







č.	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY			
<h1>DIAĽNICA D3</h1> <h2>ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC</h2>			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ:  NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR
		DÁTUM, PODPIS	
STAVEBNÝ DOZOR:  		INŽINIERSKE ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	
		STAVEBNO TECHNICKÝ DOZOR	ING. M. KASANICKÝ
		DÁTUM, PODPIS	
ZHOTOVITEĽ STAVBY:  		ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	
		RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY
		PODPIS	
		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX
		DÁTUM, PODPIS	
GENERÁLNY PROJEKTANT : 		AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava	
		Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01
		RIADITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT
		PODPIS	
		HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY
		DÁTUM, PODPIS	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
 TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
 NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL:
 ING. MIROSLAV GARAJ

D 126-00

DRS




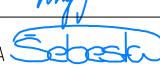

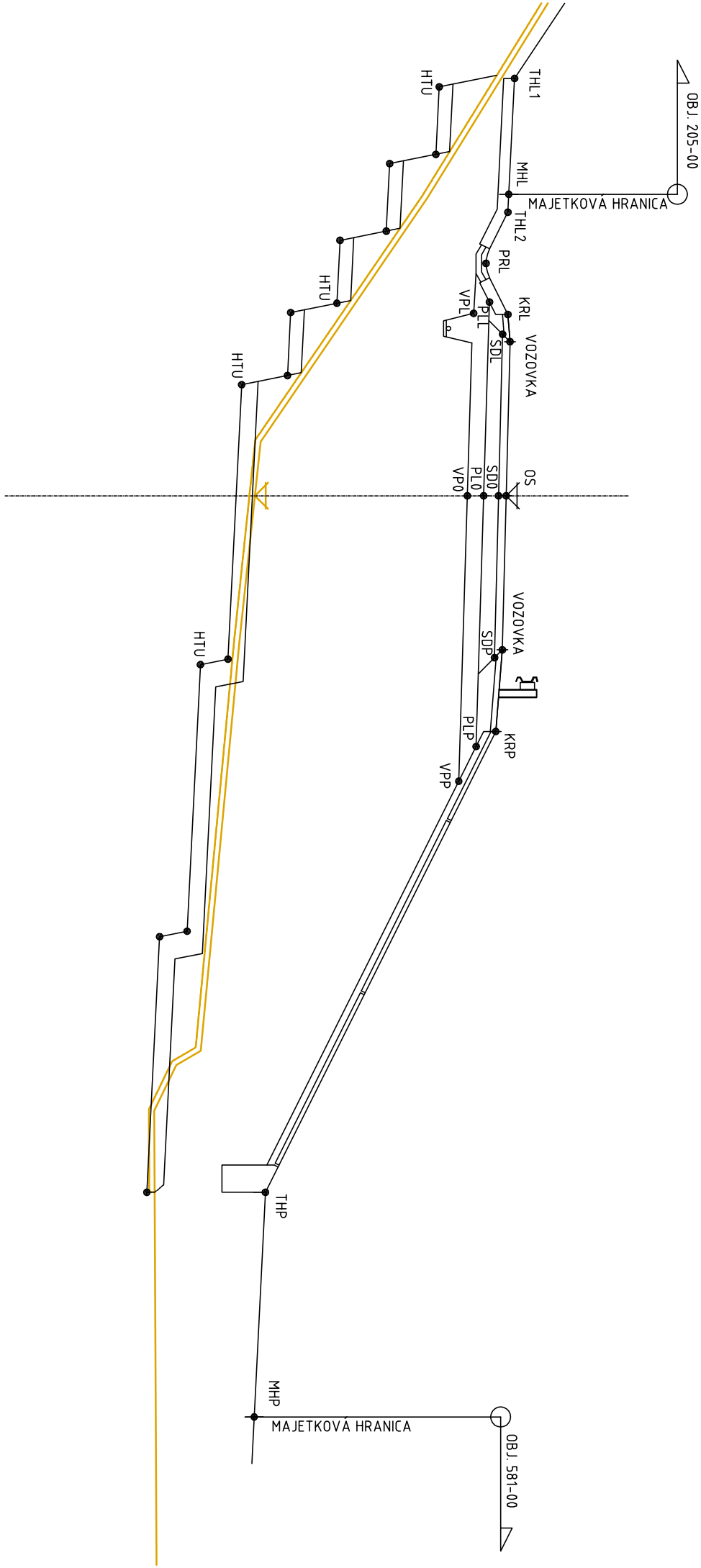
PROJEKTANT OBJEKTU: 		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. D. VONGREJ 		VYPRACOVAL: ING. D. VONGREJ 	
		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA 		KONTROLOVAL: ING. M. JAKLOVSKÁ 	
		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK		KÓD PRÍLOHY: D126000DRS 008 2018-03 X0	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA		DÁTUM TLAČE: 03/2018	
NÁZOV OBJEKTU: <h2>126-00 ÚPRAVA POĽNEJ CESTY V KM 39,950 D3</h2>				FORMÁT: A4	
				MIERKA: -	
				ÚČEL: DRS	
				ČÍS. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	
NÁZOV PRÍLOHY: <h2>ZOZNAM SÚRADNÍČ BODOV PRIEČNYCH REZOV</h2>				ČÍS. PRÍLOHY: 008	
				ČÍS. SÚPRAVY:	

