

Powierzchnia dla podbudowy z kruszywa łamanego gr. 20 cm. Droga nr 3515E

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer. całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry ²
00+000	0,00	0,00	0,00					
				0,00	0,28	25,00	0,00	6,88
00+000	25,00	0,00	0,55					
				0,00	0,59	25,00	0,00	14,63
00+000	50,00	0,00	0,62					
				0,00	0,59	25,00	0,00	14,75
00+000	75,00	0,00	0,56					
				0,00	0,59	25,00	0,00	14,75
00+100	0,00	0,00	0,62					
				0,35	0,66	25,00	8,75	16,38
00+100	25,00	0,70	0,69					
				0,84	0,73	25,00	20,88	18,25
00+100	50,00	0,97	0,77					
				0,74	0,75	25,00	18,38	18,75
00+100	75,00	0,50	0,73					
				0,69	0,75	25,00	17,13	18,75
00+200	0,00	0,87	0,77					
				0,83	0,76	25,00	20,63	18,88
00+200	25,00	0,78	0,74					
				0,77	0,73	25,00	19,25	18,25
00+200	50,00	0,76	0,72					
				0,81	0,76	25,00	20,25	19,00
00+200	75,00	0,86	0,80					
				0,89	0,83	25,00	22,13	20,75
00+300	0,00	0,91	0,86					
				0,81	0,87	25,00	20,13	21,75
00+300	25,00	0,70	0,88					
				0,69	0,88	25,00	17,13	21,88
00+300	50,00	0,67	0,87					
				0,70	0,84	25,00	17,38	20,88
00+300	75,00	0,72	0,80					
				0,73	0,77	25,00	18,13	19,25
00+400	0,00	0,73	0,74					
				0,82	0,68	25,00	20,38	17,00
00+400	25,00	0,90	0,62					
				0,89	0,63	25,00	22,25	15,63
00+400	50,00	0,88	0,63					
				0,93	0,59	25,00	23,13	14,75
00+400	75,00	0,97	0,55					
				0,98	0,53	25,00	24,50	13,25
00+500	0,00	0,99	0,51					
				1,01	0,50	25,00	25,13	12,50
00+500	25,00	1,02	0,49					
				1,01	0,50	25,00	25,25	12,38
00+500	50,00	1,00	0,50					
				1,03	0,51	25,00	25,63	12,75
00+500	75,00	1,05	0,52					

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
00+600	0,00	1,03	0,52	1,04	0,52	25,00	26,00	13,00
				1,03	0,51	25,00	25,75	12,75
00+600	25,00	1,03	0,50	1,03	0,50	25,00	25,63	12,50
00+600	50,00	1,02	0,50	1,06	0,54	25,00	26,38	13,50
00+600	75,00	1,09	0,58	0,92	0,68	25,00	23,00	16,88
00+700	0,00	0,75	0,77	0,38	0,39	25,00	9,38	9,63
00+700	25,00	0,00	0,00	0,00	0,38	25,00	0,00	9,50
00+700	50,00	0,00	0,76	0,37	0,38	25,00	9,13	9,50
00+700	75,00	0,73	0,00	0,77	0,00	25,00	19,13	0,00
00+800	0,00	0,80	0,00	0,83	0,00	25,00	20,75	0,00
00+800	25,00	0,86	0,00	0,95	0,00	25,00	23,63	0,00
00+800	50,00	1,03	0,00	0,92	0,00	25,00	23,00	0,00
00+800	75,00	0,81	0,00	0,76	0,00	25,00	18,88	0,00
00+900	0,00	0,70	0,00	0,75	0,00	25,00	18,75	0,00
00+900	25,00	0,80	0,00	0,76	0,00	25,00	18,88	0,00
00+900	50,00	0,71	0,00	0,66	0,00	25,00	16,38	0,00
00+900	75,00	0,60	0,00	0,60	0,00	25,00	15,00	0,00
01+000	0,00	0,60	0,00	0,64	0,00	25,00	15,88	0,00
01+000	25,00	0,67	0,00	0,69	0,00	25,00	17,13	0,00
01+000	50,00	0,70	0,00	0,72	0,00	25,00	17,88	0,00
01+000	75,00	0,73	0,00	0,68	0,00	25,00	16,88	0,00
01+100	0,00	0,62	0,00	0,61	0,00	25,00	15,25	0,00
01+100	25,00	0,60	0,00	0,64	0,00	25,00	16,00	0,00
01+100	50,00	0,68	0,00	0,70	0,00	25,00	17,38	0,00
01+100	75,00	0,71	0,00	0,70	0,00	25,00	17,50	0,00
01+200	0,00	0,69	0,00	0,67	0,00	25,00	16,75	0,00
01+200	25,00	0,65	0,00					

