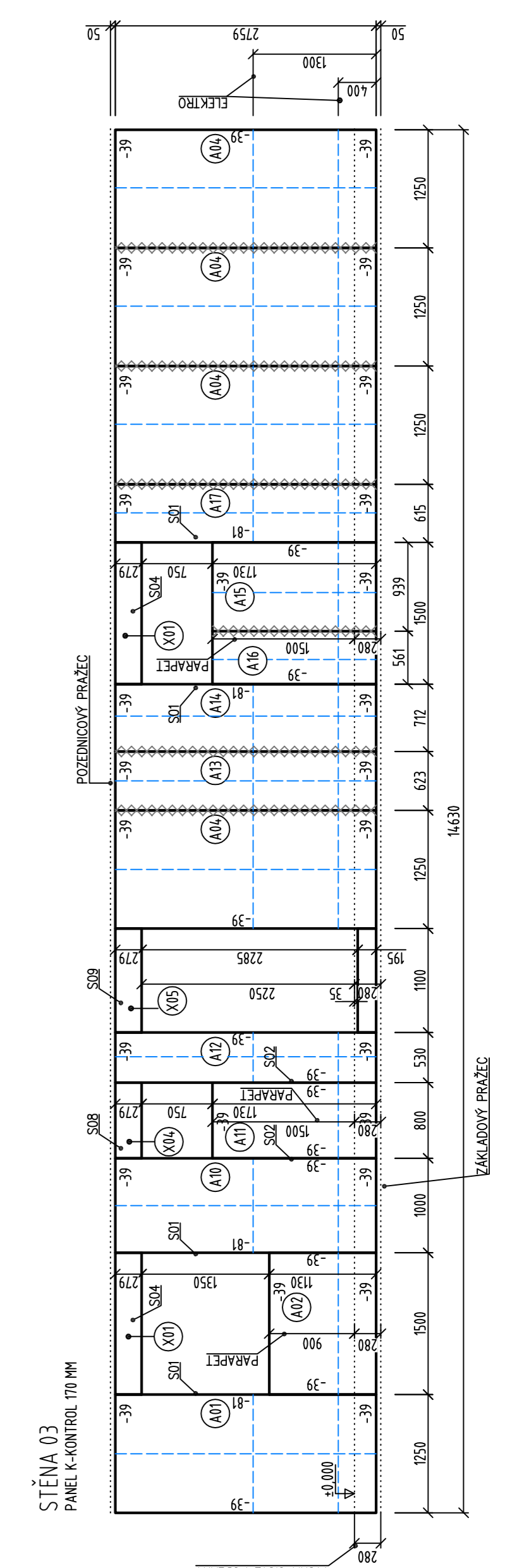
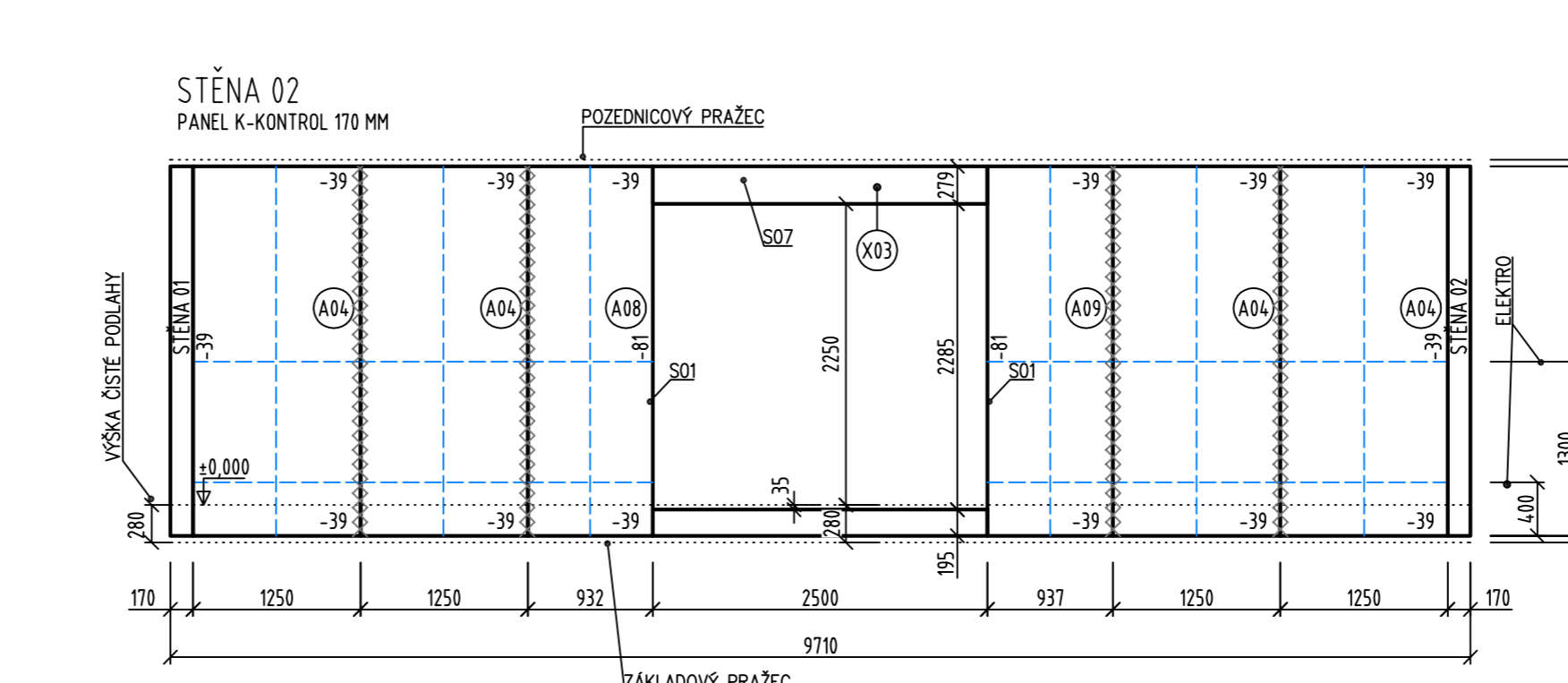
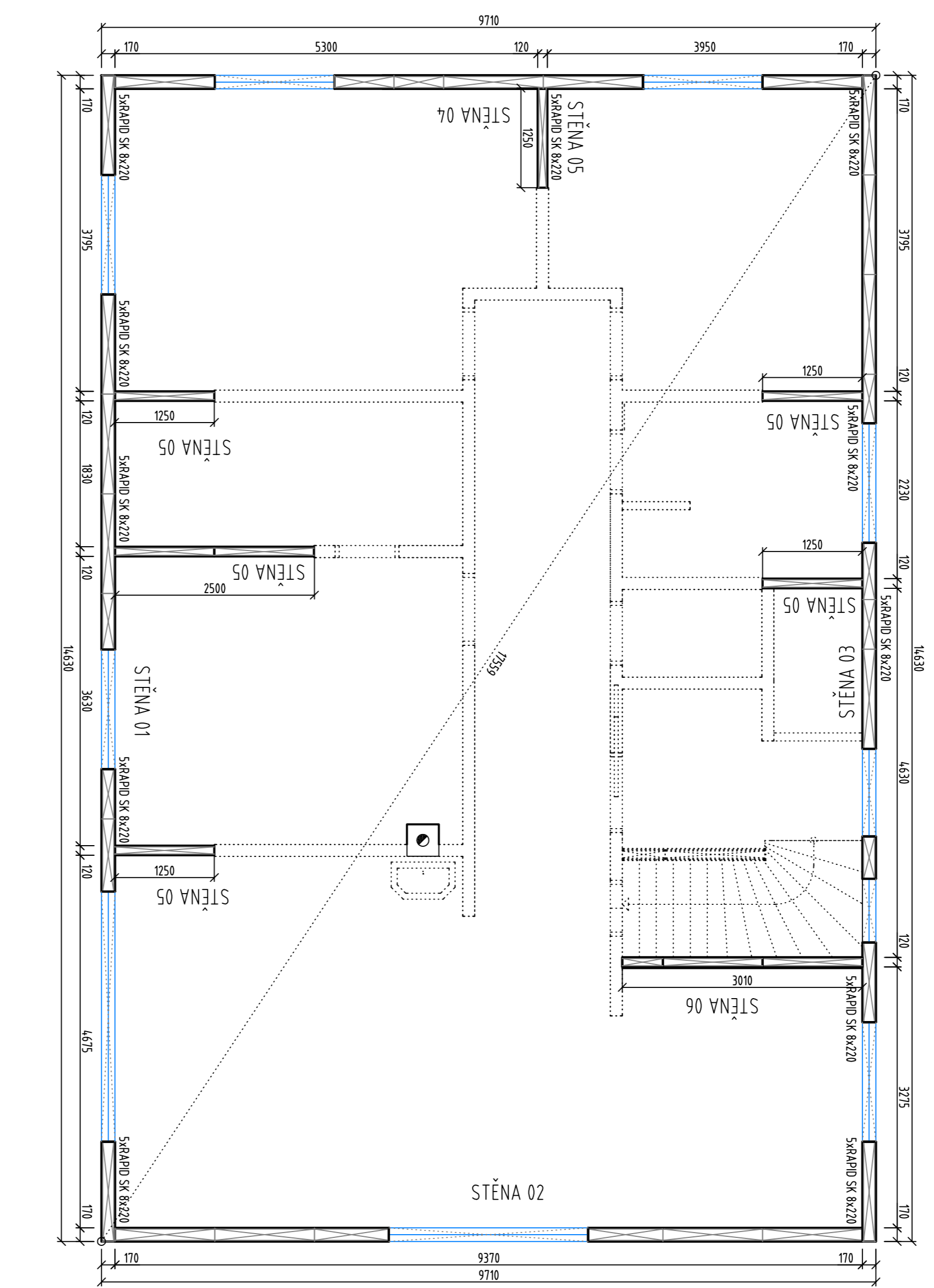
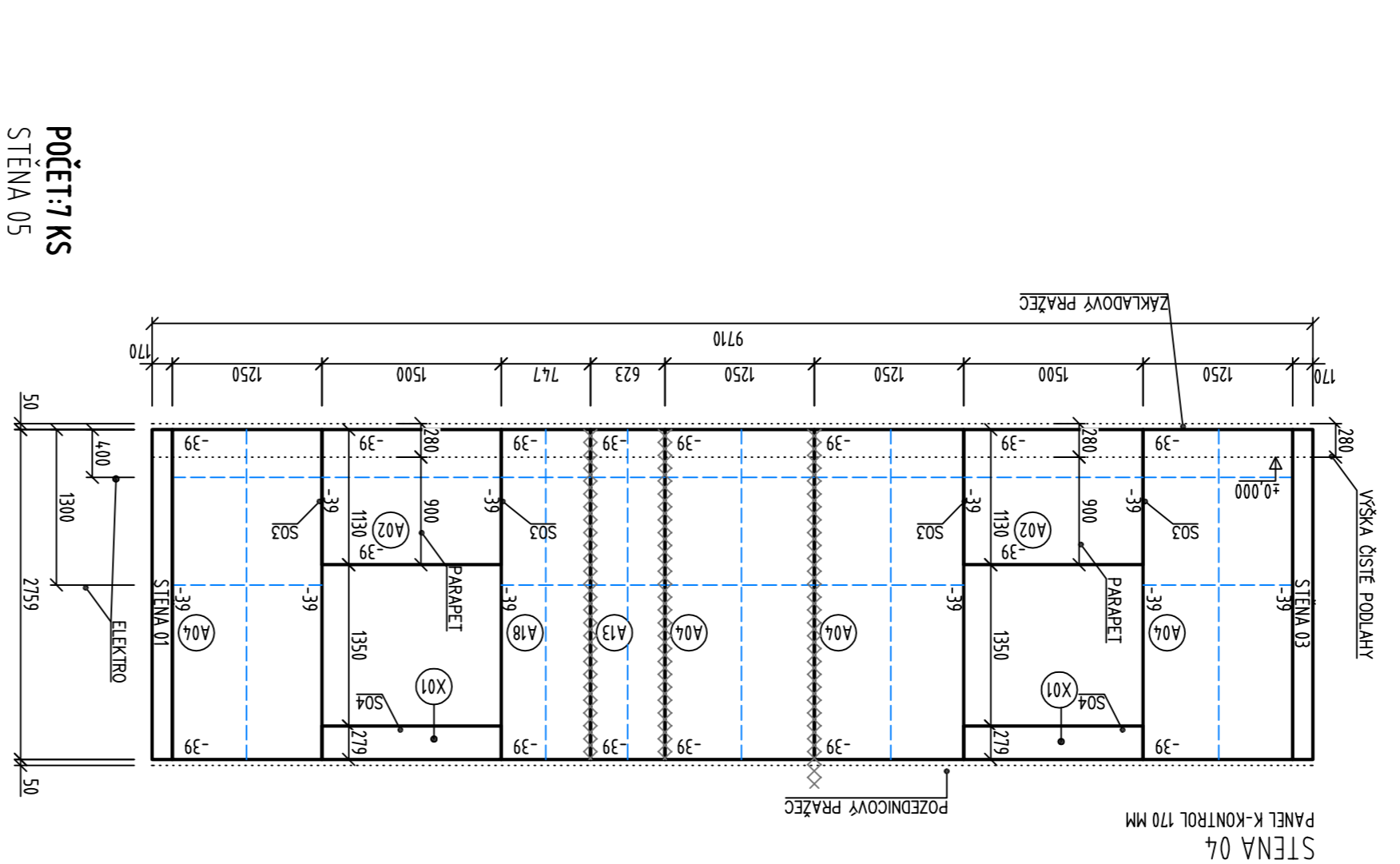
POZICE	MNO	NÁZEV	POZNÁMKA	DEJKA [mm]	MNOŽSTVÍ
600010	K-KONTROL 120			3128	1
600200	K-KONTROL 170			9784	1
0070502	PRÁČEČ TLAK NEROVNOMĚRNÝ SRP 50/120			4400	71 ks
0070501	PRÁČEČ TLAK NEROVNOMĚRNÝ SRP 50/170			4400	26 ks
0403899	LEHNOVACÍ HRANOL SRP 38/88			5000	17 ks
0403914	LEHNOVACÍ HRANOL SRP 38/110			6000	30 ks
660010	K-KONTROL JOINT 20 (80/80)			3000	3 ks
660200	K-KONTROL JOINT 170 (140/80)			3000	17 ks
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		195/1100 = 2 KS	0,429 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		195/950 = 6 KS	1,755 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		195/2500 = 4 KS	0,975 m <sup>2</sup>	