SCHÉMA UMIESTNENIA VYTÝČOVANÝCH BODOV V PRIEČNOM REZE



Vytyčované body v osi cesty SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,000	0,00	438326,25	1146365,12	423,03
0,025	0,00	438316,91	1146341,93	424,13
0,050	0,00	438307,39	1146318,82	424,36
0,075	0,00	438295,94	1146296,61	424,21
0,100	0,00	438284,54	1146274,44	424,06
0,125	0,00	438284,15	1146249,79	423,91
0,150	0,00	438290,72	1146225,67	423,76
0,175	0,00	438287,33	1146201,30	423,60
0,192	0,00	438277,24	1146187,72	423,50

Vytyčované body na pravej hrane vozovky SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,000	2,50	438323,93	1146366,06	422,97
0,025	2,50	438314,59	1146342,86	424,07
0,050	2,50	438305,10	1146319,84	424,30
0,075	2,83	438293,48	1146298,02	424,18
0,100	3,00	438281,68	1146275,35	424,12
0,125	3,00	438281,24	1146249,05	423,98
0,150	3,00	438287,76	1146225,19	423,68
0,175	3,00	438284,63	1146202,61	423,53
0,192	2,69	438275,32	1146189,61	423,43

Vytyčované body na ľavej hrane vozovky SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,000	2,50	438328,56	1146364,19	423,09
0,025	2,50	438319,23	1146341,00	424,19
0,050	2,50	438309,67	1146317,80	424,42
0,075	2,83	438298,40	1146295,20	424,23
0,100	3,00	438287,38	1146273,49	424,00
0,125	3,00	438287,07	1146250,49	423,83
0,150	3,00	438293,68	1146226,15	423,83
0,175	3,00	438290,03	1146200,00	423,68
0,192	2,69	438279,15	1146185,84	423,57

Vytyčované body cestnej pláne SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,000	3,00	0000PLL	438329,03	1146364,00	422,72
0,000	0,00	0000PLO	438326,25	1146365,12	422,62
0,000	4,69	0000PLP	438321,89	1146366,87	422,49
0,025	3,28	0025PLL	438319,95	1146340,71	423,83
0,025	0,00	0025PLO	438316,91	1146341,93	423,72
0,025	4,72	0025PLP	438312,53	1146343,69	423,59
0,050	3,00	0050PLL	438310,13	1146317,60	424,04
0,050	0,00	0050PLO	438307,39	1146318,82	423,95
0,050	4,72	0050PLP	438303,08	1146320,74	423,81
0,075	3,56	0075PLL	438299,03	1146294,84	423,85
0,075	0,00	0075PLO	438295,94	1146296,61	423,79
0,075	4,80	0075PLP	438291,94	1146298,90	423,59
0,100	3,94	0100PLL	438288,28	1146273,19	423,51
0,100	0,00	0100PLO	438284,54	1146274,44	423,64
0,100	4,50	0100PLP	438280,27	1146275,86	423,76
0,125	3,89	0125PLL	438288,52	1146250,85	423,37
0,125	0,00	0125PLO	438284,15	1146249,77	423,49
0,125	4,50	0125PLP	438279,79	1146248,69	423,64
0,150	3,73	0150PLL	438294,41	1146226,26	423,45
0,150	0,00	0150PLO	438290,72	1146225,67	423,34
0,150	5,06	0150PLP	438285,73	1146224,86	423,19
0,175	3,73	0175PLL	438290,69	1146199,68	423,30
0,175	0,00	0175PLO	438287,33	1146201,30	423,19
0,175	5,08	0175PLP	438282,75	1146203,51	423,04
0,192	3,42	0192PLL	438279,67	1146185,32	423,19
0,192	0,00	0192PLO	438277,24	1146187,72	423,09
0,192	4,77	0192PLP	438273,84	1146191,07	422,95