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer. całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
01+200	50,00	0,70	0,00	0,68	0,00	25,00	0,00	0,00
01+200	75,00	0,66	0,00	0,68	0,00	25,00	17,00	0,00
01+300	0,00	0,73	0,00	0,70	0,00	25,00	17,38	0,00
01+300	25,00	0,75	0,00	0,74	0,00	25,00	18,50	0,00
01+300	50,00	0,60	0,00	0,68	0,00	25,00	16,88	0,00
01+300	75,00	0,58	0,00	0,59	0,00	25,00	14,75	0,00
01+400	0,00	0,60	0,00	0,59	0,00	25,00	14,75	0,00
01+400	25,00	0,60	0,00	0,60	0,00	25,00	15,00	0,00
01+400	50,00	0,60	0,00	0,60	0,00	25,00	15,00	0,00
01+400	75,00	0,61	0,00	0,61	0,00	25,00	15,13	0,00
01+500	0,00	0,69	0,00	0,65	0,00	25,00	16,25	0,00
01+500	25,00	0,80	0,00	0,75	0,00	25,00	18,63	0,00
01+500	50,00	0,69	0,00	0,75	0,00	25,00	18,63	0,00
01+500	75,00	0,66	0,35	0,68	0,18	25,00	16,88	4,38
01+600	0,00	0,51	0,44	0,59	0,40	25,00	14,63	9,88
01+600	25,00	0,47	0,31	0,49	0,38	25,00	12,25	9,38
01+600	50,00	0,46	0,00	0,47	0,16	25,00	11,63	3,88
01+600	75,00	0,36	0,00	0,41	0,00	25,00	10,25	0,00
01+700	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	25,00	4,50	0,00
01+700	25,00	1,09	0,00	0,55	0,00	25,00	13,63	0,00
01+700	50,00	0,85	0,00	0,97	0,00	25,00	24,25	0,00
01+700	75,00	0,85	0,00	0,85	0,00	25,00	21,25	0,00
01+800	0,00	0,85	0,00	0,85	0,00	25,00	21,25	0,00
01+800	25,00	0,00	0,00	0,43	0,00	25,00	10,63	0,00
01+800	50,00	0,48	0,49	0,24	0,25	25,00	6,00	6,13
01+800	75,00	0,00	1,11	0,24	0,80	25,00	6,00	20,00

