



# ТЕХНИКОЛЬ

ООО "ТЕХНИКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

## АЛЬБОМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО УСТРОЙСТВУ СИСТЕМЫ ПОЛА

Шифр: ПОЛ-12

ТН-ПОЛ Маст

Инв. N	подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Москва 2020




Лист согласования

№	Организация, должность, Ф.И.О.	Подпись	Дата
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

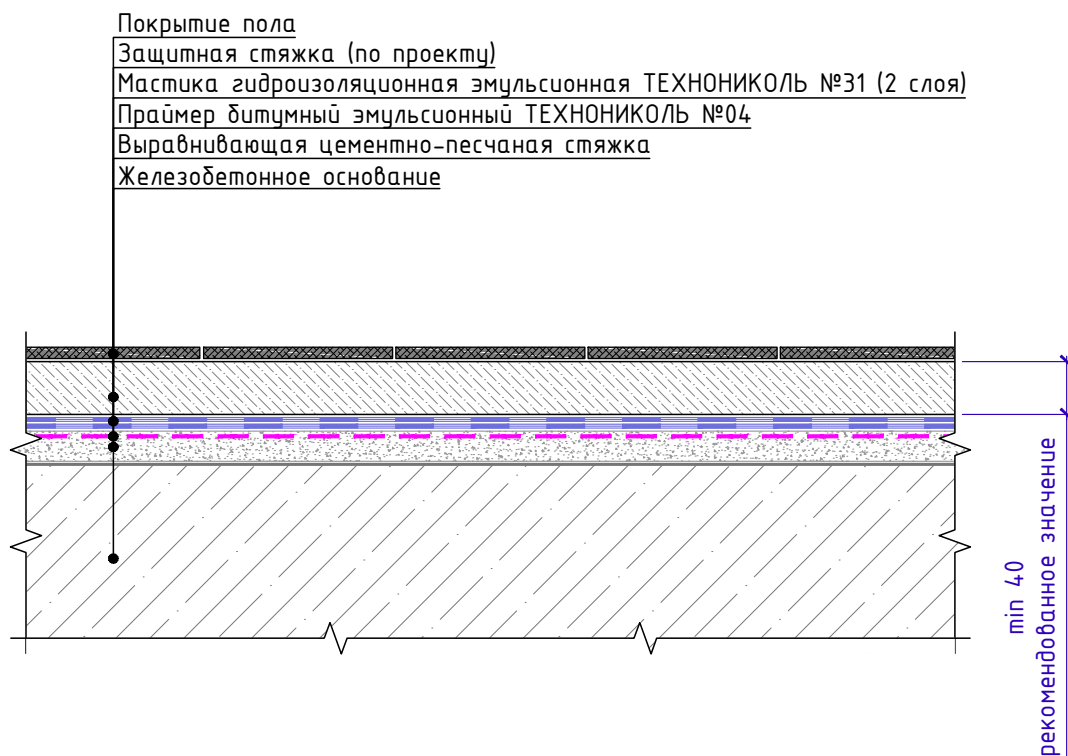
Взам. инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

Изм.	Кол.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Н. контр.					

Строительные системы ТехноНИКОЛЬ			
ТН-ПОЛ	Стадия	Лист	Листов
	Р	м.2	-
	Лист	Листов	
Лист согласования			



## Идентификатор материалов системы пола



1. Число слоев гидроизоляции следует определять в зависимости от интенсивности воздействия воды на пол в соответствии с п. 7 СП 29.13330.2011 "Полы".