Vytyčované body vstvy ŠD-vozovka SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,000	2,64	0000SDL	438328,69	1146364,14	422,96
0,000	0,00	0000SD0	438326,25	1146365,12	422,89
0,000	2,64	0000SDP	438323,80	1146366,11	422,82
0,025	2,64	0025SDL	438319,36	1146340,95	424,06
0,025	0,00	0025SD0	438316,91	1146341,93	423,99
0,025	2,64	0025SDP	438314,46	1146342,92	423,93
0,050	2,64	0050SDL	438309,80	1146317,74	424,29
0,050	0,00	0050SD0	438307,39	1146318,82	424,22
0,050	2,64	0050SDP	438304,98	1146319,89	424,15
0,075	2,97	0075SDL	438298,52	1146295,13	424,09
0,075	0,00	0075SD0	438295,94	1146296,61	424,07
0,075	2,97	0075SDP	438293,35	1146298,09	424,04
0,100	3,14	0100SDL	438287,52	1146273,44	423,85
0,100	0,00	0100SD0	438284,54	1146274,44	423,92
0,100	3,14	0100SDP	438281,56	1146275,43	423,98
0,125	3,14	0125SDL	438287,20	1146250,52	423,69
0,125	0,00	0125SD0	438284,15	1146249,77	423,77
0,125	3,14	0125SDP	438281,11	1146249,02	423,84
0,150	3,14	0150SDL	438293,82	1146226,17	423,69
0,150	0,00	0150SD0	438290,72	1146225,67	423,62
0,150	3,14	0150SDP	438287,62	1146225,17	423,54
0,175	3,14	0175SDL	438290,16	1146199,94	423,54
0,175	0,00	0175SD0	438287,33	1146201,30	423,46
0,175	3,14	0175SDP	438284,50	1146202,67	423,39
0,192	2,83	0192SDL	438279,25	1146185,73	423,43
0,192	0,00	0192SD0	438277,24	1146187,72	423,36
0,192	2,83	0192SDP	438275,22	1146189,71	423,29