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
01+900	0,00	0,00	1,29	0,00	1,20	25,00	0,00	30,00
				0,36	0,65	25,00	9,00	16,13
01+900	25,00	0,72	0,00	0,94	0,00	25,00	23,50	0,00
01+900	50,00	1,16	0,00	1,17	0,00	25,00	29,13	0,00
01+900	75,00	1,17	0,00	0,90	0,00	25,00	22,50	0,00
02+000	0,00	0,63	0,00	0,32	0,59	25,00	7,88	14,75
02+000	25,00	0,00	1,18	0,00	1,30	25,00	0,00	32,38
02+000	50,00	0,00	1,41	0,00	1,14	25,00	0,00	28,50
02+000	75,00	0,00	0,87	0,00	0,65	25,00	0,00	16,25
02+100	0,00	0,00	0,43	0,00	0,22	25,00	0,00	5,38
02+100	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+100	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+100	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+200	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+200	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+200	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+300	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+300	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+300	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+400	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+400	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+400	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+400	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+500	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
02+500	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+500	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
02+600	0,00	0,00	0,71	0,00	0,36	25,00	0,00	8,88
02+600	25,00	0,46	0,88	0,23	0,80	25,00	5,75	19,88
02+600	50,00	0,64	0,53	0,55	0,71	25,00	13,75	17,63
02+600	75,00	0,32	0,53	0,48	0,53	25,00	12,00	13,25
02+700	0,00	1,23	0,00	0,78	0,27	25,00	19,38	6,63
02+700	25,00	1,16	0,00	1,20	0,00	25,00	29,88	0,00
02+700	50,00	0,77	0,00	0,97	0,00	25,00	24,13	0,00
02+700	75,00	0,71	0,30	0,74	0,15	25,00	18,50	3,75
02+800	0,00	0,64	0,35	0,68	0,33	25,00	16,88	8,13
02+800	25,00	0,64	0,38	0,64	0,37	25,00	16,00	9,13
02+800	50,00	0,64	0,71	0,64	0,55	25,00	16,00	13,63
02+800	75,00	0,87	0,59	0,76	0,65	25,00	18,88	16,25
02+900	0,00	0,82	0,28	0,85	0,44	25,00	21,13	10,88
02+900	25,00	0,82	0,00	0,82	0,14	25,00	20,50	3,50
02+900	50,00	0,80	0,00	0,81	0,00	25,00	20,25	0,00
02+900	75,00	0,76	0,00	0,78	0,00	25,00	19,50	0,00
03+000	0,00	0,96	0,00	0,86	0,00	25,00	21,50	0,00
03+000	25,00	1,06	0,00	1,01	0,00	25,00	25,25	0,00
03+000	50,00	1,19	0,00	1,13	0,00	25,00	28,13	0,00
03+000	75,00	1,46	0,00	1,33	0,00	25,00	33,13	0,00
03+100	0,00	1,20	0,00	1,33	0,00	25,00	33,25	0,00
03+100	25,00	1,27	0,00	1,24	0,00	25,00	30,88	0,00
03+100	50,00	1,23	0,00	1,25	0,00	25,00	31,25	0,00
03+100	75,00	1,05	0,00	1,14	0,00	25,00	28,50	0,00

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
03+200	0,00	1,02	0,00	1,04	0,00	25,00	25,88	0,00
03+200	25,00	1,04	0,00	1,03	0,00	25,00	25,75	0,00
03+200	50,00	1,09	0,00	1,07	0,00	25,00	26,63	0,00
03+200	75,00	0,90	0,00	1,00	0,00	25,00	24,88	0,00
03+300	0,00	0,68	0,00	0,79	0,00	25,00	19,75	0,00
03+300	25,00	0,71	0,00	0,70	0,00	25,00	17,38	0,00
03+300	50,00	0,73	0,34	0,72	0,17	25,00	18,00	4,25
03+300	75,00	0,73	0,37	0,73	0,36	25,00	18,25	8,88
03+400	0,00	0,72	0,30	0,73	0,34	25,00	18,13	8,38
03+400	25,00	0,78	0,00	0,75	0,15	25,00	18,75	3,75
03+400	50,00	0,88	0,00	0,83	0,00	25,00	20,75	0,00
03+400	75,00	1,01	0,00	0,95	0,00	25,00	23,63	0,00
03+500	0,00	1,01	0,00	1,01	0,00	25,00	25,25	0,00
03+500	25,00	1,02	0,00	1,02	0,00	25,00	25,38	0,00
03+500	50,00	0,98	0,00	1,00	0,00	25,00	25,00	0,00
03+500	75,00	0,94	0,00	0,96	0,00	25,00	24,00	0,00
03+600	0,00	0,89	0,00	0,92	0,00	25,00	22,88	0,00
03+600	25,00	0,87	0,00	0,88	0,00	25,00	22,00	0,00
03+600	50,00	0,79	0,00	0,83	0,00	25,00	20,75	0,00
03+600	75,00	0,78	0,00	0,79	0,00	25,00	19,63	0,00
03+700	0,00	0,81	0,00	0,80	0,00	25,00	19,88	0,00
03+700	25,00	0,73	0,00	0,77	0,00	25,00	19,25	0,00
03+700	50,00	0,68	0,40	0,71	0,20	25,00	17,63	5,00
03+700	75,00	0,73	0,34	0,71	0,37	25,00	17,63	9,25
03+800	0,00	0,86	0,00	0,80	0,17	25,00	19,88	4,25
03+800	25,00	0,89	0,00	0,88	0,00	25,00	0,88	0,00