## Система маркировки систем и узлов

**ПОЛ-12-У.1.1-2020.02**

Система (ПОЛ)

Номер системы (Маст)

Номер узла в альбоме системы

Дата последней редакции

Взам. инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

Изм.	Кол.	Лист N док.	Подпись	Дата

Маркировка систем и узлов

Лист  
т.3



Общие данные. Содержание

Лист	Название	Шифр
т.1	Титульный лист	
т.2	Лист согласования	
т.3	Схема маркировки систем и узлов	
т.4	Ведомость узлов	

Ведомость чертежей по устройству примыканий к вертикальным поверхностям

№	Название	Шифр
1.1	Примыкание к вертикальной поверхности.	У.1.1

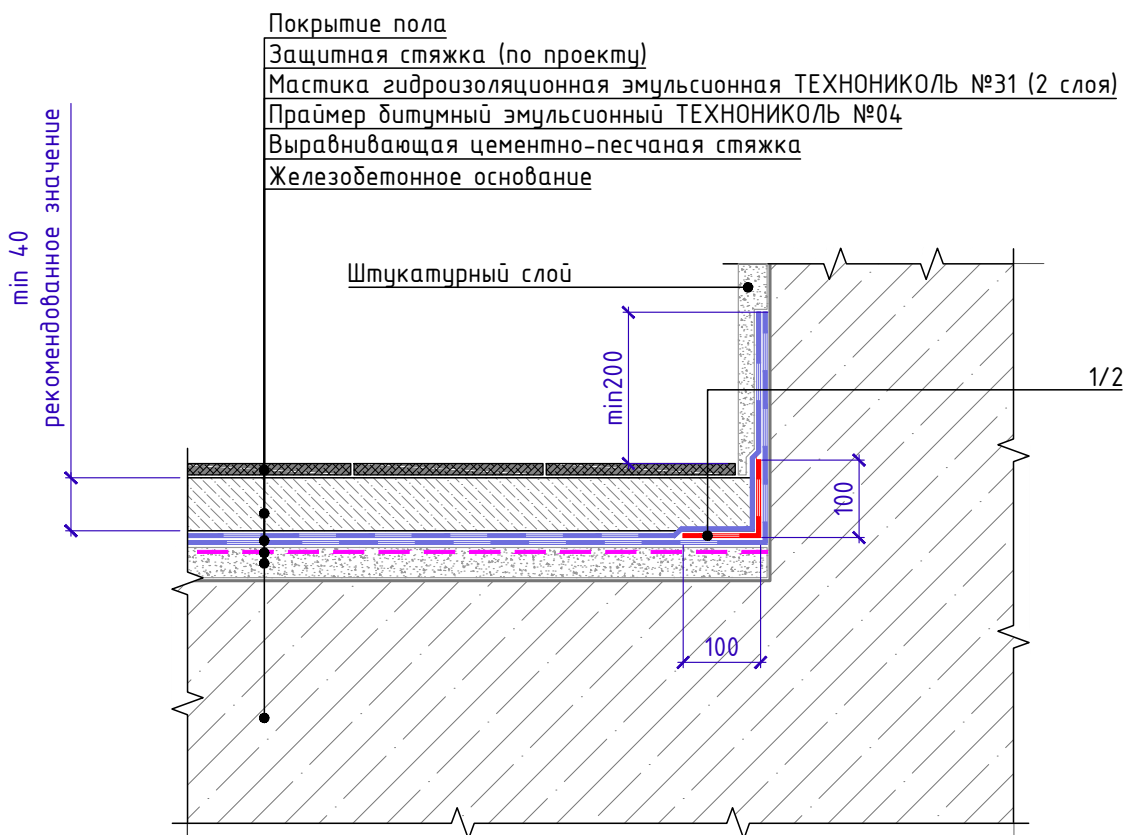
Ведомость чертежей по устройству трубных проходов

№	Название	Шифр
2.1	Устройство трубной проходки.	У.2.1
2.2	Устройство водосливного трапа	У.2.2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N						Ведомость чертежей	Лист
			Изм.	Кол.	Лист	N док.	Подпись		Дата



## Примыкание к вертикальной поверхности.



## Спецификация на узел У.1.1-2020.02

Взам. инв. N	Поз.	Наименование	Расход на 1 м.п. примыкания.	Ед.изм.	Примечание
	1	Геотекстиль развесом 60-120к/м <sup>2</sup>	по проекту	м <sup>2</sup>	
	2	Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	по проекту	-	
Подп. и дата	1. Позиции 1 и 2 представляют собой дополнительный слой гидроизоляции в виде мастики, армированной геотекстилем.				
Инв. N подл.					
Изм.	Кол.	Лист	N док.	Подпись	Дата

