

ТЕХНОНИКОЛЬ

ООО "ТехноНИКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

АЛЬБОМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО УСТРОЙСТВУ СИСТЕМЫ ИЗОЛЯЦИИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ

Шифр: ТДС-02-RUS

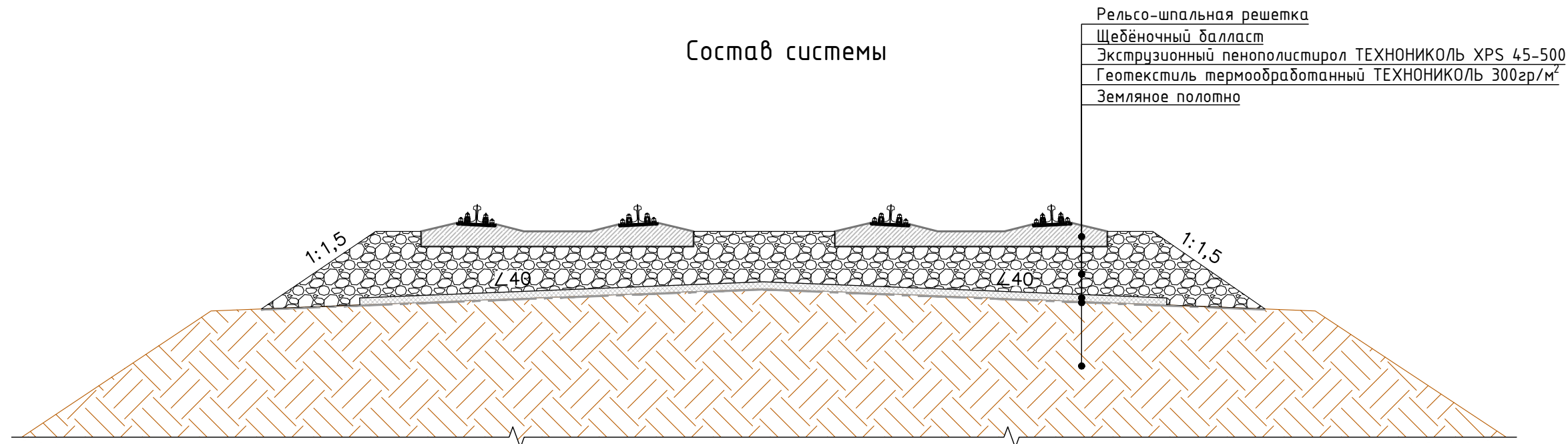
ТН-ДОРОГА Термо ЖД

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

Москва 2023

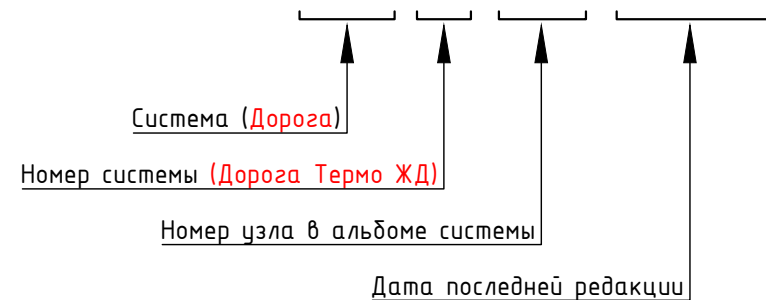


Состав системы



Система маркировки систем и узлов

ТДС-02-У.1.1-2023.10



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

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Маркировка систем и узлов. Состав системы	Лист
							м.3



Общие данные

Лист	Название	Шифр
т.1	Титульный лист	
т.2	Лист согласования	
т.3	Схема маркировки систем и узлов. Состав системы	
т.4	Содержание альбома	