70051003	EPS 105 FIBRAITOVANÝ		140 - 109/6200 MM = 1 KS VOJČHO V "H"	0,254 m <sup>2</sup>	
S01	04200814	KHHSI SRP 80/140		2700	12 ks
S02	04300814	KHHSI SRP 80/140		1654	2 ks
S03	04300814	KHHSI SRP 80/140		1054	4 ks
S04	04701424	040 NSI SRP 140/240		1660	6 ks
S05	04701424	040 NSI SRP 140/240		3300	14 ks
S06	04701424	040 NSI SRP 140/240		2492	14 ks
S07	04701424	040 NSI SRP 140/240		2660	14 ks
S08	04701424	040 NSI SRP 140/240		880	14 ks
S09	04701424	040 NSI SRP 140/240		180	14 ks
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		279/1500 = 12 KS OPĚŠTĚNÍ X01	5,222 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		279/1500 = 2 KS OPĚŠTĚNÍ X02	1,752 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		140/2480 = 2 KS OPĚŠTĚNÍ X03	0,6844 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		279/2500 = 2 KS OPĚŠTĚNÍ X03	1,395 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		279/800 = 2 KS OPĚŠTĚNÍ X04	0,4464 m <sup>2</sup>	
2080315	058 3 TL 15 mm FIBRAITOVANÁ		279/1100 = 2 KS OPĚŠTĚNÍ X05	0,6188 m <sup>2</sup>	
4310102	MATEŘ SĚŠTĚRANNA POZEMKOVANÁ M12		ZALOŽENÍ STAVBY	95 ks	
4420200	PROUDĚNA VĚTRPOUSKÁ POZEMKOVANÁ M12		ZALOŽENÍ STAVBY	95 ks	
4420297	ZAVITOVÁ TVČ POZEMKOVANÁ M12 X 2000		ZALOŽENÍ STAVBY	32 ks	
4420130	CHEMICKÁ KOTVA FISCHER FS VIT 300 T		ZALOŽENÍ STAVBY	13 ks	
4404035	ZAKLADACÍ PODLOŽKA 30x40/153		ZALOŽENÍ STAVBY	700 ks	
4400885	VHUT K-KONTROL RÁPD SR 8,0x 220/84		RÁPDVÉ SPOJE PANELOVÝ STĚNA 05 K VAZNIKU	55 ks	
4400885	VHUT K-KONTROL RÁPD SR 8,0x 220/54		KOTVENÍ POZEMKOVANÝCH PRÁČEČ (ČČA PR 900)	100 ks	
