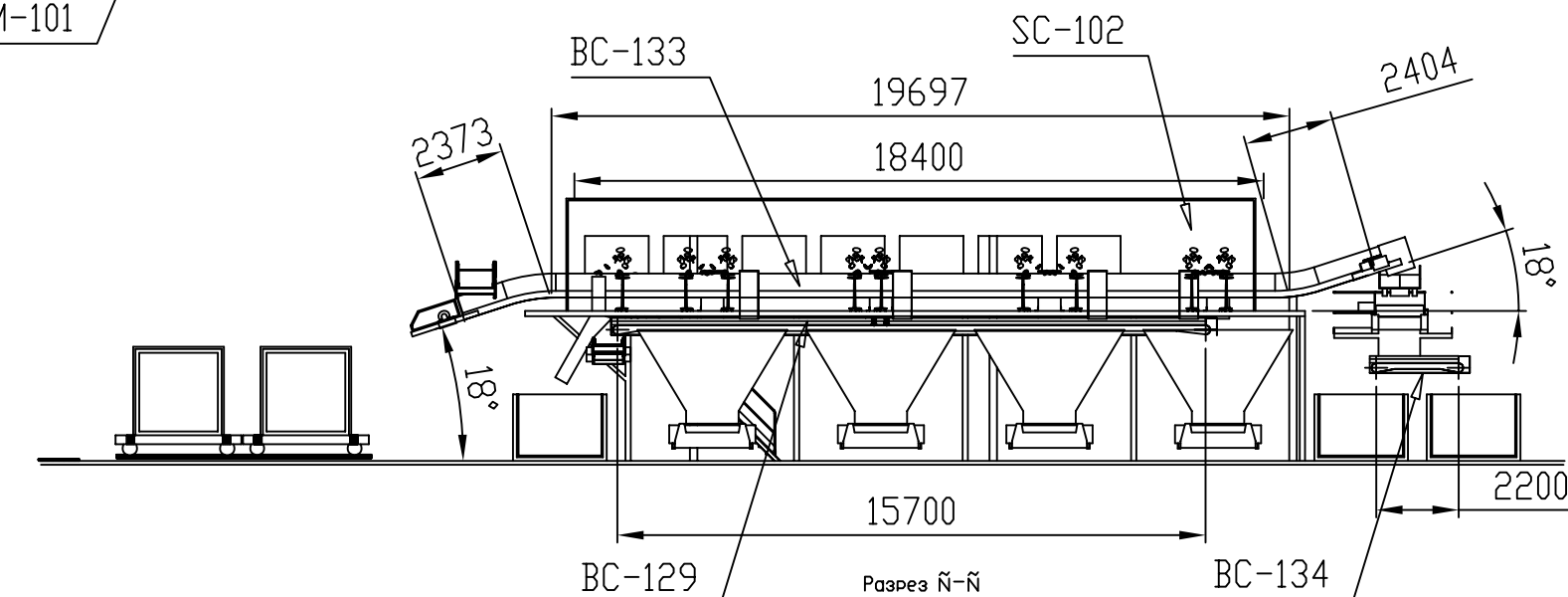
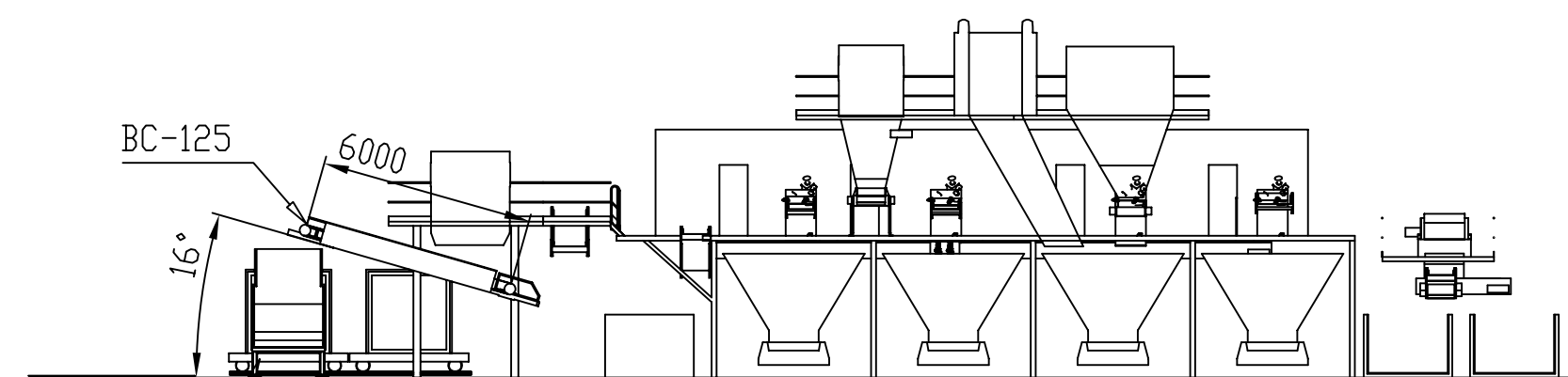
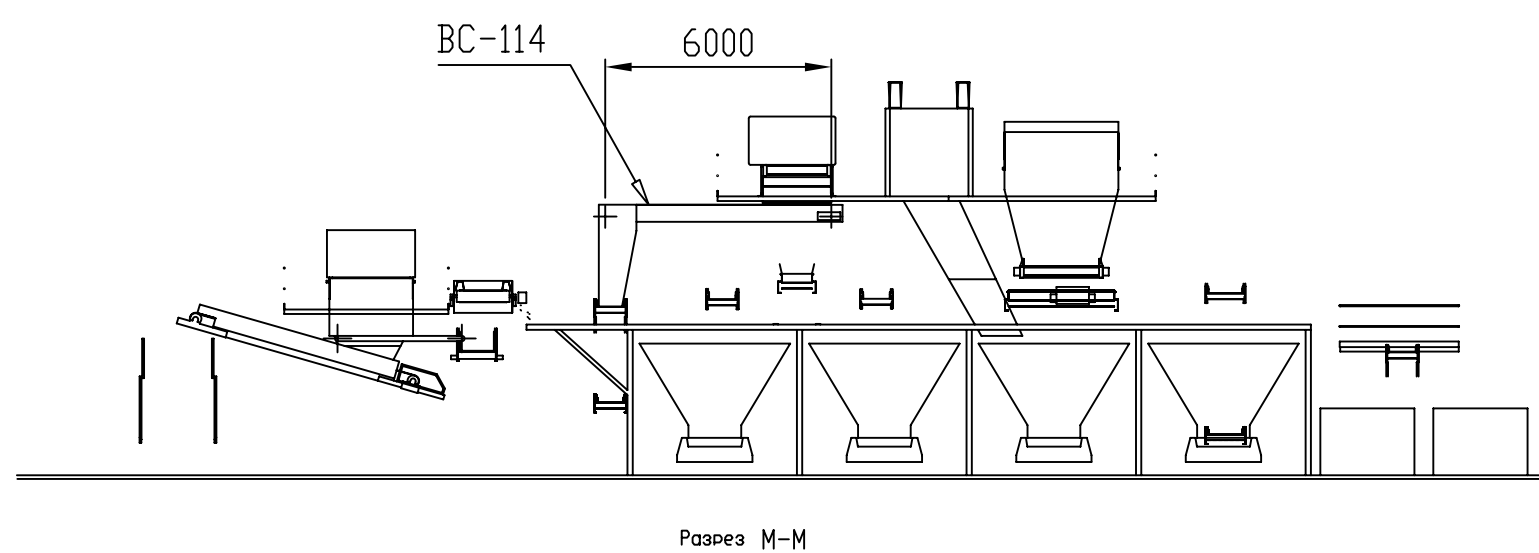
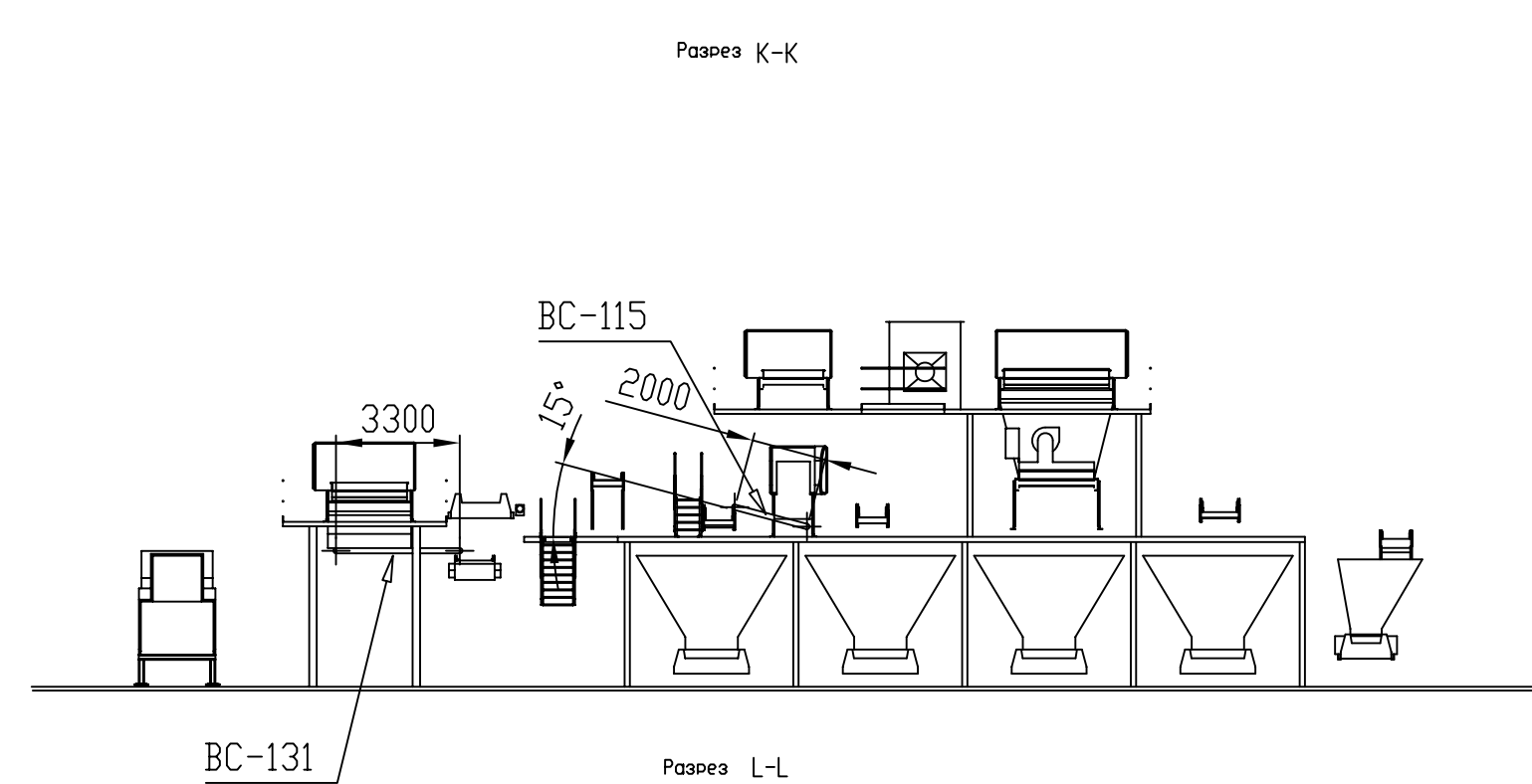
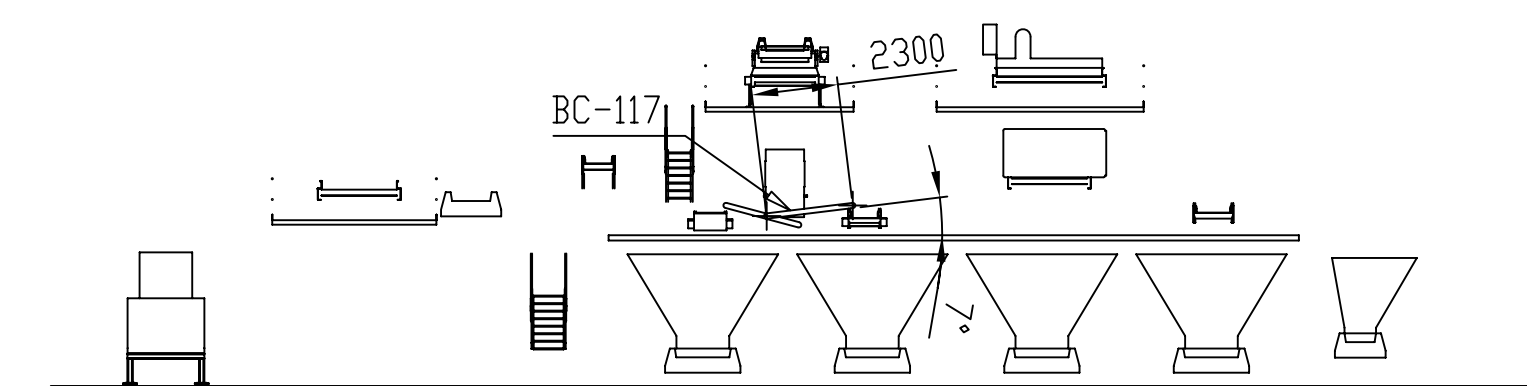


<b>ЗАБЕЛЕЖКИ:</b> Страда е показана условно с цел изясняване на технологията на процеса с разрези и разпределение схематично. Всички машини са свързани в технологична линия , което налага в следващата фаза да се прецизира вързката им с конструкцията на сградата - колони, отвори и шахти! Всички изчисления по паспорт на машините към фундаменти , захранване и отстояния да се спазват при монтажа им!				
