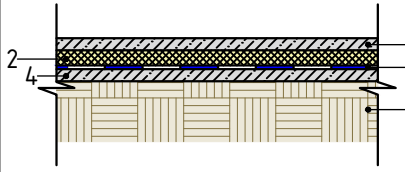
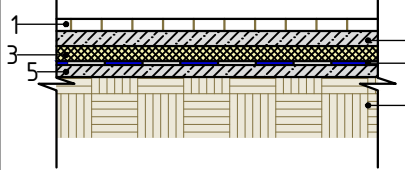
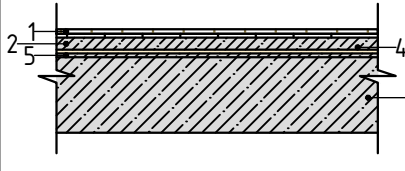
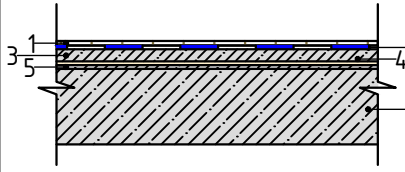
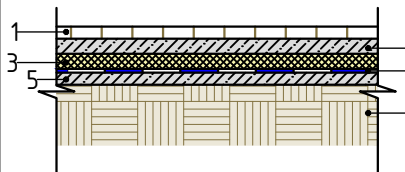
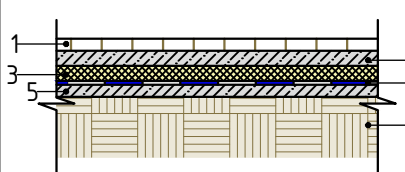


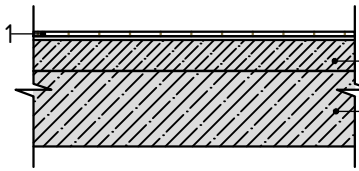
ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОЛОВ ПОДВАЛА

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Данные элементов пола	Площадь м²
1.11	БП		1. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 2. Утеплитель ЭППС – 50мм 3. Гидроизоляция полизол на мастике 4. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 5. Утрамбованный грунт щебнем	157,07

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОЛОВ 1го ЭТАЖА

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Данные элементов пола	Площадь м²
1.1, 1.12, 1.14, 1.15, 1.16, 1.21	Кг		1. Керамогранит на клею – 20мм 2. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 3. Утеплитель ЭППС – 50мм 4. Гидроизоляция полизол на мастике 5. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 6. Утрамбованный грунт щебнем	364,17
1.2, 1.6, 1.8	Кг*		1. Керамогранит на клею – 20мм 2. Ц/п стяжка – 40мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 3. Пенополиэтилен – 10мм 4. Выравнивающая стяжка – 10мм 5. Плита перекрытия – 220мм	71,4
1.3, 1.4, 1.5, 1.7	АКг		1. Антискользящий керамогранит на клею– 20мм 2. Гидроизоляция полизол на мастике 3. Ц/п стяжка – 40мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 4. Пенополиэтилен – 10мм 5. Выравнивающая стяжка – 10мм 6. Плита перекрытия – 220мм	34,68
1.9, 1.10	АКп		1. Антискользящие керамические плитки на клею – 20мм 2. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 2. Утеплитель ЭППС – 50мм 3. Гидроизоляция полизол на мастике 4. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 5. Утрамбованный грунт щебнем	35,72
1.11, 1.13, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 1.22	Лм		1. Ламинат на подложке из пенополиэтилена – 20мм 2. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 2. Утеплитель ЭППС – 50мм 3. Гидроизоляция полизол на мастике 4. Ц/п стяжка – 50мм армированная сеткой Вр-1 шагом 200х200 5. Утрамбованный грунт щебнем	65,99

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОЛОВ 2го ЭТАЖА

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Данные элементов пола	Площадь м²
2.12, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24	Кг		1. Керамогранит на клею – 20мм 2. Ц/п стяжка – 60мм 3. Плита перекрытия – 220мм	304,74

Примечание:

Площадь отделки откосов помещений:

-по 1 этажу 85,39 м²
-по 2 этажу 65,49 м²

Гидроизоляцию в мокрых зонах на втором этаже завести на стену на 200мм.

Площадь заведенной части на стену составляет 24,5м²

						NUFUZ.10–22				–АР	
						Реконструкция здания музея “Лазги” в г.Ургенч					
Изм.	Кол.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Здание музея “Лазги”			Стадия	Лист	Листов
ГАП		Рахматов Р							ЭП	25	27
ГИП		Санокцлов Ш.				Ведомость отделки полов			NUFUZ		
разраб.		Дильшодова Ж.									
н. контр.											