4400870	VHUT K-KONTROL RÁPD SR 8,0x 320/84		KOTVENÍ X00,12,3,1,5	22 ks	
4176044	SPONKY K-KONTROL 11/44			7800 ks	
44835170	HEBEK KONVEXNÍ POZEMKOVANÝ 63,1x 90, 3 25 ks			500 ks	
8000100	K-KONTROL PU JEČKA 870 ml			15 ks	
80010021	K-KONTROL PU JEČKA 040/159 ml			24 ks	
81700014	PU ČIŠTĚ 500 ml			14 ks	

**LEGENDA MATERIÁLŮ:**

- SPOJIVACÍ PRÁČEK - JOINT 70
- PANEĽ K-KONTROL 120 MM
- PANEĽ K-KONTROL 170 MM
- VNIŠNÍ SIVÝ PRÁČEK
- KOTVENÍ

**POZNÁMKA:**

- U KONSTRUKCE TĚŽE KUTNOU ZABEZPEČENÍ PROSTOROVOU TUHLOSTI NABĚR DIAGONALNÍM
- ZLOŽENÍ SPOJIVACÍ PRÁČEK PŘIHRANOVACÍH VAZNIKU
- V PANEĽU K-KONTROL JSOU VYBERNY ROZDVOHY PRO ELEKTRONISTÁLAČI
- ZNĚMENÍ PĚLENÍ V PANEĽU K-KONTROL 120 - 81 - AŽ DO SE ŘOVNÁ TUHLOSTĚ KONSTRUKČNÍHO PRVOKU - 1 MM
