

### Ceļa ass izspaušanas koordinātu saraksts

Nr.p.k.	Ceļa trases elementi	Pk	Koordinātas		
			X (N) Ziemeļi	Y (E) Austrumi	Z (augstums)
1	Trases sākums	0+00	349756,5267	381217,5264	37,94
2	Pikets	0+10	349765,8462	381221,1522	37,89
3	Pikets	0+20	349775,1657	381224,7781	37,82
4	Pikets	0+30	349784,4852	381228,4039	37,70
5	Pikets	0+40	349793,8047	381232,0297	37,55
6	Pikets	0+50	349803,1243	381235,6555	37,41
7	Pikets	0+60	349812,4438	381239,2813	37,26
8	Pikets	0+70	349821,7633	381242,9072	37,12
9	Pikets	0+80	349831,0828	381246,5330	36,97
10	Pikets	0+90	349840,4023	381250,1588	36,83
11	Pikets	1+00	349849,7218	381253,7846	36,68
12	Pikets	1+10	349859,0414	381257,4105	36,55
13	Pikets	1+20	349868,3609	381261,0363	36,46
14	Pikets	1+30	349877,6804	381264,6621	36,39
15	Trases beigas	1+38	349884,9140	381267,4764	36,33

Sastādīja:

A.Siliņš

Pārbaudīja:

V.Siliņa