



Таблиця дорожніх знаків

Номер згідно з ДСТУ 4100	Кількість тилозазміру		
	I	II	ДЗП
21	1 (0)	-	-
23	-	3 (2)	-
321	1 (0)	-	-
4.2	1 (0)	-	-
4.4	-	1 (0)	-
4.4*	7 (0)	-	-
5211	-	1 (0)	-
5351	-	4 (2)	-
5352	-	4 (2)	-
5411	1 (0)	-	-
553	-	-	1 (0)
554	-	-	2 (0)
558.1	-	-	1 (0)
6.7	-	2 (2)	-

Примітка: в дужках вказана кількість знаків, встановлених на дорозі на момент затвердження проекту

Таблиця дорожньої розмітки

Номер згідно з ДСТУ 2587	Довжина, м	Кількість місць	Площа кольору, м²		
			білого	чорного	червоного
11	20	-	2	-	-
13	74	-	15	-	-
15	74	-	2	-	-
16	48	-	3	-	-
17	43	-	2	-	-
18	81	-	5	-	-
112	4	2	6	-	-
14.2	40	2	10	-	-
26	150	3	23	23	-

Таблиця напругних пристроїв та огорожень

Назва згідно з ДСТУ 2735, ДСТУ Б В.23-9, ДСТУ Б В.23-10, ДСТУ Б В.23-12, СТУ 452-00018112-004-2006	Кількість, од	Довжина, м
Огородження стрічовальне СЗ	3	56

Лінійний графік основних конструктивних елементів білявки дороги

	3%	1%	2%
Поздовжній пахил, %	3%	1%	2%
L пахилу, м			
R кривої в плані, м			
L кривої, м			
Кілометрові знаки та межні елементи (від знаку), м	100	050	100
В а/б покриття та узбіччя, м	14,0	18,0	
H настилу, м		0 / 0	
Крутизна укосу		0 / 0	