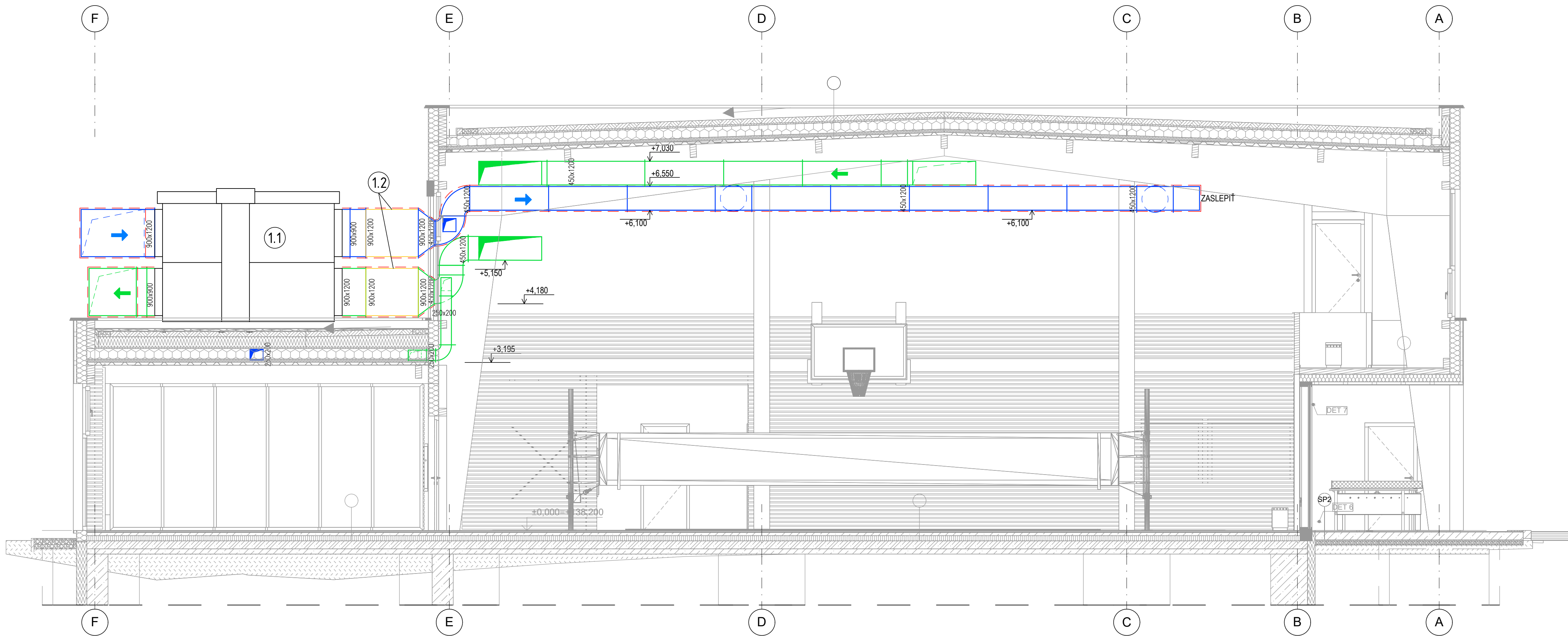


REZ A-A´M=1:50



REZ B-B´M=1:50



LEGENDA ROZVODOV:

	NAVHŔOVANÉ VZT POTRUBIE – ODVOD VZDUCHU
	NAVHŔOVANÉ VZT POTRUBIE – PRÍVOD VZDUCHU
	NAVHŔOVANÉ VZT POTRUBIE – ODSÁVANIE VZDUCHU Z HYG. MIEST.