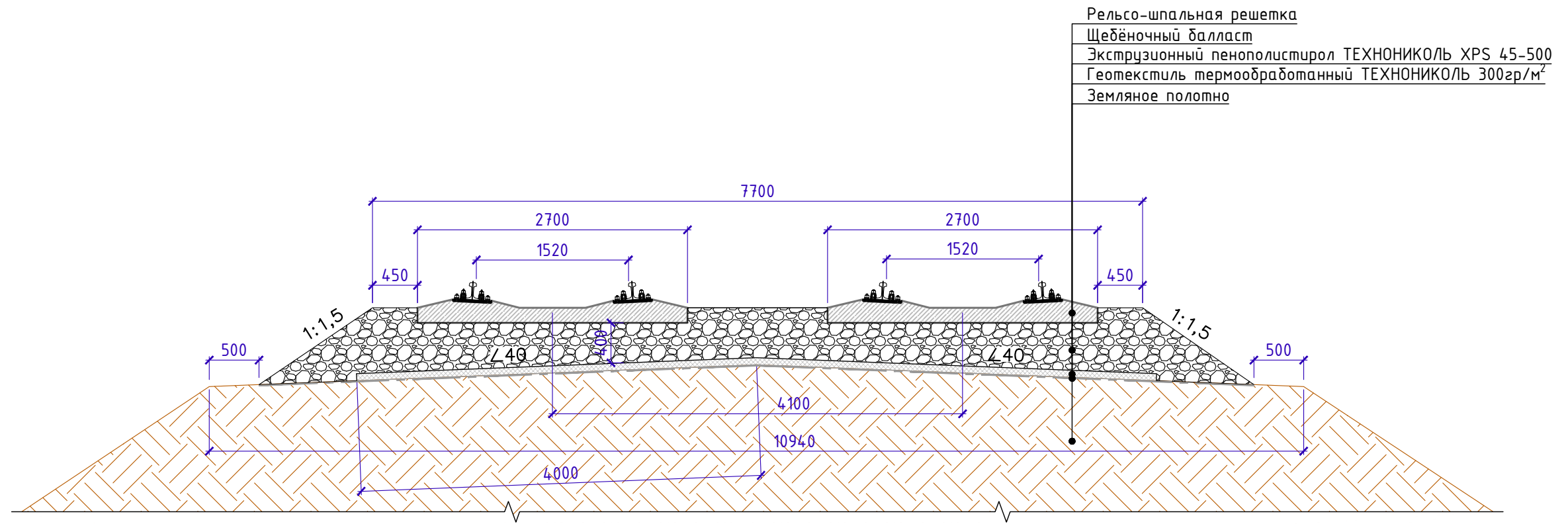
Графическая часть

№	Название	Шифр
1.1	ВСП двухпутного участка на перегоне в прямой	У.1.1
1.2	ВСП однопутного участка на перегоне в прямой	У.1.2
1.3	Схемы укладки плит при вариантах изменения теплофизических свойств	У.1.3
1.4	Схема сопряжения покрытия из плит пенополистирола	У.1.4
1.5	Схема раскладки плит под стрелочным переводом	У.1.5

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист т.4
			Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	



