

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
СТБ 1071-2007	Плиты бетонные и железобетонные для тротуаров и дорог. Технические условия	
СТБ 1033-2016	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэро-дромные и асфальтобетон.Технические условия	
ГОСТ 8736-2014	Песок для строительных работ. Технические условия	
	Прилагаемые документы	

№ п/п	Наименование	Ед. изм	Кол-во
1	Площадь испрашиваемого земельного участка	га	10,0000
2	Площадь участка в границах работ	га	8,8950
3	Площадь застройки, в т.ч. перспектива	м²	36050,0
4	Площадь твердых покрытий	м²	24100,0
5	Площадь озеленения	м²	28800,0

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам.инв. №

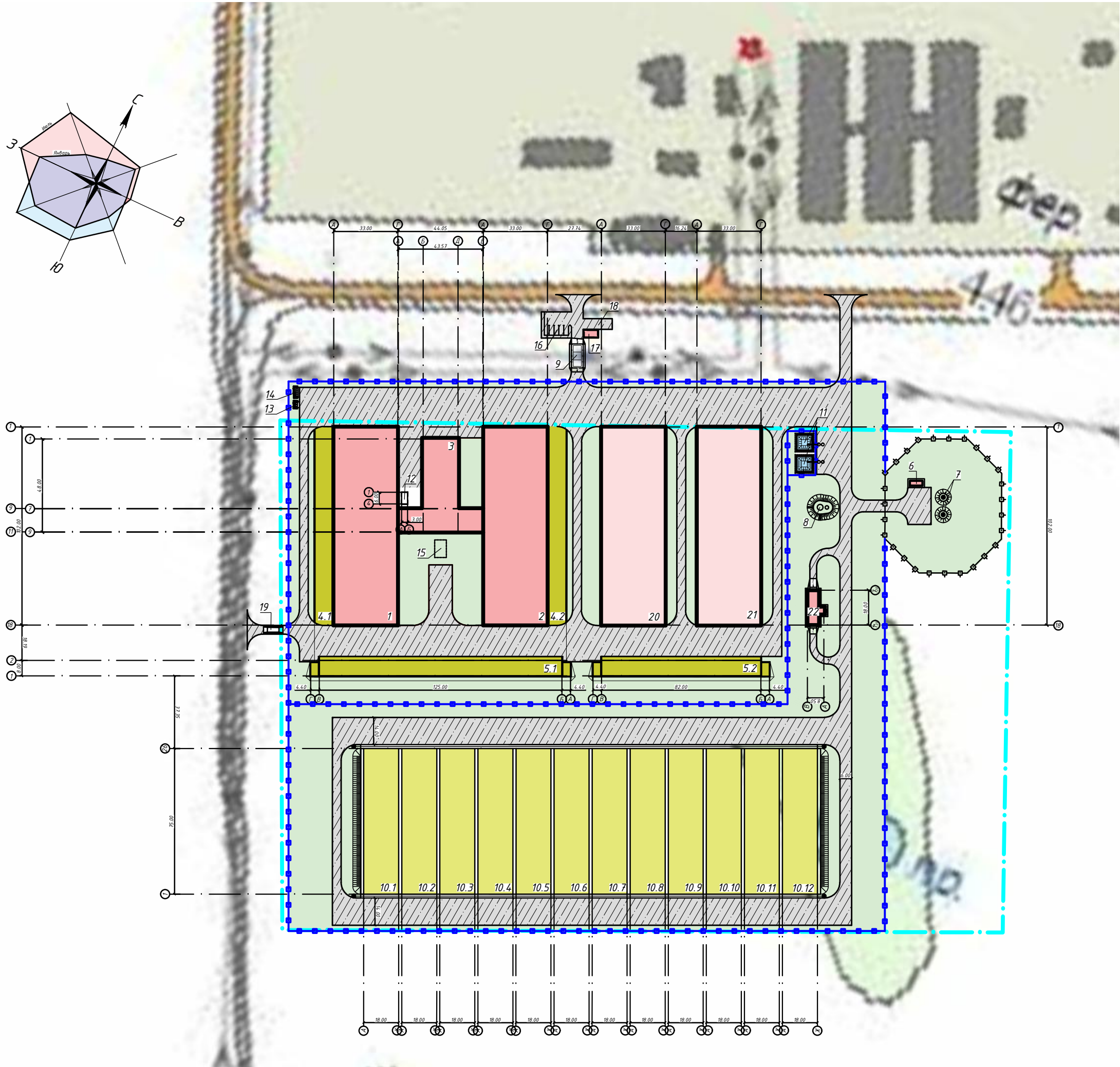
Ведомость рабочих чертежей основного комплекта ГП

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Разбивочный план	

Общие указания			
1. Перед началом производства работ вызвать представителя служб электросетей, связи и других заинтересованных организаций для уточнения наличия подземных коммуникаций, отметок их заложения и методов производства работ с целью защитить их от повреждения.			
2. Генеральный план выполнен в соответствии с требованиями архитектурно-планировочного задания, задания на проектирование и соответствующих исходных данных.			
3. Строительный проект разработан в соответствии с заданием на проектирование, техническим регламентом "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность", актами законодательства РБ, межгосударственными и национальными ТНПА, с соблюдением технических условий.			

