



BOD	X,Y	POPIS VYTYČOVANÉHO BODU	
1	X=-596265.7248 Y=-1135041.2574	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
2	X=-596278.8239 Y=-1135029.7133	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
3	X=-596272.2080 Y=-1135034.1396	ŘEZ A-A'	
4	X=-596282.6386 Y=-1135045.9752	ŘEZ A-A'	
5	X=-596283.0119 Y=-1135047.7392	ŘEZ A-A'	
6	X=-596275.4426 Y=-1135050.0212	ŘEZ C-C'	
7	X=-596286.6734 Y=-1135040.1236	ŘEZ C-C'	
8	X=-596270.5669 Y=-1135043.6265	ŘEZ D-D'	
9	X=-596281.7977 Y=-1135033.7290	ŘEZ D-D'	
10	X=-596206.1175 Y=-1134993.8599	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
11	X=-596220.3442 Y=-1134985.5814	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
12	X=-596211.9920 Y=-1134985.9847	ŘEZ A-A'	
13	X=-596219.3108 Y=-1134998.5493	ŘEZ A-A'	
14	X=-596210.0678 Y=-1134998.5008	ŘEZ C-C'	
15	X=-596222.4830 Y=-1134991.2618	ŘEZ C-C'	
16	X=-596160.9113 Y=-1134910.8381	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
17	X=-596169.2817 Y=-1134920.7972	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
18	X=-596151.5297 Y=-1134922.5457	ŘEZ A-A'	

BOD	X,Y	POPIS VYTYČOVANÉHO BODU	
19	X=-596177.7832 Y=-1134898.6348	ŘEZ A-A'	
20	X=-596156.6670 Y=-1134924.6297	ŘEZ C-C'	
21	X=-596174.4514 Y=-1134908.4323	ŘEZ C-C'	
22	X=-596159.9629 Y=-1134926.3620	ŘEZ D-D'	
23	X=-596175.5894 Y=-1134912.1299	ŘEZ D-D'	
24	X=-596032.7322 Y=-1134842.1042	ŘEZ A-A'	
25	X=-596041.5238 Y=-1134834.0800	ŘEZ A-A'	
26	X=-596039.2545 Y=-1134846.8064	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
27	X=-596028.3065 Y=-1134834.8114	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
28	X=-596043.7782 Y=-1134845.8293	ŘEZ C-C'	
29	X=-596030.0287 Y=-1134830.7648	ŘEZ C-C'	
30	X=-596057.1913 Y=-1134765.9652	ŘEZ A-A'	
31	X=-596062.4056 Y=-1134774.9475	ŘEZ A-A'	
32	X=-596051.2104 Y=-1134773.6487	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
33	X=-596069.3254 Y=-1134763.652	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
34	X=-596051.7441 Y=-1134716.7844	ŘEZ C-C'	
35	X=-596069.2877 Y=-1134766.6001	ŘEZ C-C'	
36	X=-595977.3423 Y=-1134673.2524	OSA HRÁZE	

BOD	X,Y	POPIS VYTYČOVANÉHO BODU	
37	X=-596001.0309 Y=-1134643.9569	OSA HRÁZE	
38	X=-596019.3366 Y=-1134665.1892	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,005	
39	X=-595979.8493 Y=-1134633.2594	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,005	
40	X=-596016.1817 Y=-1134669.0683	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,010	
41	X=-595976.2275 Y=-1134636.7609	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,010	
42	X=-596013.2439 Y=-1134673.1229	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,015	
43	X=-595973.0836 Y=-1134640.6488	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,015	
44	X=-596010.1211 Y=-1134677.0278	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,020	
45	X=-595969.9398 Y=-1134644.5368	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,020	
46	X=-596007.0309 Y=-1134680.9592	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,025	
47	X=-595966.7959 Y=-1134648.4248	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,025	
48	X=-596001.9142 Y=-1134683.2519	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,030	
49	X=-595963.6521 Y=-1134652.3127	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,030	
50	X=-595994.3102 Y=-1134683.5333	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,035	
51	X=-595960.5083 Y=-1134656.2007	PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁŽÍ km 0,035	
52	X=-595949.5100 Y=-1134630.3100	ŘEZ A-A'	
53	X=-595957.5853 Y=-1134635.8261	ŘEZ A-A'	
54	X=-595946.0242 Y=-1134639.3247	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
55	X=-595956.2390 Y=-1134624.3342	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
56	X=-595949.8597 Y=-1134640.7655	ŘEZ C-C'	
57	X=-595959.3767 Y=-1134626.8332	ŘEZ C-C'	
58	X=-595895.8683 Y=-1134617.4828	ŘEZ A-A'	
59	X=-595906.4000 Y=-1134615.7800	ŘEZ A-A'	
60	X=-595901.1020 Y=-1134625.6116	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'

BOD	X,Y	POPIS VYTYČOVANÉHO BODU	
61	X=-595897.9569 Y=-1134606.1441	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
62	X=-595904.8072 Y=-1134623.4669	ŘEZ C-C'	
63	X=-595902.4661 Y=-1134608.9867	ŘEZ C-C'	
64	X=-595852.5549 Y=-1134614.6414	ŘEZ A-A'	
65	X=-595859.3000 Y=-1134618.0100	ŘEZ A-A'	
66	X=-595850.6448 Y=-1134622.9426	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
67	X=-595857.9051 Y=-1134608.4047	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
68	X=-595855.0562 Y=-1134623.0621	ŘEZ C-C'	
69	X=-595860.7893 Y=-1134611.5823	ŘEZ C-C'	
70	X=-595815.8595 Y=-1134585.2739	ŘEZ A-A'	
71	X=-595824.2510 Y=-1134587.7592	ŘEZ A-A'	
72	X=-595816.8695 Y=-1134593.5826	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
73	X=-595821.2541 Y=-1134578.7782	OSA PŘEHRÁŽKY	ŘEZ B-B'
74	X=-595820.8872 Y=-1134594.1026	ŘEZ C-C'	
75	X=-595824.8942 Y=-1134580.6083	ŘEZ C-C'	
76	X=-595773.3694 Y=-1134583.9050	ŘEZ A-A'	
77	X=-595778.3660 Y=-1134583.9683	ŘEZ A-A'	
78	X=-595775.6534 Y=-1134591.9946	OSA PRAHU	ŘEZ B-B'
79	X=-595775.8734 Y=-1134573.6859	OSA PRAHU	ŘEZ B-B'
80	X=-595727.0816 Y=-1134587.0848	ŘEZ A-A'	
81	X=-595732.4232 Y=-1134586.4770	ŘEZ A-A'	
82	X=-595730.6464 Y=-1134593.6338	OSA PRAHU	ŘEZ B-B'
83	X=-595728.6955 Y=-1134576.9775	OSA PRAHU	ŘEZ B-B'

AKCE:	LBC9, polní cesty C24, C28, LBK7 v k.ú. Bořitov			
K.Ú.:	BOŘITOV	VED. PROJEKTANT:		
OBEČ:	BOŘITOV	AUTOR. INŽENÝR:		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:		
OBJEDNATEL:		STUPEŇ:	DSP a DPS	
OBJEKT:	SO 01 Sanace strže	Č. ZAKÁZKY:	105-3246-21	
OBSAH:	VYTYČOVACÍ VÝKRES	MĚŘÍTKO:	1:1 000	
		DATUM:	6/2022	
		PŘÍLOHA; PARÉ:	D.1.19	