



Výpis souřadnic		
LABEL	Poloha X	Poloha Y
A-1	-564514,6320	-1203289,6948
A-2	-564551,9936	-1203292,4811
A-3	-564591,7753	-1203299,1838
A-4	-564629,3311	-1203305,9854
A-5	-564673,3979	-1203314,1485
A-6	-564716,8741	-1203321,5841
A-7	-564761,9581	-1203329,4785
A-8	-564797,2768	-1203336,8125
B-1	-564825,2473	-1203348,5077
C-1	-564853,3659	-1203375,2183
C-2	-564879,7838	-1203388,1355
C-3	-564908,7877	-1203389,5826
C-4	-564944,1238	-1203374,5638
D-1	-564965,9082	-1203370,9069
D-2	-565031,8884	-1203324,5322
D-3	-565051,2137	-1203310,3725
E-1	-564987,1796	-1203353,6154
E-2	-564999,0421	-1203345,3538
E-3	-565012,1316	-1203336,2407
E-4	-565066,0524	-1203298,6392
F-1	-565079,7024	-1203293,7607
G-1	-564885,5782	-1203403,9631
G-2	-564914,5199	-1203431,2385
H-1	-564933,2499	-1203452,0160
lom.bod 01	-564497,1798	-1203329,3152
lom.bod 02	-564492,9177	-1203315,5847
lom.bod 03	-564499,2843	-1203308,7341
lom.bod 04	-564495,7317	-1203292,6229
lom.bod 05	-564527,3288	-1203289,2075
lom.bod 06	-564552,7426	-1203291,5603
lom.bod 07	-564791,7514	-1203335,1196
lom.bod 08	-564792,8141	-1203336,3390
lom.bod 09	-564800,0615	-1203336,9470
lom.bod 10	-564814,1671	-1203331,6362
lom.bod 11	-564821,2463	-1203338,2666
lom.bod 12	-564823,0393	-1203341,4861
lom.bod 13	-564819,5595	-1203344,5889
lom.bod 14	-564823,5602	-1203350,7171
lom.bod 15	-564952,7579	-1203384,5726
lom.bod 16	-564959,0726	-1203381,3511
lom.bod 17	-564956,6497	-1203376,6673
lom.bod 18	-564968,0668	-1203368,6342
lom.bod 19	-564967,2217	-1203367,2726
lom.bod 20	-565076,3623	-1203293,8596
lom.bod 21	-564950,1812	-1203381,1666
lom.bod 22	-564907,4945	-1203399,1883
lom.bod 23	-564889,4446	-1203399,6776
lom.bod 24	-564885,6077	-1203405,3961
lom.bod 25	-564905,5573	-1203425,2327
lom.bod 26	-564909,5573	-1203424,1287
lom.bod 27	-564915,7196	-1203429,7267
lom.bod 28	-564920,3676	-1203427,8767
lom.bod 29	-564933,7735	-1203438,5840
lom.bod 30	-564928,0874	-1203446,8483
RVO HO	-564499,5252	-1203328,3403
skříň SR	-564945,5321	-1203373,7920

Změna 1		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		
VYPRACOVAL	Jiří Novák	
KONTROLOVAL	Jiří Novák	
STAVEBNÍK	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín	Jiří Novák, Erbenova 7, 695 03 Hodonín
MÍSTO STAVBY	Hodonín, ul. U Elektrárny / k.ú. Hodonín	Tel. 603 748 060
NÁZEV STAVBY	Hodonín, ul. U Elektrárny - veřejné osvětlení cesta na Nesyt	
STAVEBNÍ OBJEKT	ELEKTROINSTALACE	OSLO STAVBY
ČÁST	STAVEBNÍ ČÁST	02-2020-01
OBSAH:	VÝTYČOVACÍ VÝKRES	FORMÁT
		A2
		DATUM
		04/2020
		STUPEŇ PD
		DW - DPS
		Č. VÝKRESU
		D.1.5