Vytyčované body telesa cesty SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,000	3,28	0000MHL	438329,29	1146363,90	423,06
0,000	3,00	0000KRL	438329,03	1146364,00	423,06
0,000	4,50	0000KRP	438322,07	1146366,80	422,81
0,000	10,72	0000THP	438316,30	1146369,13	419,70
0,000	12,98	0000MHP	438314,20	1146369,97	419,53
0,025	3,78	0025MHL	438320,42	1146340,52	425,27
0,025	3,28	0025THL	438319,95	1146340,71	424,13
0,025	3,00	0025KRL	438319,70	1146340,81	424,15
0,025	4,50	0025KRP	438312,74	1146343,61	423,91
0,025	12,11	0025MHP	438305,68	1146346,45	420,10
0,025	13,68	0025THP	438304,22	1146347,04	419,32
0,050	6,42	0050THL	438313,26	1146316,21	424,75
0,050	5,34	0050MHL	438312,27	1146316,65	424,61
0,050	3,25	0050PRL	438310,36	1146317,50	424,32
0,050	3,00	0050KRL	438310,13	1146317,60	424,38
0,050	4,50	0050KRP	438303,28	1146320,65	424,14
0,050	13,45	0050THP	438295,10	1146324,28	419,66
0,050	14,25	0050MHP	438294,37	1146324,61	419,62
0,075	7,67	0075THL1	438302,59	1146292,79	424,36
0,075	5,54	0075MHL	438300,74	1146293,85	424,26
0,075	5,32	0075THL2	438300,55	1146293,96	424,24
0,075	4,27	0075PRL	438299,64	1146294,48	423,79
0,075	3,33	0075KRL	438298,83	1146294,95	424,19
0,075	4,33	0075KRP	438292,18	1146298,76	424,06
0,075	12,80	0075THP	438284,83	1146302,97	419,78
0,075	16,93	0075MHP	438281,25	1146305,03	419,58
0,100	7,84	0100THL1	438291,98	1146271,96	424,08
0,100	5,70	0100MHL	438289,95	1146272,63	423,97
0,100	5,38	0100THL2	438289,64	1146272,73	423,96
0,100	4,44	0100PRL	438288,75	1146273,03	423,56
0,100	3,50	0100KRL	438287,86	1146273,33	423,96
0,100	4,50	0100KRP	438280,27	1146275,86	424,00
0,100	8,20	0100THP	438276,76	1146277,03	422,00
0,100	12,42	0100MHP	438272,76	1146278,36	419,88
0,125	8,31	0125THL1	438292,23	1146251,76	423,94
0,125	5,74	0125MHL	438289,73	1146251,15	422,81
0,125	5,38	0125THL2	438289,38	1146251,07	423,79
0,125	4,44	0125PRL	438288,47	1146250,84	423,41
0,125	3,50	0125KRL	438287,55	1146250,61	423,79
0,125	4,50	0125KRP	438279,79	1146248,69	423,86
0,125	5,67	0125THP	438278,65	1146248,41	423,50
0,125	8,78	0125MHP	438275,63	1146247,67	419,92
0,150	5,41	0150THL	438296,06	1146226,53	423,80
0,150	4,44	0150PRL	438295,11	1146226,38	423,33
0,150	4,10	0150MHL	438294,77	1146226,32	423,49
0,150	3,50	0150KRL	438294,18	1146226,23	423,79
0,150	4,50	0150KRP	438286,28	1146224,95	423,56
0,150	4,75	0150PRP	438286,03	1146224,91	423,50

0,150	5,62	0150MHP	438285,18	1146224,77	423,81
0,175	5,29	0175THL	438292,09	1146199,00	423,59
0,175	4,44	0175PRL	438291,33	1146199,37	423,25
0,175	4,24	0175MHL	438291,15	1146199,46	423,28
0,175	3,50	0175KRL	438290,48	1146199,78	423,64
0,175	4,50	0175KRP	438283,28	1146203,26	423,41
0,175	4,75	0175PRP	438283,05	1146203,37	423,35
0,175	6,34	0175THP	438281,62	1146204,06	423,62
0,175	8,00	0175MHP	438280,12	1146204,78	426,64
0,192	4,05	0192MHL	438280,12	1146184,88	423,36
0,192	3,42	0192THL	438279,67	1146185,32	423,41
0,192	3,19	0192KRL	438279,51	1146185,48	423,53
0,192	4,19	0192KRP	438274,26	1146190,66	423,31
0,192	4,44	0192PRP	438274,07	1146190,84	423,25
0,192	6,47	0192THP	438272,63	1146192,26	423,40
0,192	9,10	0192MHP	438270,76	1146194,11	422,48