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
03+800	50,00	0,90	0,00	0,90	0,00	25,00	22,38	0,00
03+800	75,00	0,99	0,00	0,95	0,00	25,00	23,63	0,00
03+900	0,00	1,17	0,00	1,08	0,00	25,00	27,00	0,00
03+900	25,00	0,86	0,00	1,02	0,00	25,00	25,38	0,00
03+900	50,00	0,57	0,44	0,72	0,22	25,00	17,88	5,50
03+900	75,00	0,00	0,73	0,29	0,59	25,00	7,13	14,63
04+000	0,00	0,00	0,88	0,00	0,81	25,00	0,00	20,13
04+000	25,00	0,00	0,88	0,00	0,88	25,00	0,00	22,00
04+000	50,00	0,00	0,88	0,00	0,88	25,00	0,00	22,00
04+000	75,00	0,40	0,77	0,20	0,83	25,00	5,00	20,63
04+100	0,00	0,32	0,69	0,36	0,73	25,00	9,00	18,25
04+100	25,00	0,32	0,84	0,32	0,77	25,00	8,00	19,13
04+100	50,00	0,39	0,80	0,36	0,82	25,00	8,88	20,50
04+100	75,00	0,46	0,71	0,43	0,76	25,00	10,63	18,88
04+200	0,00	0,50	0,64	0,48	0,68	25,00	12,00	16,88
04+200	25,00	0,47	0,63	0,49	0,64	25,00	12,13	15,88
04+200	50,00	0,37	0,55	0,42	0,59	25,00	10,50	14,75
04+200	75,00	0,41	0,44	0,39	0,50	25,00	9,75	12,38
04+300	0,00	0,47	0,45	0,44	0,45	25,00	11,00	11,13
04+300	25,00	0,49	0,48	0,48	0,47	25,00	12,00	11,63
04+300	50,00	0,42	0,45	0,46	0,47	25,00	11,38	11,63
04+300	75,00	0,42	0,45	0,42	0,45	25,00	10,50	11,25
04+400	0,00	0,46	0,56	0,44	0,51	25,00	11,00	12,63
04+400	25,00	0,49	0,59	0,48	0,58	25,00	11,88	14,38
04+400	50,00	0,52	0,61	0,51	0,60	25,00	12,63	15,00
04+400	75,00	0,50	0,40	0,51	0,51	25,00	1,02	12,63

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
04+500	0,00	0,48	0,43	0,49	0,42	25,00	12,25	10,38
				0,64	0,42	25,00	15,88	10,38
04+500	25,00	0,79	0,40	0,81	0,39	25,00	20,25	9,75
04+500	50,00	0,83	0,38	0,75	0,37	25,00	18,63	9,25
04+500	75,00	0,66	0,36	0,69	0,35	25,00	17,13	8,63
04+600	0,00	0,71	0,33	0,74	0,17	25,00	18,38	4,13
04+600	25,00	0,76	0,00	0,73	0,16	25,00	18,25	3,88
04+600	50,00	0,70	0,31	0,64	0,39	25,00	16,00	9,63
04+600	75,00	0,58	0,46	0,55	0,50	25,00	13,75	12,50
04+700	0,00	0,52	0,54	0,52	0,55	25,00	13,00	13,63
04+700	25,00	0,52	0,55	0,48	0,52	25,00	11,88	12,88
04+700	50,00	0,43	0,48	0,45	0,42	25,00	11,13	10,38
04+700	75,00	0,46	0,35	0,55	0,37	25,00	13,75	9,25
04+800	0,00	0,64	0,39	0,72	0,40	25,00	18,00	9,88
04+800	25,00	0,80	0,40	0,81	0,39	25,00	20,13	9,63
04+800	50,00	0,81	0,37	0,79	0,34	25,00	19,63	8,38
04+800	75,00	0,76	0,30	0,72	0,15	25,00	18,00	3,75
04+900	0,00	0,68	0,00	0,75	0,00	25,00	18,75	0,00
04+900	25,00	0,82	0,00	0,86	0,00	25,00	21,50	0,00
04+900	50,00	0,90	0,00	0,93	0,00	25,00	23,13	0,00
04+900	75,00	0,95	0,00	0,99	0,00	25,00	24,63	0,00
05+000	0,00	1,02	0,00	1,00	0,00	25,00	25,00	0,00
05+000	25,00	0,98	0,00	1,07	0,00	25,00	26,75	0,00
05+000	50,00	1,16	0,00	1,16	0,00	25,00	29,00	0,00
05+000	75,00	1,16	0,00	1,09	0,00	25,00	27,13	0,00
05+100	0,00	1,01	0,00	1,04	0,00	25,00	25,88	0,00
05+100	25,00	1,06	0,00					

