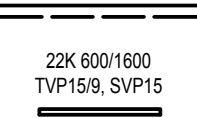
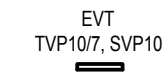

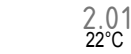


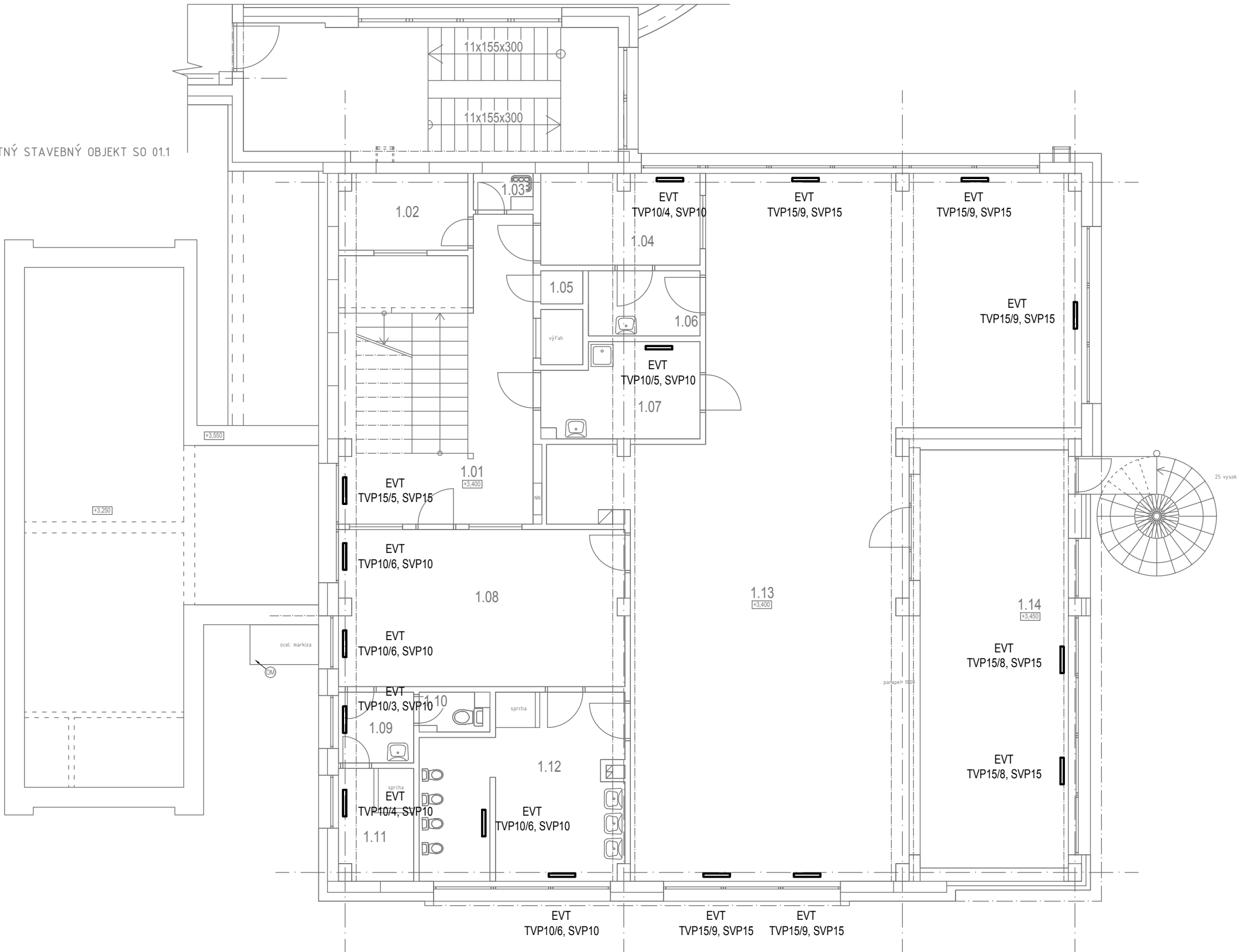
LEGENDA:

