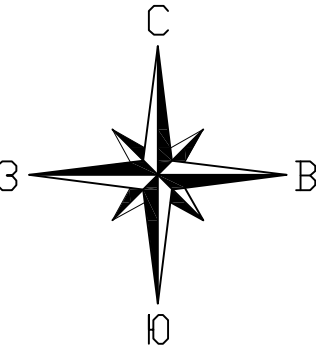


Экспликация зданий и сооружений

Номер	Наименование	Примечание
1	Установка по производству сухой барды в комплектно-блочном исполнении 680 кг/час	Проектируемая
2	Весовой бункер-дозатор 10 м.куб с ленточным конвейером	Проектируемый
3	Технологический навес 9мх18мх7м(Н)	Проектируемый



Условные обозначения

—●— Эстакада Н=4,3 м

▨ Цементно-бетонное покрытие — 1050,0 м.кв.

- Т6 — трубопровод послеспиртовой барды из коррозионностойкой стали диам. 100 мм в теплоизоляции толщ. 60 мм с покрытием тонколистовой оцинк. стали — 225 м.п.  
П1 — подающий трубопровод греющей воды Т=95 град. диам. 76 мм в теплоизоляции 60 мм с покрытием тонколистовой оцинк. стали — 140 м.п.  
Т2 — обратный трубопровод греющей воды Т=70 град. диам. 57 мм в теплоизоляции 60 мм с покрытием токолистовой оцинк. стали — 140 м.п.  
В1 — трубопровод холодной воды диам. 50 мм. в теплоизол. 40 мм с покрытием тонколистовой оцинк. сталью — 140 м.п.  
К3 — производственная канализация чуг. диам. 160 мм — 25 м.п. колодцы диам. 1000 — 2 шт.  
И4 — сети 0,4 кВ, 2х АВББШВ-4х95-380 м.п. (2х190 м).  
П — наружные сети газоснабжения НД ПЭ Ø63 мм.

- Эстакада: — металлопрофиль опор — 2,5 т;  
— фундамент опор: бетон — 32,0 м.куб; арматура — 3,3 т.  
Навес: — металлоконструкции — 8,5 т;  
— фундамент: бетон — 6,0 м.куб; арматура — 0,7 т.  
Фундамент под оборудование: бетон — 21,6 м.куб; арматура — 2,5 т.  
Стоимость оборудования: поз.1 —  
поз.2 —

37.17-ГП						"Организация участка по производству кормовых добавок путем переработки барды кормовой на территории производственного цеха №8 (г.п. Уречье) ОАО МИНСК КРИСТАЛЛ — управляющая компания холдинга "МИНСК КРИСТАЛЛ ГРУПП"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Гринчук					Общеплощадочные работы	Стадия	Лист
Гл. инженер	Живага						ПП	1
Схема генерального плана						ООО "Орбита Проект"		
Н.контр.	Аполлонин							