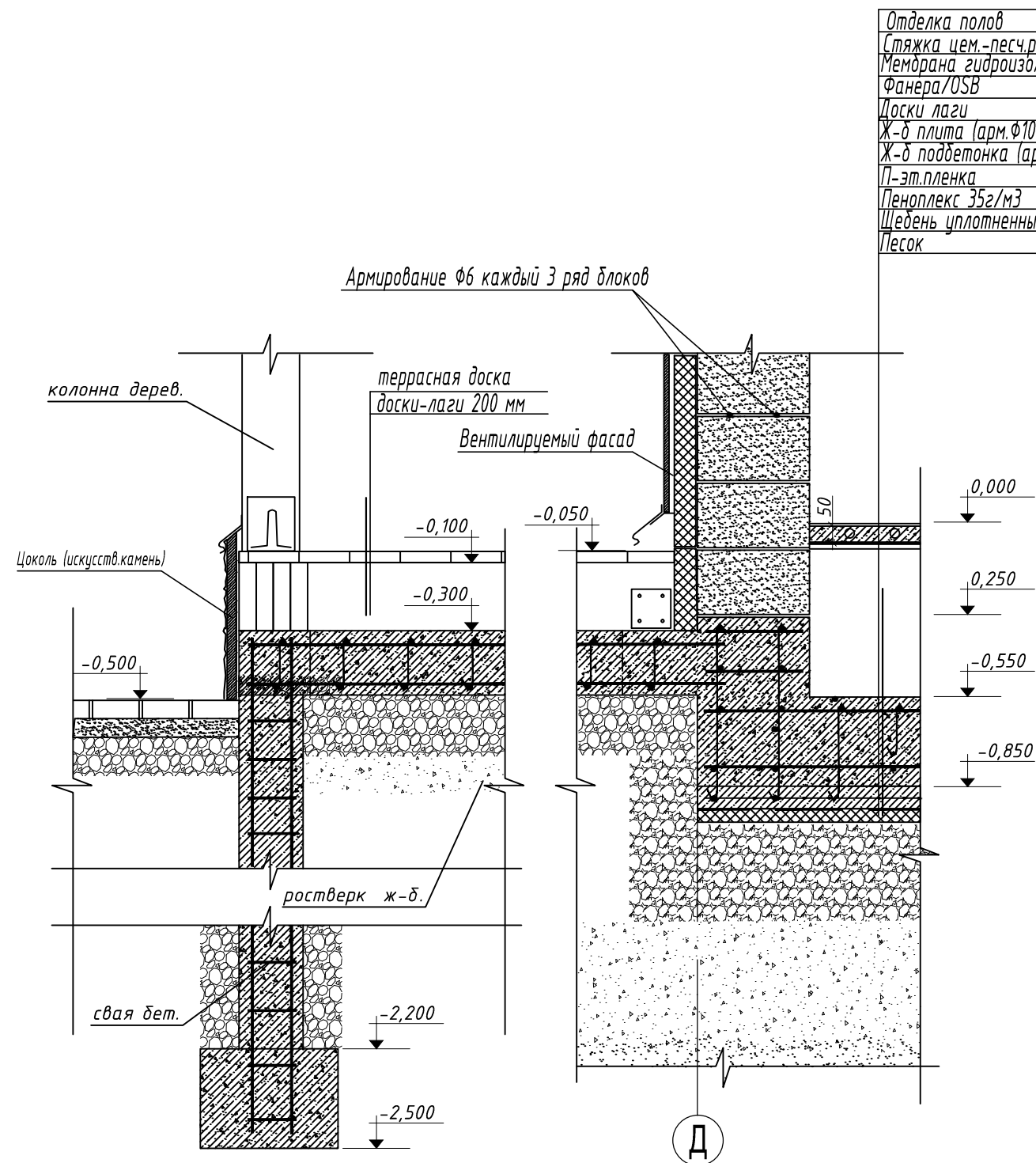
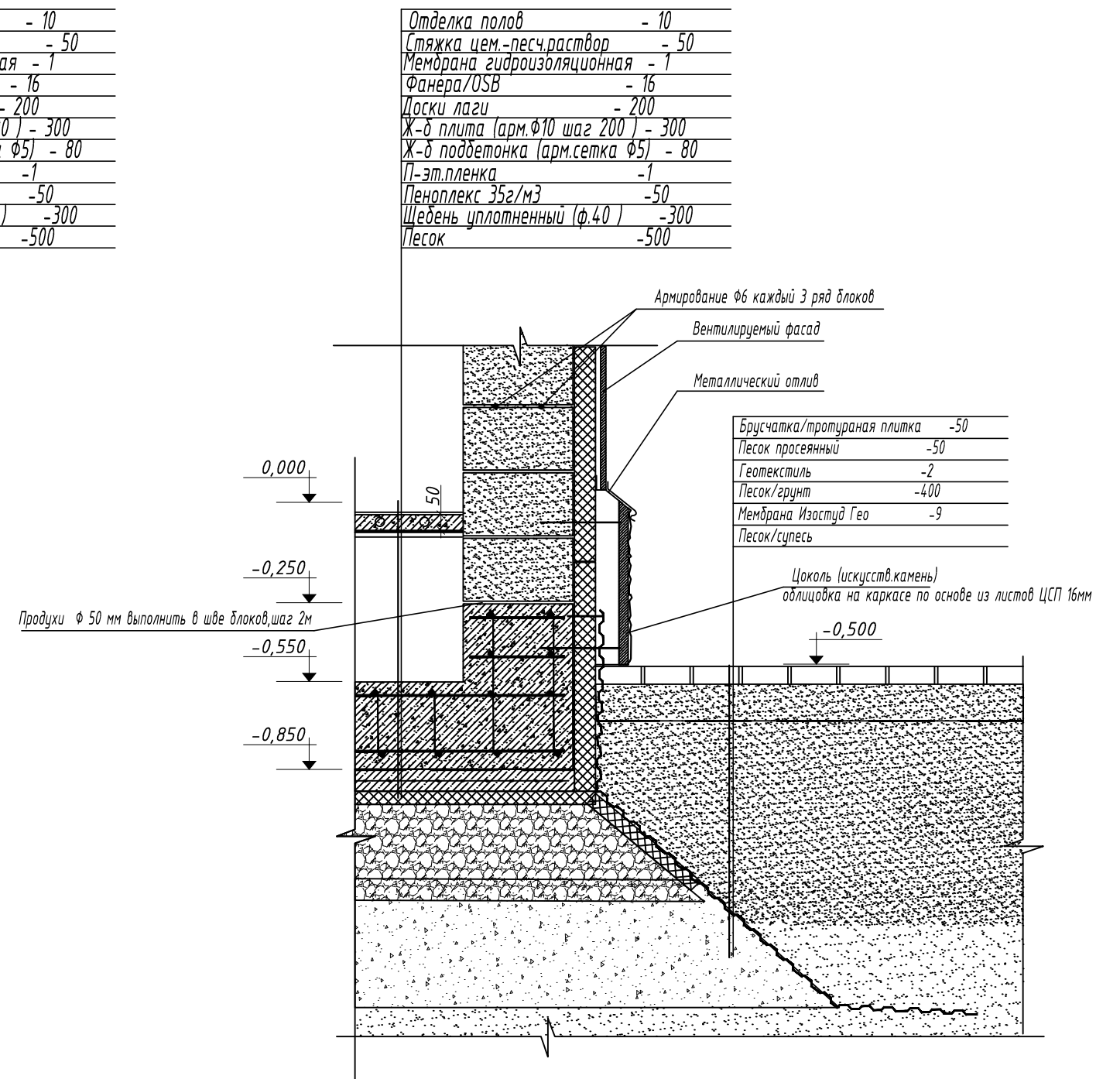