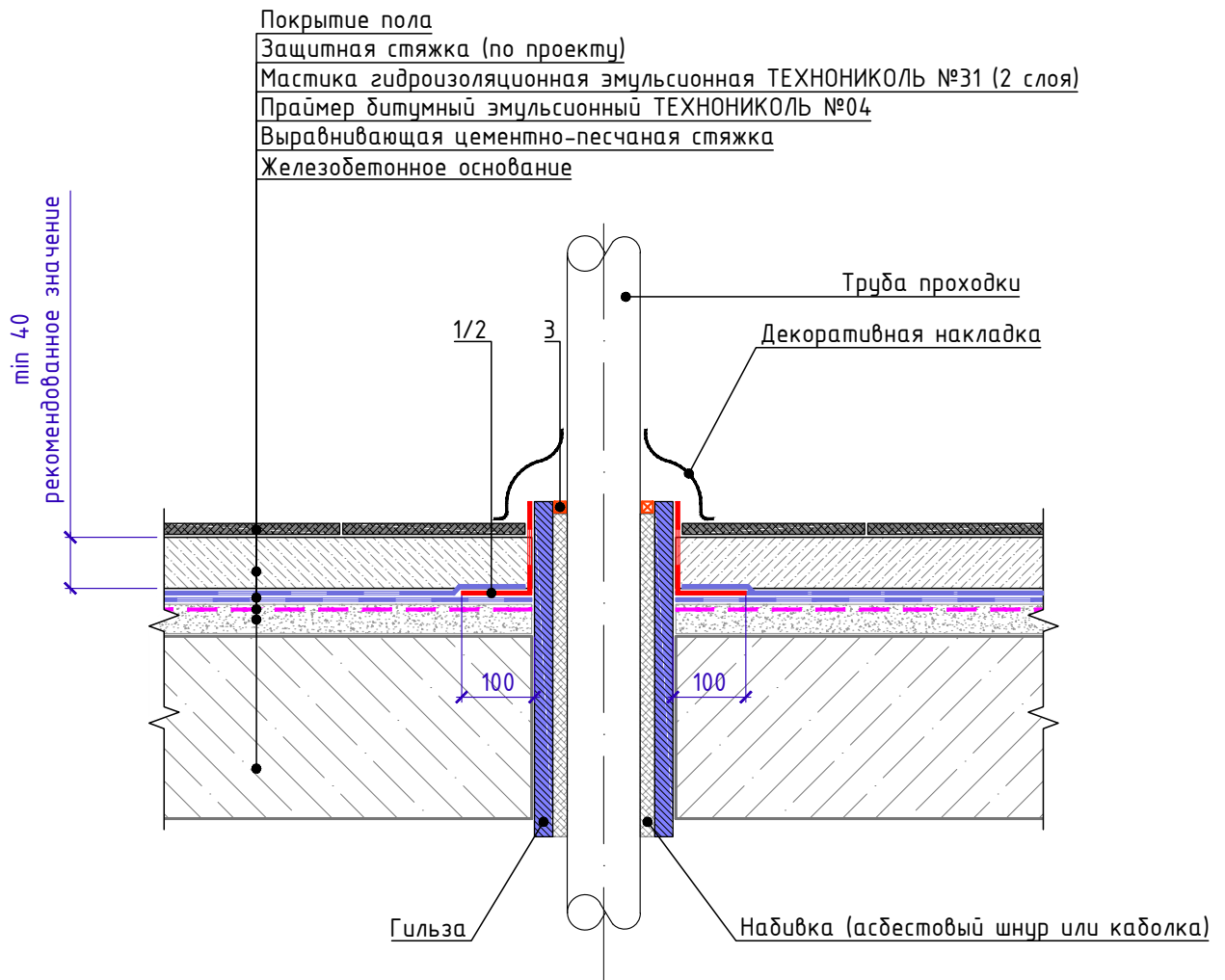
Примыкание к вертикальной поверхности.