	VYKUR. POTR. Pe-Al-Pe HERZ NAVRHOVANÉ VYK. OCEĽOVÉ DOSKOVÉ TELESO KORAD KLASIK TVP15/9 - TERMOSTATICKÝ VENTIL PRIAMY HERZ TS-90-V DN15/ NASTAVENIE SVP15 - SPIATOČKOVÝ VENTIL HERZ RL-1 DN15
	EXISTUJÚCE VYKUROVACIE TELESO TVP10/7 - TERMOSTATICKÝ VENTIL PRIAMY HERZ TS-90-V DN10/ NASTAVENIE SVP10 - SPIATOČKOVÝ VENTIL HERZ RL-1 DN10
	STÚPACIE POTRUBIE Pe-Al-Pe HERZ
	ČÍSLO MIESTNOSTI VÝPOČTOVÁ TEPLOTA MIESTNOSTI

SO 01.2 - STAVEBNÉ ÚPRAVY BLOKOV "A" A "B" - ZATEPLENIE

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Róbert Kardoš	PROJEKTANT: Ing. Róbert Kardoš	AUTOR: Ing. Jaroslav Pilarčík		
MIESTO STAVBY:	Žilina, Ul. Trnavská, budova MŠ			
INVESTOR:	Mesto Žilina, Nám. obetí komunizmu 1, 01131 Žilina			
STAVBA:  Nadstavba hospodárskeho pavilónu, prístavba a stavebné úpravy MŠ na ul. Trnavská, Žilina - Vlčince			DÁTUM:	06/2016
			STUPEŇ:	RP
			ZAK. ČÍSLO:	
			PROFESIA:	ÚK
			FORMÁT:	2xA4
OBSAH VÝKRESU:  PÔDORYS 1.NP - BLOK A			Č.VÝKRESU:  1	MIERKA:  1:100

VEDĽAJŠÍ SAMOSTATNÝ STAVEBNÝ OBJEKT SO 01.1



LEGENDA:

	VYKUR. POTR. Pe-Al-Pe HERZ
22K 600/1600 TVP15/9, SVP15 	NAVRHOVANÉ VYK. OCEĽOVÉ DOSKOVÉ TELESO KORAD KLASIK TVP15/9 - TERMOSTATICKÝ VENTIL PRIAMY HERZ TS-90-V DN15/ NASTAVENIE SVP15 - SPIATOČKOVÝ VENTIL HERZ RL-1 DN15
EVT TVP10/7, SVP10 	EXISTUJÚCE VYKUROVACIE TELESO TVP10/7 - TERMOSTATICKÝ VENTIL PRIAMY HERZ TS-90-V DN10/ NASTAVENIE SVP10 - SPIATOČKOVÝ VENTIL HERZ RL-1 DN10
	STÚPACIE POTRUBIE Pe-Al-Pe HERZ
2.01 22°C	ČÍSLO MIESTNOSTI VÝPOČTOVÁ TEPLOTA MIESTNOSTI

SO 01.2 - STAVEBNÉ ÚPRAVY BLOKOV "A" A "B" - ZATEPLENIE

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Róbert Kardoš	PROJEKTANT: Ing. Róbert Kardoš	AUTOR: Ing. Jaroslav Pilarčík		
MIESTO STAVBY:	Žilina, Ul. Trnavská, budova MŠ			
INVESTOR:	Mesto Žilina, Nám. obetí komunizmu 1, 01131 Žilina			
STAVBA:  Nadstavba hospodárskeho pavilónu, prístavba a stavebné úpravy MŠ na ul. Trnavská, Žilina – Vlčince			DÁTUM:	06/2016
			STUPEŇ:	RP
			ZAK. ČÍSLO:	
			PROFESIA:	ÚK
			FORMÁT:	2xA4
OBSAH VÝKRESU:  PÔDORYS 2.NP - BLOK A			Č.VÝKRESU:	MIERKA:
			2	1:100