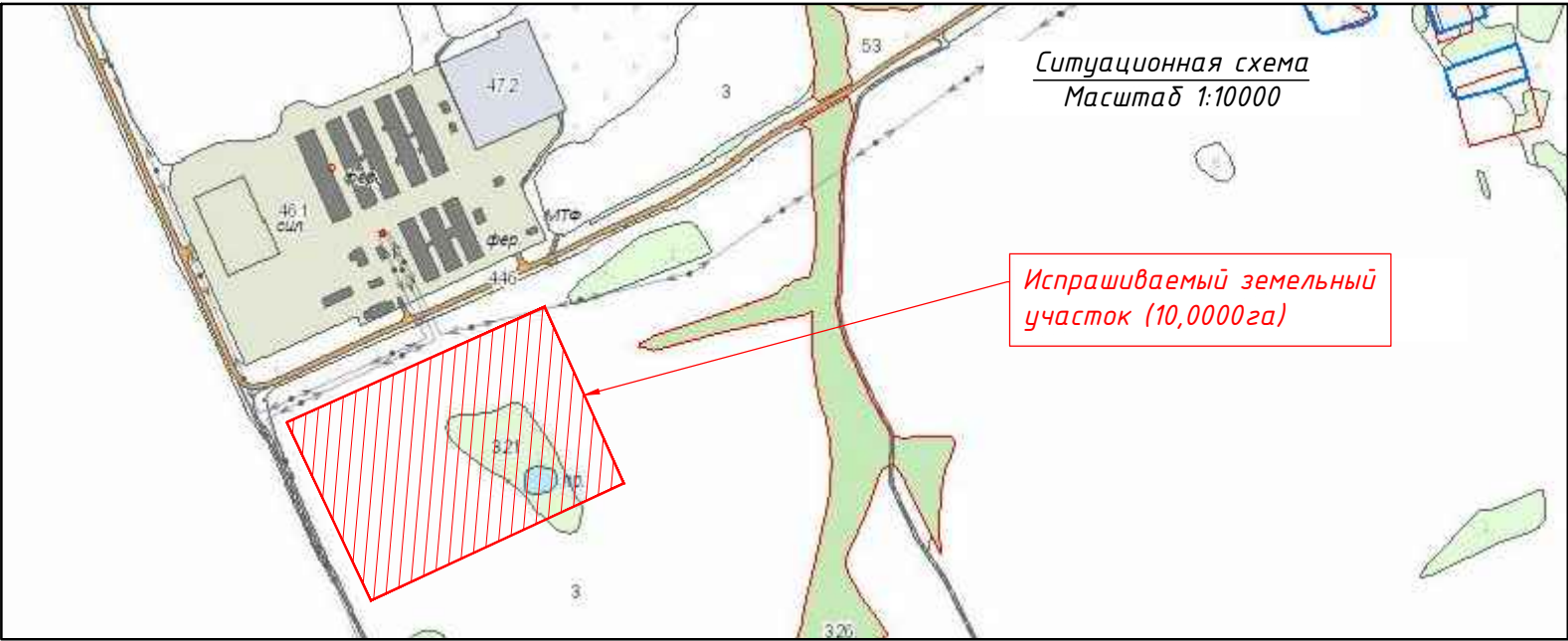
						07-24 ГП			
						Возведение молочно-товарной фермы вблизи агрогородка Горшевичина Толочинского района Витебской области			
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Быкова				02.2024	Генеральный план	ПП	1	
Проверил	Быкова				02.2024				
Н.контр.	Ляховский				02.2024	Общие данные			
Утвердил	Степанец				02.2024				

Разбивочный план



Условные обозначения

- граница испрашиваемого земельного участка
- предполагаемая граница проектируемого ограждения
- проектируемые здания
- перспективные здания
- выгульные площадки, площадки для временного размещения навоза
- траншеи для хранения сенажа
- пожарные водоемы
- проезды и площадки
- газон



Экспликация зданий и сооружений

№ на плане	Наименование	Примечание								
1	Коровник на 388 голов	проектир.								
2	Коровник на 388 голов	проектир.								
3	Доильно-молочный блок	проектир.								
4.1	Выгульная площадка	проектир.								
4.2	Выгульная площадка	проектир.								
5.1	Площадка для временного размещения навоза с двумя жижесборниками	проектир.								
5.2	Площадка для временного размещения навоза с двумя жижесборниками	проектир.								
6	Контейнерная станция водоподготовки "Кристалл-НК" полной заводской готовности, поставки и монтажа	проектир.								
7	Подземная насосная станция на скважине (2 шт.)	проектир.								
8	Водонапорная башня	проектир.								
9	Въездной дезбарьер с навесом	проектир.								
10.1- 10.12	Траншеи для хранения сенажа вместимостью 2400т	проектир.								
11	Пожарные водоемы	проектир.								
12	Навес для дров	проектир.								
13	Площадка для сбора золы	проектир.								
14	Площадка для ТБО	проектир.								
15	Жижесборник ёмкостью 100м ³	проектир.								
16	Парковка для легкового автотранспорта на 5 мест	проектир.								
17	Накопительная площадка	проектир.								
18	КПП контейнерного типа полной заводской готовности поставки и монтажа	проектир.								
19	Дезбарьер	проектир.								
20	Здание молодняка	перспектива								
21	Здание для сухостойных коров	перспектива								
22	Весовая с автомобильными весами	проектир.								
		07-24 ГП								
		Возведение молочно-товарной фермы вблизи агрогородка Горшевищина Толочинского района Витебской области								
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
Разработал	Быкова				02.2024	Генеральный план		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Быкова				02.2024			ПП	2	
Н.контр.	Ляховский				02.2024	Разбивочный план М 1:2000		Государственное предприятие "Полоцкий Техпроект"		
Утвердил	Степанец				02.2024					

Инв. № инв.	Взам. инв. №
Подпись и дата	
Инв. № подл.	