ВСП двухпутного участка
на перегоне в прямой



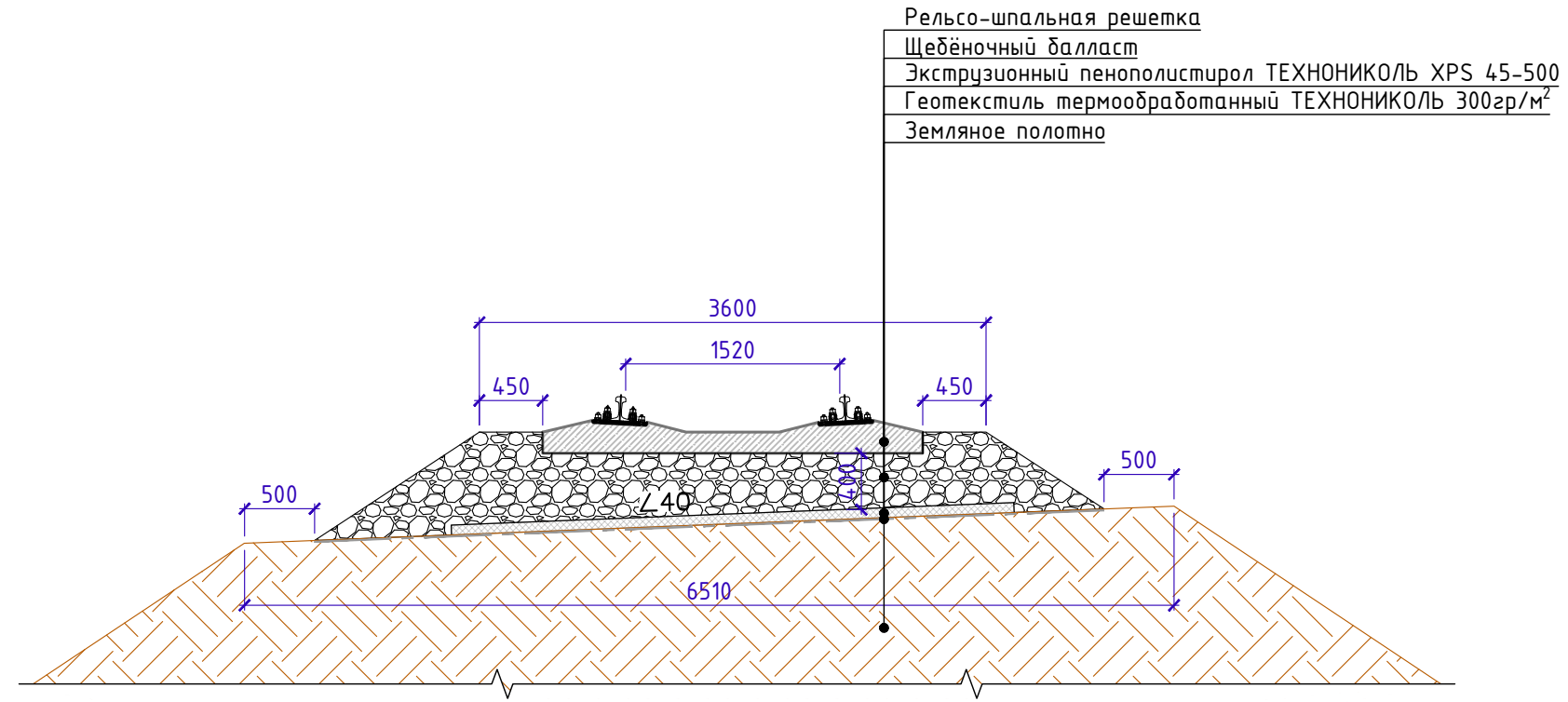
M1:50

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

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ВСП двухпутного участка на перегоне в прямой	Лист
							1.1



