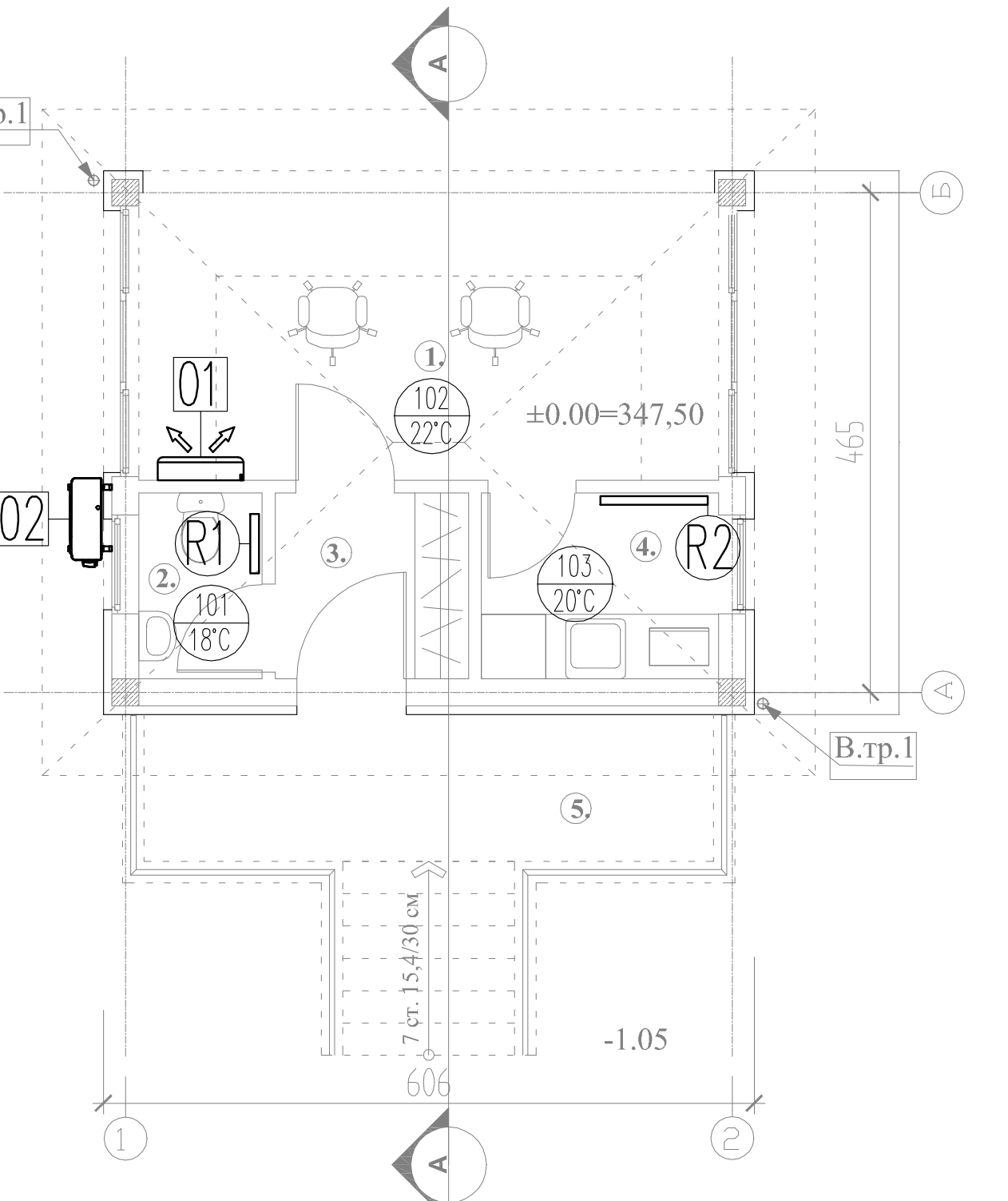


ЛЕГЕНДА

- R1** Електрически конвектор-ел. мощност 0.5kW/220V/, комплект с термостат, влагоустойчив
- R2** Електрически конвектор-ел. мощност 1.0kW/220V/, комплект с термостат
- 01** Вътрешно тяло за висок стенен монтаж на директно изпарение-фреон R-410A, комплект с кондензна помпа PVC за отвеждане на конденз до определени от ВиК проекта вертикални, Qохл.=1.4–3.5–4.0kW, Qомопл.=1.4–4.0–5.2kW, въздушен дебит 625m³/h H/W/D – 295/800/215mm, тегло – 10.0kg нива на шум L_{pA}(звуково налягане)–23/42dB, примерен фабрикат DAIKIN FTXS35G2V1B / или равностоен/
- 02** Външно тяло на сплит система на директно изпарение-фреон R-410A, термопомпено изпълнение, комплект с медни тръби, и изолация от микропореста гума 19mm, контролни кабели, PVC за отвеждане на конденз до определени от ВиК проекта вертикални, Qохл.=3.5kW, Qомопл.=4.0kW, максимален тръбен път 20m, допустима денивиация – 15m, електрическа мощност–1.5kW/220V/ размери H/W/D – 550/765/285mm, тегло – 34kg нива на шум L_{pA}(звуково налягане)–44/48dB, примерен фабрикат DAIKIN RXS35G2V1B / или равностоен/
- 01** Пореден номер на ОВК съоръжение
- 101 20°C** Номер на помещението от топлотехническите изчисления, нормативни параметри на помещението съгласно нормите



ЗАБЕЛЕЖКИ:

СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:	СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:
АРХИТЕКТУРА :		ГЕОДЕЗИЯ :	
арх. Илина Найденова		инж. Николай Найденов	
КОНСТРУКЦИИ :		ПАРКОУСТРОЙСТВО и БЛ :	
инж. Димитър Данаилов		ланд. арх. Милен Сарiev	
ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ :		ПЪТИЩА :	
инж. Мария Попова		инж. Асен Попадийски	
АВТОМАТИЗАЦИЯ :		ТЕХНОЛОГИЯ :	
инж. Борислав Златков		инж. Венета Петрова	
Т ОВИК:		ПБЗ:	
инж. Нели Хубенова		инж. Асен Попадийски	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ :		ЗЕМНА ОСНОВА :	
инж. Нели Хубенова		д-р инж. Андрей Тоцев	
ВИК:		ЗЕМНА ОСНОВА :	
инж. Любка Босилкова		инж. Константин Георгиев	
ПБ:		ПУСО:	
инж. Петър Игнатов		инж. Асен Попадийски	

ПРОЕКТАНТ: БЛУАРХ ООД ПРОЕКТАНТ: инж. НЕЛИ ХУБЕНОВА ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ инж. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ	BLUE ARCH studio
---	------------------------

„Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново“

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ : землището на с. Шереметя, общ. Велико Търново , м-ст "Остра могила " - имот №026001, м-ст "Стублица" - ПИ №000317 и 000318, и в м-ст "Припора" - ПИ № 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008

ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ ЧАСТ: ОВИК

СХЕМА: ПЕЧАТ:



ПОДОБЕКТ: ЧЕРТЕЖ: ОВИК.1

КОНТРОЛНО - ПРОПУСКВАТЕЛЕН ПУНКТ И ОХРАНА

ЧЕРТЕЖ: МАШАБ:

ОВК ИНСТАЛАЦИЯ 1:50

ИМЕ ФАЙЛ: ДАТА:

VT_IP_HVAC_3KPP_v1 07.2013 г.