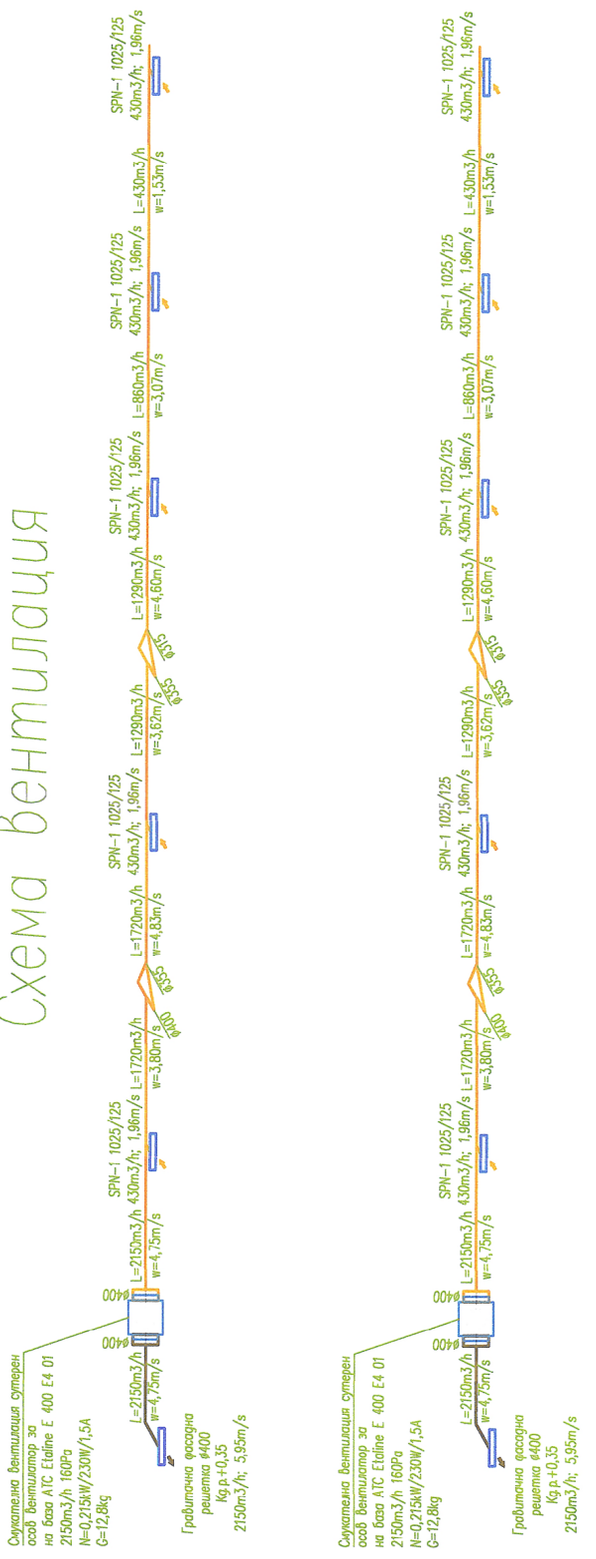
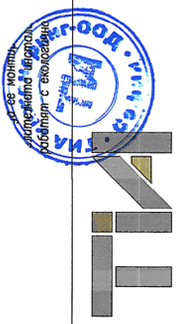


Схема вентилация



ЗАБЕЛЕЖКА

1. Отбелязването на басата от помещението става чрез общообемна смукателна вентилация.
2. Вентилаторите се пускат от датчици за басата в помещението.
3. Обработеният въздух се извежда на фасадата на сградата.
4. Обезопасяването на помещението през зимата става чрез общообемна смукателна вентилация и климатична инсталация на директно изпаряване, работеща в режим изсушаване на въздуха.



ТИА ИНЖЕНЕРИНГ – ООД
 гр.София 1505, ул.Дразобвица N88
 tia_eng@abv.bg
 (+359) 02/489 12 26

ОБЕКТ: Възстановяване носимоспособността и устойчивостта на конструкцията, ремонт покрив и антисейзично осигуряване на филтърен корпус втори етап на Пречиствателна станция за питейна вода "Панчарево" - град София

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: "СТОЛИЧНА ОБЩИНА" ЧРЕЗ КОНЦЕСИОНЕР "СОФИЙСКА ВОДА" АД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	РАЗРЕЗ АКСОНОМЕТРИЧНИ СХЕМИ ВЕНТИЛАЦИЯ		част	О В
ЧЕРТЕЖ:	инж. Нели Димитрова		машаб	1:100
ПРОЕКТАНТИ:	инж. Мария Цекובה инж. Ангел Янболов		фаза	РП
Отопление и вентилация	инж. Ангел Янболов		дата	08.2015a
СЪГЛАСВАЛИ:	инж. Радмила Кременска		лист	
Архитектура	инж. Радмила Кременска			
Конструкция	инж. Ангел Янболов			
Електроинсталация	инж. Радмила Кременска			
Противопожарна безопасност	инж. Ангел Янболов			
План за безопасност и здраве	инж. Ангелина Младенова			
План за управление на строителните отпадъци	инж. Андрей Андреев			