<b>СЪГЛАСУВАМИ:</b>		<b>ПОДПИС:</b>	<b>СЪГЛАСУВАМИ:</b>	<b>ПОДПИС:</b>
АРХИТЕКТУРА: инж. Илина Найденова КОНСТРУКЦИИ: инж. Димитър Данаилов ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ: инж. Мария Попова АВТОМАТИЗАЦИИ: инж. Борислав Златков Т ОВИК: инж. Нели Хубенова ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ: инж. Нели Хубенова Вис: инж. Любка Босилова			ГЕОДЕЗИЯ: инж. Николай Найденов ПАРКОВОУСТРОЙСТВО и БП: ланд. арх. Милен Сариев ПЪТНИЦА: инж. Асен Попладийски ТЕХНОЛОГИИ: инж. Венета Петрова ПЕЗ: инж. Асен Попладийски ЗЕМНА ОСНОВА: д-р инж. Андрей Тоцев ЗЕМНА ОСНОВА: инж. Константин Георгиев ПУСОВ: инж. Асен Попладийски	
инж. Петър Минатов		/		



<b>ВЪЗЛОЖИТЕЛ:</b> ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО	<b>ПРОЕКТАНТ:</b> БЛУАРХ ООД  ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ <b>ИНЖ. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ</b> <small>дипломен проектант КС-2014-04-01, ВСС(1)1/1 год, ВСС(1)3 и ВСС(1)4 год, ВСС(1)5 и ВСС(1)6 год, ВСС(1)7 и ВСС(1)8 год</small>
<b>„Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново“</b>	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: землището с к. Шеремета, общ. Велико Търново, м-ст "Остра могила" - имот №028001, м-ст "Слублица" - ПИ №000317 и 000316, и в м-ст "Препора" - ПИ № 014036, 014001, "Слублица" - ПИ №04002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008	
<b>ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ</b>	<b>ЧАСТ: ТЕХНОЛОГИЯ</b>
<b>СХЕМА:</b>  	<b>ПЕЧАТ:</b>
<b>ПОДОБЕКТ: СГРАДА ЗА СЕПАРИРАНЕ НА ПОСТЪПАВЩИТЕ ОТПАДЪЦИ СЪС СКАПД ЗА РЕЦ.М-ЛИ</b>	
<b>ЧЕРТЕЖ: ИНСТАЛАЦИЯ ЗА МЕХАНИЧНО И БИОЛОГИЧНО ТРЕТИРАНЕ-РАЗРЕЗИ</b>	<b>МАЩАБ:</b> 1:500;200
<b>ИМЕ ФАЙЛ:</b>	<b>ДАТА:</b>
VT_IP_Tech_nu_IS-Sgrada_v9_1.dwg <span style="float: right;">07.2013</span>	