Лист

1.1



## Устройство трубной проходки.



## Спецификация на узел Ч.2.1-2020.02

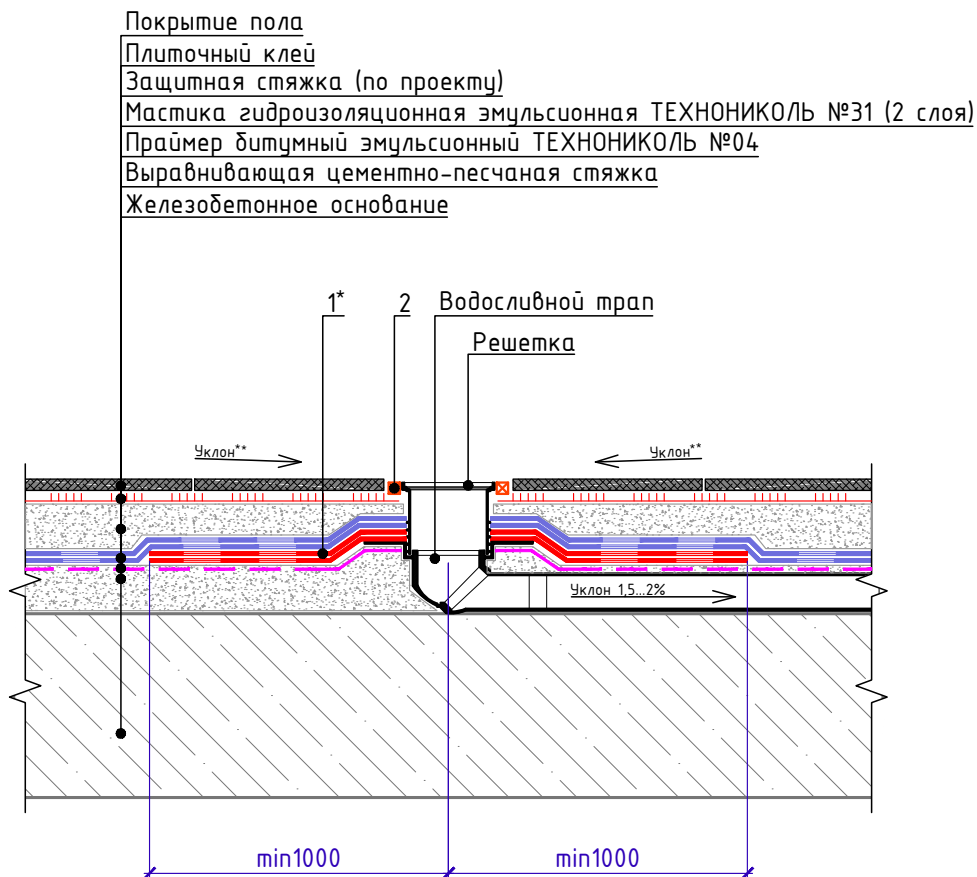
Взам. инв. N	Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
	1	Геотекстиль развесом 60-120к/м <sup>2</sup>	по проекту	м <sup>2</sup>	
	2	Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	по проекту	-	
	3	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ	по проекту	-	

- Позиции 1 и 2 представляют собой дополнительный слой гидроизоляции в виде мастики армированной геотекстилем.
- Марку герметика подбирать в соответствии температурой трубы проходки.

Инв. N подл.						Устройство трубной проходки	Лист 2.1
	Изм.	Кол.	Лист N док.	Подпись	Дата		



## Устройство водосливного трапа.



Спецификация на узел У.2.2-2020.02

Взам. инв. N	Поз.	Наименование	Расход	Ед.изм.	Примечание
	1	Мастика гидроизоляционная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31 (2 слоя)*	по проекту	-	
	2	Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ	по проекту		

\* Увеличение числа слоев гидроизоляции следует определять в зависимости от интенсивности воздействия воды на пол в соответствии с п. 7 СП 29.13330.2011 "Полы".

\*\* Выполнить уклон в соответствии с п.4.5 СП 29.13330.2011 "Полы"

Инв. N подл.	Подп. и дата						Лист 2.2
		Изм.	Кол.	Лист N док.	Подпись	Дата	

Устройство водосливного трапа