

Droga powiatowa 1625L Lejno od km 3+320 do km 4+310 dł. 990m

Kilometraż	Rzędne istniejącej nawierzchni			Rzędne projektowane wyrównania			Różnice rzędnych			szerokość drogi m	nia przekroju	średnia powierzchnia przekroju	odległość m	objętość m3	
	str. P	Oś	Str. L	str. P	Oś	Str. L	str. P	Oś	Str. L						
0	3+318	169,60	169,56	169,64	169,64	169,69	169,64	0,04	0,13	0,00	5,50	0,41			
1	3+320	169,63	169,72	169,59	169,68	169,73	169,68	0,05	0,01	0,09	5,50	0,22	0,32	2	0,07
2	3+345	169,56	169,65	169,64	169,66	169,71	169,66	0,10	0,06	0,02	5,50	0,33	0,28	25	6,88
3	3+370	169,63	169,68	169,59	169,67	169,72	169,67	0,04	0,04	0,08	5,50	0,27	0,30	25	7,56
4	3+395	169,66	169,71	169,61	169,68	169,73	169,68	0,02	0,02	0,07	5,50	0,18	0,23	25	5,67
5	3+420	169,66	169,75	169,68	169,72	169,77	169,72	0,06	0,02	0,04	5,50	0,19	0,19	25	4,64
6	3+445	169,71	169,76	169,72	169,74	169,79	169,74	0,03	0,03	0,02	5,50	0,15	0,17	25	4,30
7	3+470	169,80	169,84	169,79	169,82	169,87	169,82	0,02	0,03	0,03	5,50	0,15	0,15	25	3,78
8	3+495	169,93	169,95	169,89	169,94	169,97	169,94	0,01	0,02	0,05	5,50	0,14	0,14	25	3,61
9	3+520	170,11	170,13	170,07	170,12	170,17	170,12	0,01	0,04	0,05	5,50	0,19	0,17	25	4,13
10	3+545	170,21	170,22	170,18	170,23	170,28	170,23	0,02	0,06	0,05	5,50	0,26	0,23	25	5,67
11	3+570	170,39	170,43	170,39	170,40	170,45	170,40	0,01	0,02	0,01	5,50	0,08	0,17	25	4,30
12	3+595	170,48	170,51	170,51	170,52	170,57	170,52	0,04	0,06	0,01	5,50	0,23	0,16	25	3,95
13	3+620	170,67	170,71	170,65	170,69	170,74	170,69	0,02	0,03	0,04	5,50	0,17	0,20	25	4,98
14	3+645	170,78	170,80	170,78	170,79	170,84	170,79	0,01	0,04	0,01	5,50	0,14	0,15	25	3,78
15	3+670	170,86	170,89	170,85	170,88	170,93	170,88	0,02	0,04	0,03	5,50	0,18	0,16	25	3,95
16	3+695	170,84	170,87	170,82	170,86	170,91	170,86	0,02	0,04	0,04	5,50	0,19	0,19	25	4,64
17	3+720	170,78	170,80	170,76	170,79	170,84	170,79	0,01	0,04	0,03	5,50	0,16	0,18	25	4,47
18	3+745	170,72	170,75	170,70	170,74	170,79	170,74	0,02	0,04	0,04	5,50	0,19	0,18	25	4,47
19	3+770	170,68	170,74	170,69	170,70	170,75	170,70	0,02	0,01	0,01	5,50	0,07	0,13	25	3,27
20	3+795	170,63	170,66	170,62	170,65	170,70	170,65	0,02	0,04	0,03	5,50	0,18	0,12	25	3,09
21	3+820	170,62	170,65	170,57	170,64	170,69	170,64	0,02	0,04	0,07	5,50	0,23	0,21	25	5,16
22	3+845	170,51	170,56	170,51	170,53	170,58	170,53	0,02	0,02	0,02	5,50	0,11	0,17	25	4,30
23	3+870	170,48	170,54	170,48	170,52	170,57	170,52	0,04	0,03	0,04	5,50	0,19	0,15	25	3,78
24	3+895	170,37	170,46	170,45	170,49	170,54	170,49	0,12	0,08	0,04	5,50	0,44	0,32	25	7,91
25	3+920	170,42	170,46	170,43	170,49	170,54	170,49	0,07	0,08	0,06	5,50	0,40	0,42	25	10,48
26	3+945	170,44	170,52	170,47	170,49	170,54	170,49	0,05	0,02	0,02	5,50	0,15	0,27	25	6,87
27	3+970	170,43	170,45	170,38	170,45	170,50	170,45	0,02	0,05	0,07	5,50	0,26	0,21	25	5,16

28	3+995	170,41	170,44	170,42	170,44	170,49	170,44	0,03	0,05	0,02	5,50	0,21	0,23	25	5,84
29	4+020	170,43	170,36	170,35	170,44	170,49	170,44	0,01	0,13	0,09	5,50	0,49	0,35	25	8,77
30	4+045	170,40	170,43	170,42	170,43	170,48	170,43	0,03	0,05	0,01	5,50	0,19	0,34	25	8,59
31	4+070	170,35	170,37	170,34	170,37	170,42	170,37	0,02	0,05	0,03	5,50	0,21	0,20	25	4,98
32	4+095	170,33	170,35	170,32	170,35	170,40	170,35	0,02	0,05	0,03	5,50	0,21	0,21	25	5,16
33	4+120	170,32	170,34	170,32	170,35	170,40	170,35	0,03	0,06	0,03	5,50	0,25	0,23	25	5,67
34	4+145	170,22	170,21	170,18	170,25	170,30	170,25	0,03	0,09	0,07	5,50	0,39	0,32	25	7,91
35	4+170	169,78	169,75	170,22	170,25	170,20	170,25	0,04	0,04	0,03	5,50	0,21	0,30	25	7,39
36	4+195	170,08	170,10	170,12	170,15	170,20	170,15	0,07	0,10	0,03	5,50	0,41	0,31	25	7,73
37	4+220	169,99	170,10	170,02	170,06	170,11	170,06	0,07	0,01	0,04	5,50	0,18	0,30	25	7,39
38	4+245	169,94	169,98	169,93	169,96	170,01	169,96	0,02	0,03	0,03	5,50	0,15	0,17	25	4,13
39	4+265	169,94	169,99	169,94	169,96	170,01	169,96	0,02	0,02	0,02	5,50	0,11	0,13	20	2,61
40	4+295	169,82	169,86	169,86	169,88	169,93	169,88	0,06	0,07	0,02	5,50	0,30	0,21	30	6,19
41	4+310	169,86	169,88	169,91	169,91	169,96	169,91	0,05	0,08	0,00	5,50	0,29	0,30	15	4,43
Razem															217,66

wyrównanie
ścieralna

544,158 T
4cm x 100T =400 T/km/m2