



Ведомость углов поворота, прямых и кривых

Точка	Положение вершины угла			Величина угла поворота		Радиус, м	Элементы кривой, м					Положение переходных кривых				Расстояние между вершинами углов, м	Длина прямой, м					
	КМ	ПК	+	влево	вправо		тангенс	тангенс	переходные кривые	круговая кривая	диссектриса	начало		конец								
												ПК	+	ПК	+			ПК	+	ПК	+	
н.к.	1	0	0.00																			
1	1	0	53.93	12°44.32'		300	38.59	73.48	0.00	90.00	21.70	2.44	0	15.34	0	15.34	0	37.04	1	27.04	53.93	15.34
2	1	3	53.23	7°47.07'		2500	170.09	170.09	0.00	0.00	339.66	5.78	1	83.14	1	83.14	5	22.80	5	22.80	299.67	56.10
3	1	6	33.46		0°45.06'	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6	33.46	6	33.46	6	33.46	6	33.46	280.76	110.67
4	2	12	44.36		74°59.19'	150	188.82	151.18	150.00	60.00	91.31	43.65	10	55.54	12	05.54	12	96.85	13	56.85	610.89	422.07
5	2	14	77.94		35°2.56'	150	77.63	77.63	60.00	60.00	31.74	8.34	14	00.30	14	60.30	14	92.05	15	52.05	272.26	43.46
6	2	16	42.81		3°34.57'	2002	62.50	62.50	0.00	0.00	124.96	0.98	15	80.31	15	80.31	17	05.27	17	05.27	168.40	28.26
																					265.44	15.43

- Условные обозначения:
- проектируемая ось дороги;
 - проектируемая кромка покрытия;
 - обочина укрепленная по основному типу ДО;
 - проектируемая бровка земельного полотна;
 - граница производства работ;
 - проектируемая проезжая часть;
 - проектируемая обочина;
 - щебеночная призма;
 - уклоноуказатель (в числителе - величина уклона в промилле, в знаменателе - длина участка в метрах);

2013.173100-ППО									
«Реконструкция автомобильной дороги, расположенной по адресу: Омская обл. Омский район, д.18 Партсъезд от шоссе до д.1 по ул. Центральная»									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Вардугин А.	1	1	1	01.14		П	1	
Нач.отдела	Вардугин А.	1	1	1	01.14				
Разработал	Дудко Н.	1	1	1	01.14				
Проверил	Ардузова М.	1	1	1	01.14				
Н.контроль	Ардузов А.	1	1	1	01.14	Планировка территории ПК 0+00,00 - ПК 18+50,00. М 1:1000	ООО «Автомдорпроект»		