ВСП однопутного участка
 на перегоне в прямой



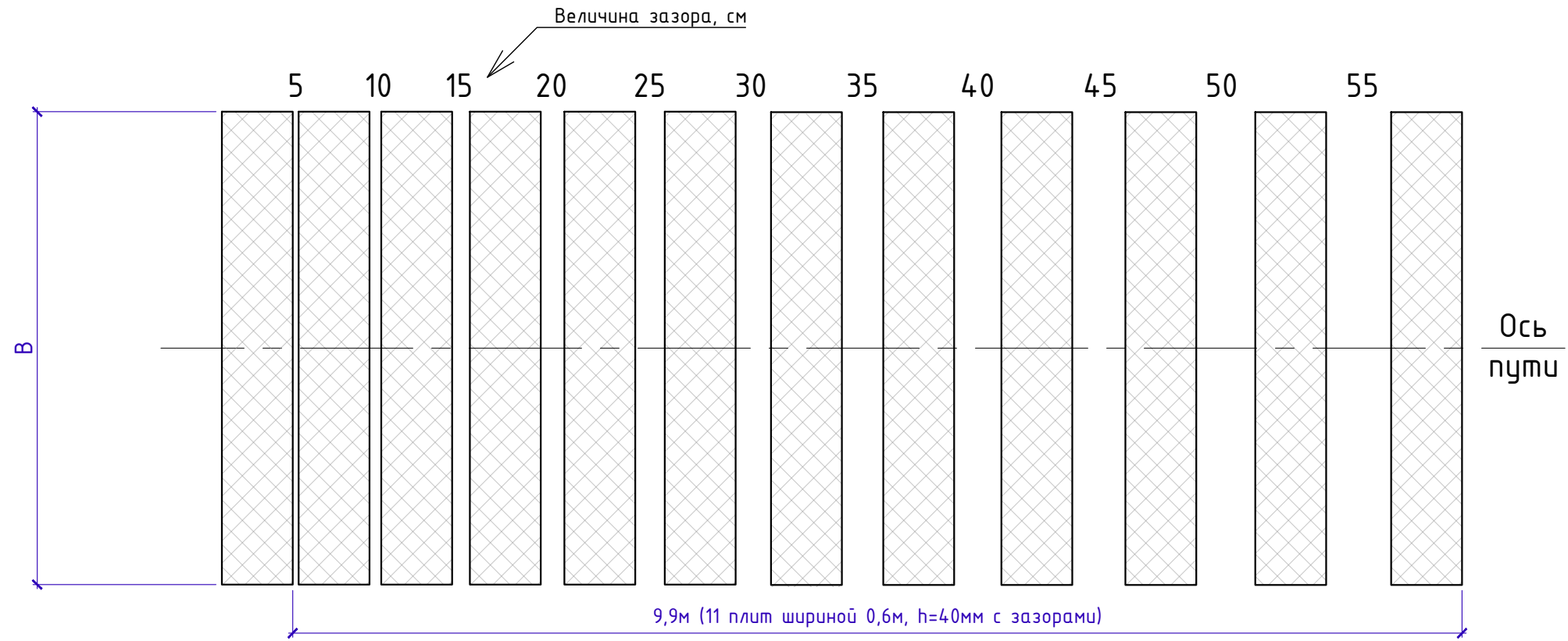
M1:50

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

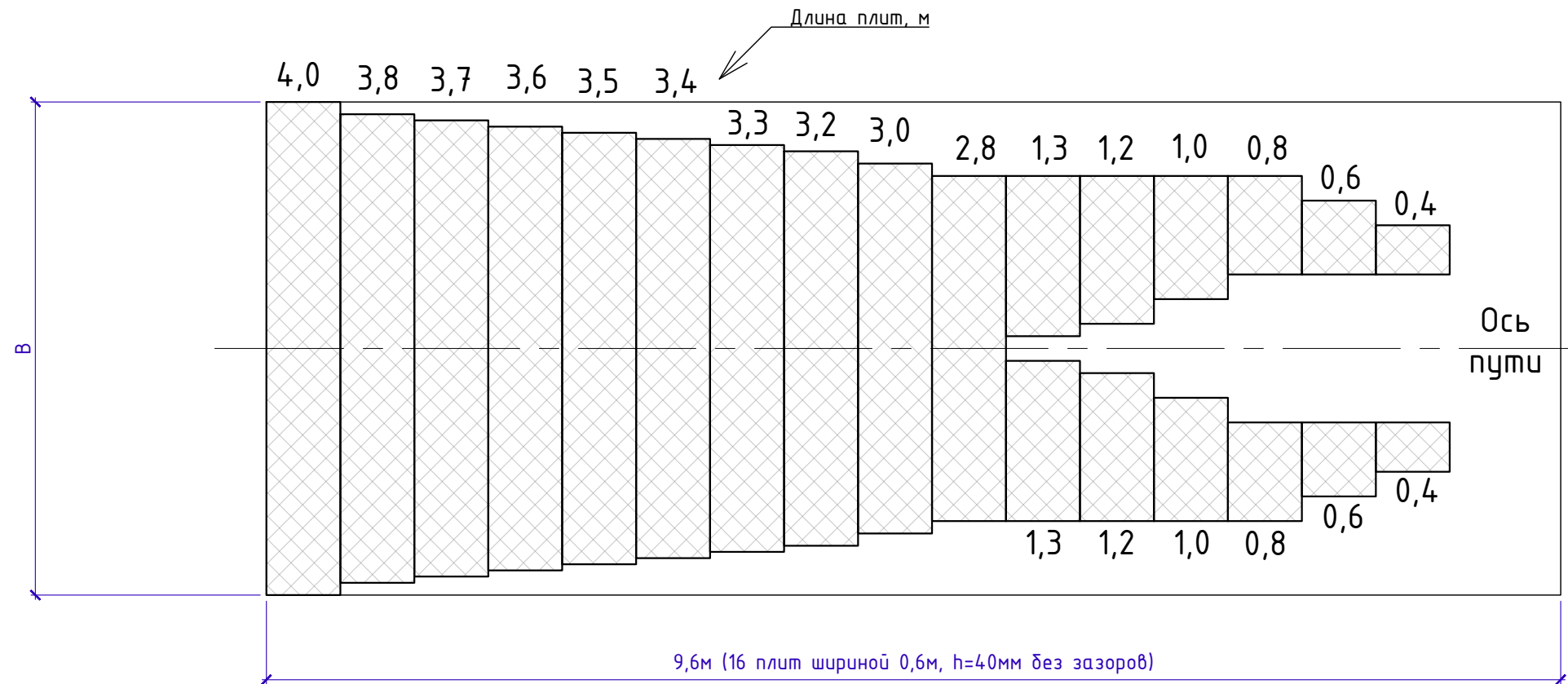
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ВСП однопутного участка на перегоне в прямой	Лист
							1.2