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry2
05+100	50,00	1,13	0,00	1,10	0,00	25,00	27,38	0,00
05+100	75,00	1,27	0,00	1,20	0,00	25,00	30,00	0,00
05+200	0,00	1,18	0,00	1,23	0,00	25,00	30,63	0,00
05+200	25,00	1,11	0,00	1,15	0,00	25,00	28,63	0,00
05+200	50,00	1,00	0,00	1,06	0,00	25,00	26,38	0,00
05+200	75,00	0,95	0,00	0,98	0,00	25,00	24,38	0,00
05+300	0,00	1,01	0,00	0,98	0,00	25,00	24,50	0,00
05+300	25,00	1,01	0,00	1,01	0,00	25,00	25,25	0,00
05+300	50,00	0,92	0,00	0,97	0,00	25,00	24,13	0,00
05+300	75,00	0,90	0,00	0,91	0,00	25,00	22,75	0,00
05+400	0,00	0,87	0,00	0,89	0,00	25,00	22,13	0,00
05+400	25,00	0,93	0,00	0,90	0,00	25,00	22,50	0,00
05+400	50,00	0,84	0,00	0,89	0,00	25,00	22,13	0,00
05+400	75,00	0,87	0,00	0,86	0,00	25,00	21,38	0,00
05+500	0,00	0,90	0,00	0,89	0,00	25,00	22,13	0,00
05+500	25,00	0,93	0,00	0,92	0,00	25,00	22,88	0,00
05+500	50,00	0,89	0,00	0,91	0,00	25,00	22,75	0,00
05+500	75,00	0,84	0,00	0,87	0,00	25,00	21,63	0,00
05+600	0,00	0,65	0,00	0,75	0,00	25,00	18,63	0,00
05+600	25,00	0,78	0,35	0,72	0,18	25,00	17,88	4,38
05+600	50,00	0,84	0,32	0,81	0,34	25,00	20,25	0,00
05+600	75,00	0,99	0,00	0,92	0,16	25,00	22,88	0,00
05+700	0,00	0,95	0,00	0,97	0,00	25,00	24,25	0,00
05+700	25,00	0,78	0,33	0,87	0,17	25,00	21,63	4,13
05+700	50,00	0,65	0,36	0,72	0,35	25,00	17,88	8,63
05+700	75,00	0,53	0,43	0,59	0,40	25,00	14,75	9,88

Hektometry drogi	Metry	Podbudowa z kruszywa		Średnia szerokość		Odległość między przekrojami	Powierzchnia	
		Szer. istn.	Poszerzenie	Szer. istn.	Poszerzenie		Szer całkowita	Pow. całkowita
		metry		metry			metry	metry ²
05+800	0,00	0,65	0,38	0,59	0,41	25,00	14,75	10,13
				0,75	0,19	25,00	18,63	4,75
05+800	25,00	0,84	0,00	0,86	0,22	25,00	21,50	5,50
05+800	50,00	0,88	0,44	0,80	0,67	25,00	19,88	16,75
05+800	75,00	0,71	0,90	0,36	0,91	25,00	8,88	22,63
05+900	0,00	0,00	0,91	0,00	0,85	25,00	0,00	21,13
05+900	25,00	0,00	0,78	0,20	0,83	25,00	4,88	20,75
05+900	50,00	0,39	0,88	0,44	0,80	25,00	11,00	20,00
05+900	75,00	0,49	0,72	0,57	0,69	25,00	14,13	17,25
06+000	0,00	0,64	0,66	0,61	0,63	25,00	15,25	15,75
06+000	25,00	0,58	0,60	0,45	0,63	25,00	11,13	15,75
06+000	50,00	0,31	0,66	0,16	0,76	25,00	3,88	19,00
06+000	75,00	0,00	0,86	0,00	0,90	25,00	0,00	22,50
06+100	0,00	0,00	0,94	0,00	0,88	25,00	0,00	21,88
06+100	25,00	0,00	0,81	0,00	0,85	25,00	0,00	21,13
06+100	50,00	0,00	0,88	0,00	0,72	18,15	0,00	12,98
06+100	68,15	0,00	0,55					
Suma [m²]							5537,99	