LEGENDA IZOLÁCIÍ:

	IZOLÁCIA TEPELNÁ PLOŠNÁ ZO SYNTETICKÉHO KAUČUKU–PRÍVODNÉ POTRUBIE V INTERIERI (HR. 13mm), PRÍVODNÉ A ODVODNÉ POTRUBIE V EXTERIERI (HR. 32mm)
--	--

LEGENDA PRVKOV VZDUCHOTECHNIKY:

1.01	VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA SO VZDUCHOVÝM VÝKONOM 13290 m³/h, NÁPAJANIE: 400V/3f/50Hz, MAX. ELEKTRICKÝ PRÍKON: 11,3kW, HMOTNOSŤ: cca 1800kg
1.02	HRANATÝ TLMIČ HLUKU 1200x600, DL. 1000mm
1.03	ŠIKMÝ VÝFUKOVÝ KUS S PROTIDAŽDOVOU ŽALÚZIOU 1200x600
1.04	KRUHOVÝ VAKUÚČEOVÝ JET DEFLÁTOR NA PRÍVOD VZDUCHU
1.05	HLINKOVÁ VÝSTKA DO HRANATEHO POTRUBIA S NASTAVITELNÝMI LAMELAMI 800x150
1.06	RUČNÁ REGULÁČNÁ KLAPKA 550x355mm
1.07	RUČNÁ REGULÁČNÁ KLAPKA 250x250mm
1.08	RUČNÁ REGULÁČNÁ KLAPKA KRUHOVÁ Ø400mm
1.09	ŠTVORSMEROVÝ STROPNÝ ANEMOSTAT 600x600 +BOX S REGULÁCIOU
1.10	ŠTVORSMEROVÝ STROPNÝ ANEMOSTAT 600x600 +BOX BEZ REGULÁCIE
2.01	AXIÁLNY NÁSTENNÝ VENTILÁTOR 100 MAX. VZDUCHOVÝM VÝKONOM 90m³/h
2.02	AXIÁLNY NÁSTENNÝ VENTILÁTOR 120 MAX. VZDUCHOVÝM VÝKONOM 185m³/h
2.03	AXIÁLNY NÁSTENNÝ VENTILÁTOR 150 MAX. VZDUCHOVÝM VÝKONOM 315m³/h
2.04	STENNÁ MREŽKA 300x100mm
2.05	KRUHOVÁ MREŽKA VONKAŠNÁ Ø100mm
3.01	NÁSTĚNNÁ REKUPERAČNÁ JEDNOTKA, VZDUCHOVÝ VÝKON: 1080m³/h, MAX. ELEKTRICKÝ PRÍKON: 0,47kW, NÁPAJANIE: 230V/1f/50Hz, HMOTNOSŤ: cca 350kg
3.02	HRANATÝ TLMIČ HLUKU 630x200mm, DLŽKA=1m
3.03	TANEROVÝ VENTIL NA PRÍVOD VZDUCHU
3.04	TANEROVÝ VENTIL NA ODVOD VZDUCHU
3.05	ŠTVORSMEROVÝ STROPNÝ ANEMOSTAT 600x600 +BOX S REGULÁCIOU
3.06	ŠTVORSMEROVÝ STROPNÝ ANEMOSTAT 600x600 +BOX BEZ REGULÁCIE
4.01	HLINKOVÁ VÝSTKA S NASTAVITELNÝMI LAMELAMI 300x75
4.02	KRUHOVÁ PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA 125
4.03	KRUHOVÁ MREŽKA DO STIEN Ø125

VYPRACOVAL	Ing. Vojtech Izsmán	<div>ENVEA sila spolupráce</div>		
ZODPOVED. PROJEKTANT	Ing. Fedor Kalász			
INVESTOR	Mesto Trnava, Hlavná Ľ. 1, Trnava 917 71			
MESTO STAVBY:	Trnava, kať. územie Modranka, ž.p.307/3 /4, 305, 306			
STAVBA:	ZŠ a MŠ I. Krasku – novostavba telocvične			STUPEŇ: PSP
PROFESIA:	VZDUCHOTECHNIKA			DÁTUM: 04/2020
OBSAH VÝKRESU:	REZ A-A´, REZ B-B´			FORMÁT: 10xA4
			MIERKA: 150	Č. VÝKRESU: VZT-2