Изменение теплофизических свойств созданием зазоров между плитами пенополистирола в продольном направлении



Изменение теплофизических свойств уменьшением ширины пенополистирола



M1:50

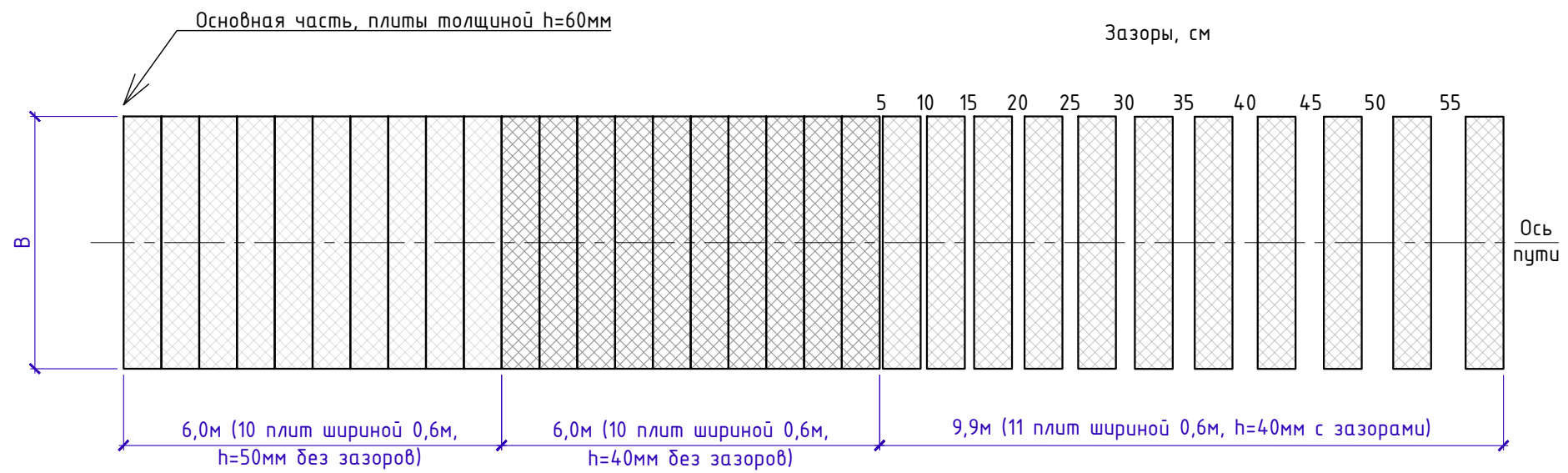
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Схемы укладки плит при вариантах изменения теплофизических свойств



Схема сопряжения покрытия из плит пенополистирола



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

M1:100

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Схема сопряжения покрытия из плит
пенополистирола

Лист
1.4

