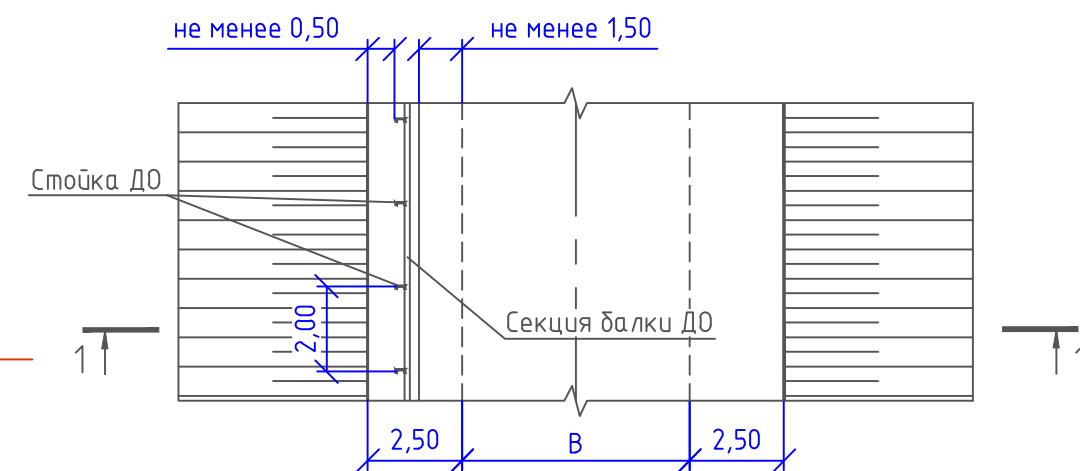
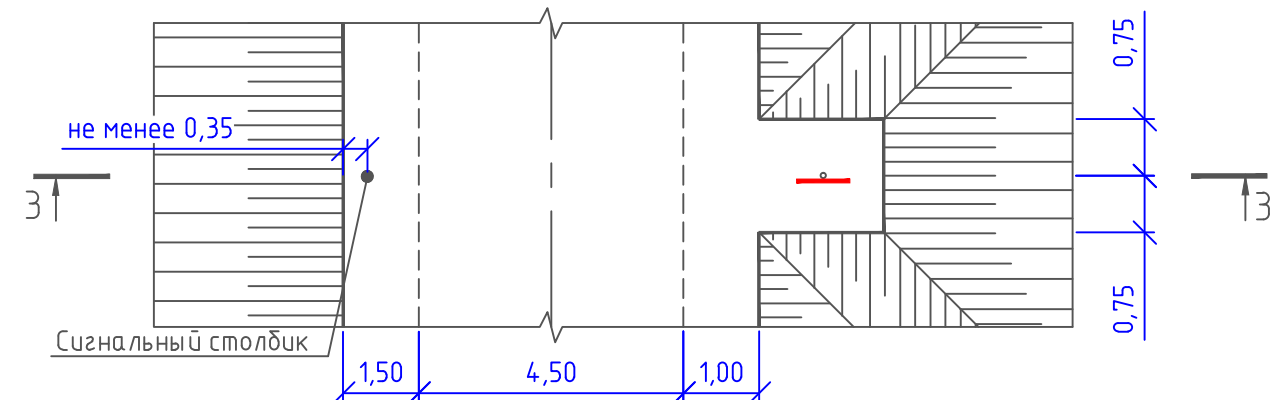


Схема установки начального и конечного участков ограждения



Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a road surface with a width of 7.00m. The road surface is bordered by a curb with a height of 0.75m. The curb is 1.50m wide. The road surface is 4.50m wide. The shoulder is 1.00m wide. A warning sign is shown on the right side of the road. The drawing includes dimensions for the road surface, curb, and shoulder, as well as a warning sign.

План установки дорожных знаков и направляющих устройств



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		<u>Знаки дорожные</u>			
1.11.1	ГОСТ Р 52290–2004	Опасный поворот	1		
1.11.2	ГОСТ Р 52290–2004	Опасный поворот	1		
2.3.2	ГОСТ Р 52290–2004	Примыкание второстепенной дороги	1		
2.3.3	ГОСТ Р 52290–2004	Примыкание второстепенной дороги	1		
2.4	ГОСТ Р 52290–2004	Уступите дорогу	1		
3.2	ГОСТ Р 52290–2004	Движение запрещено	1		
3.10	ГОСТ Р 52290–2004	Движение пешеходов запрещено	1		
3.24	ГОСТ Р 52290–2004	Ограничение максимальной скорости	1		
6.2	ГОСТ Р 52290–2004	Рекомендуемая скорость	2		
6.10.1	ГОСТ Р 52290–2004	Указатель направлений	4		
8.11	ГОСТ Р 52290–2004	Расстояние до объекта	3		
8.2.2	ГОСТ Р 52290–2004	Зона действия	1		
		Аншлаг	1		
		<u>Опоры дорожных знаков</u>			
	3.503.9–80, выпуск 1	Стойка марки СКМ 3.40	13	19,8	
	3.503.9–80, выпуск 1	Стойка марки СКМ 3.45	3	22,3	
		<u>Направляющие устройства</u>			
11–Д0	ГОСТ 26804–2012	11–Д0/190–0,75;2,0–1,25	12		м.п.
11–Д0–Н	ГОСТ 26804–2012	11–Д0–Н/190–0,75;2,0–1,25	12		м.п.
11–Д0–К	ГОСТ 26804–2012	11–Д0–К/190–0,75;2,0–1,25	12		м.п.
	ГОСТ 50970–2011	Сигнальный столбик С2	42		

10 Все размеры даны в метрах.