- KONSTRUKČNÍ HRANOL 38/88, 38/140 KVM TĚLOA PEVNOSTIČ ČA PŘOLE DN 1052 2004-08
- VŠECENNY SPOJE BŘEŠTĚCH KONSTRUKČNÍ PRVOKŮ DĚ ZÁSOB A NODĚH PRO SPOJIVACÍ
- TĚSARSKÝCH KONSTRUKČI
- MONTÁŽ A SPOJIVACÍ PRVOKŮ SYSTÉMU K-KONTROL 120 - 81 - AŽ DO SE ŘOVNÁ TUHLOSTĚ KONSTRUKČNÍHO PRVOKU - 1 MM
- STĚNY JSOU NĚBĚSNĚNÝ V PŘIHRANOVACÍH VAZNIKU
- BŘEŠTĚ PRVOKŮ VE VÝSHU MATERIÁLU V BŘEŠTĚCH BELKÁCH - VŠECENNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘENÍ NA STAVBĚ
- KONSTRUKČNÍ HRANOL 38/88, 38/140 KVM VĚTRÁČÍ OĚKOVĚ UPRAVIT NA STAVBĚ DĚ POTŘĚBY



PROJEKT PRŮJEKT  
**RODINNÝ DŮM**  
 MÍSTO: KOTVA  
 P. E. 59/8, K. U. DOLNÍ SEŘO, HORSKÁ ULICE  
 INVESTIČNÍ KLIENT: JAROSLAV ALTMAN  
 LUKÁŠ NAVRÁTIL  
 ARNOŠT HAUFERT  
 ING. VĚRA KRAJČEK  
 STAVBY PRŮJEKT  
 1666  
 PD  
 25. 03. 2017  
 M 150  
 1666-M01  
 A