Ростверки фундамента террасы по оси Д

Сечение фундамента наружной стены и цоколя



Отделка полов	- 10
Стяжка цем.-песч.раствор	- 50
Мембрана гидроизоляционная	- 1
Фанера/OSB	- 16
Доски лаги	- 200
Ж-б плита (арм.Ф10 шаг 200)	- 300
Ж-б подбетонка (арм.сетка Ф5)	- 80
П-эт.пленка	- 1
Пеноплекс 35г/м3	- 50
Щебень уплотненный (ф.40)	- 300
Песок	- 500



Отделка полов	- 10
Стяжка цем.-песч.раствор	- 50
Мембрана гидроизоляционная	- 1
Фанера/OSB	- 16
Доски лаги	- 200
Ж-б плита (арм.Ф10 шаг 200)	- 300
Ж-б подбетонка (арм.сетка Ф5)	- 80
П-эт.пленка	- 1
Пеноплекс 35г/м3	- 50
Щебень уплотненный (ф.40)	- 300
Песок	- 500

Брусчатка/тротуарная плитка	- 50
Песок просеянный	- 50
Геотекстиль	- 2
Песок/грунт	- 400
Мембрана Изостуд Гео	- 9
Песок/супель	

Устройство полов помещений возможно с использованием теплого пола в цементной стяжке
Буро-набивные сваи - см.план фундамента

2016-АР						
Ленинградская обл.						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подпись	Дата	
ГИП					3.16	
ГАП	Ксеник А. И.					
Архитектор	Симонов А.					
Индивидуальный жилой дом				Стадия	Лист	Листов
Сечения фундамента террасы и наружной стены				Р	6	
				ООО Холдинговая компания "Архитектура Дизайн Строительство"		

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.