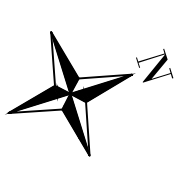


Obvod stavby
M 1:500



Obvod stavby - trvalý		
Číslo bodu	X[m]	Y[m]
1	1028289,09	728491,74
2	1028203,60	728452,75
3	1028209,32	728444,98
4	1028218,00	728445,62
5	1028275,61	728475,96
6	1028277,83	728475,67
7	1028293,27	728483,56
8	1028200,75	728459,59
9	1028244,98	728478,65
10	1028251,39	728485,91
11	1028255,27	728493,17
12	1028255,13	728493,69
13	1028253,77	728493,32
14	1028250,21	728500,19
15	1028243,17	728504,45
16	1028237,33	728505,10
17	1028233,35	728504,24
18	1028197,48	728485,38
19	1028194,82	728483,00
20	1028192,73	728479,56
21	1028099,92	728406,74
22	1028086,01	728400,51
23	1028079,68	728398,83
24	1028051,33	728388,23
25	1028053,80	728379,32
26	1028067,97	728377,79
27	1028109,93	728367,42
28	1028124,63	728354,15
29	1028105,32	728392,31

Obvod stavby - dočasný		
Číslo bodu	X[m]	Y[m]
30	1028300,03	728481,47
31	1028287,14	728506,78
32	1028260,31	728495,80
33	1028255,04	728504,61
34	1028246,59	728510,10
35	1028240,75	728511,58
36	1028231,04	728510,33
37	1028193,78	728490,79
38	1028184,41	728481,62
39	1028193,61	728459,13
40	1028100,94	728418,04
41	1028068,04	728507,69
42	1028060,18	728512,23
43	1028051,94	728510,00
44	1028056,04	728506,83
45	1028057,54	728496,50
46	1028062,44	728498,16
47	1028086,24	728429,16
48	1028065,53	728420,12
49	1028065,07	728414,14
50	1028061,69	728409,12
51	1028056,97	728405,32
52	1028043,28	728400,27
53	1028050,89	728370,40
54	1028070,28	728373,46
55	1028107,99	728364,50
56	1028123,23	728351,49
57	1028127,76	728360,10
58	1028105,68	728406,56
59	1028198,38	728447,69
60	1028203,88	728435,86
61	1028216,82	728435,95
62	1028223,73	728438,54
63	1028276,57	728466,91
64	1028277,73	728464,34
65	1028287,03	728469,10
66	1028284,62	728473,83

- Legenda:
- Osa komunikace
 - Objekty řady SO 100
 - Objekty řady SO 200
 - Zaměření stávajícího stavu
 - Obvod stavby - dočasný
 - Obvod stavby - trvalý
 - Vytyčovací body
 - Obvod stavby - dočasný
 - Vytyčovací body
 - Obvod stavby - trvalý

II/244 Kostelec nad Labem

II/244 Všetaty



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5**



Navrhl/vypracoval: Ing. Pavel Lázníčka	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Lázníčka	Zhotovitel:  4roads s.r.o. Malá 542/3 162 00 Praha 6	Podzhotovitel:  ZPL Lázníčka ZENEMĚŘICKÁ KANCELÁŘ
Technická kontrola: Ing. Jan Svoboda	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Paška		

Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.:	SMLD-0017/00066001/2023
Katastrální území: Kostelec nad Labem	Čís.akce:	23065
Akce: Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most	Datum:	09/2025
	Formát:	8 x A4
	Měřítko:	-
Část: Dokladová část - Geodetická dokumentace	Stupeň: PDPS	Číslo kopie:
Příloha: Obvod stavby	Číslo přílohy: 2.2	