Vytyčované body výmeny podložia pod vozovkou SO 126-00

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,000	3,00	0000VP1L	438329,03	1146364,00	422,22
0,000	0,00	0000VP0	438326,25	1146365,12	422,13
0,000	5,75	0000VP1P	438320,91	1146367,27	421,96
0,025	3,28	0025VP1L	438319,95	1146340,71	423,33
0,025	0,00	0025VP0	438316,91	1146341,93	423,23
0,025	0,48	0025VP1P	438316,47	1146342,11	423,22
0,025	5,33	0025VP2P	438311,97	1146343,92	423,27
0,050	3,00	0050VP1L	438310,13	1146317,60	423,54
0,050	1,81	0050VP2L	438309,04	1146318,08	423,50
0,050	0,00	0050VP0	438307,39	1146318,82	423,65
0,050	5,35	0050VP1P	438302,50	1146320,99	423,49
0,075	3,35	0075VP1L	438298,84	1146294,94	423,56
0,075	0,00	0075VP0	438295,94	1146296,61	423,49
0,075	5,43	0075VP1P	438291,23	1146299,31	423,28
0,100	3,50	0100VP1L	438287,86	1146273,33	423,22
0,100	0,00	0100VP0	438284,54	1146274,44	423,33
0,100	5,05	0100VP1P	438279,75	1146276,03	423,48
0,125	3,50	0125VP1L	438287,55	1146250,61	423,09
0,125	0,00	0125VP0	438284,15	1146249,77	423,19
0,125	2,34	0125VP1P	438281,88	1146249,21	423,26
0,150	3,48	0150VP1L	438294,16	1146226,22	422,94
0,150	0,00	0150VP0	438290,72	1146225,67	422,84
0,150	4,89	0150VP1P	438285,90	1146224,89	422,65
0,175	3,48	0175VP1L	438290,46	1146199,79	422,79
0,175	0,00	0175VP0	438287,33	1146201,30	422,69
0,175	4,91	0175VP1P	438282,91	1146203,44	422,56
0,192	3,42	0192VP1L	438279,67	1146185,32	422,69
0,192	0,00	0192VP0	438277,24	1146187,72	422,59
0,192	4,60	0192VP1P	438273,96	1146190,95	422,46

Vytyčované body hrubých terénnych úprav SO 126-00

STANIČENIE	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,000	0000HTU1	438321,72	1146366,95	420,92
0,000	0000HTU2	438320,37	1146367,49	420,85
0,000	0000HTU3	438320,15	1146367,58	419,66
0,000	0000HTU4	438316,25	1146369,14	419,45
0,025	0025HTU1	438316,37	1146342,15	422,69
0,025	0025HTU2	438315,21	1146342,61	422,63
0,025	0025HTU3	438315,06	1146342,68	421,78
0,025	0025HTU4	438313,70	1146343,22	421,70
0,025	0025HTU5	438313,54	1146343,29	420,85
0,025	0025HTU6	438312,21	1146343,82	420,78
0,025	0025HTU7	438312,05	1146343,89	419,93
0,025	0025HTU8	438310,72	1146344,43	419,86
0,025	0025HTU9	438310,61	1146344,47	419,35
0,025	0025HTU10	438304,22	1146347,03	418,92
0,050	0050HTU1	438308,96	1146318,12	423,02
0,050	0050HTU2	438308,05	1146318,52	422,97
0,050	0050HTU3	438307,90	1146318,59	422,17
0,050	0050HTU4	438306,79	1146319,09	422,11
0,050	0050HTU5	438306,64	1146319,15	421,31
0,050	0050HTU6	438305,50	1146319,66	421,25
0,050	0050HTU7	438305,35	1146319,72	420,45
0,050	0050HTU8	438304,20	1146320,24	420,39
0,050	0050HTU9	438303,98	1146320,33	419,18
0,050	0050HTU10	438295,10	1146324,29	418,37
0,075	0075HTU1	438304,57	1146291,66	423,90
0,075	0075HTU2	438303,50	1146292,28	423,84
0,075	0075HTU3	438303,36	1146292,36	423,08
0,075	0075HTU4	438302,27	1146292,98	422,97
0,075	0075HTU5	438302,12	1146293,06	422,12
0,075	0075HTU6	438301,06	1146293,67	422,06
0,075	0075HTU7	438300,90	1146293,76	421,21
0,075	0075HTU8	438299,90	1146294,34	421,15
0,075	0075HTU9	438299,76	1146294,42	420,30
0,075	0075HTU10	438298,75	1146295,00	420,24
0,075	0075HTU11	438298,60	1146295,08	419,40
0,075	0075HTU12	438293,34	1146298,10	419,09
0,075	0075HTU13	438293,25	1146298,15	418,59
0,075	0075HTU14	438289,00	146300,59	418,34
0,075	0075HTU15	438288,91	146300,64	417,84
0,075	0075HTU16	438284,83	146302,97	417,60
0,100	0100HTU1	438293,11	146271,58	419,34
0,100	0100HTU2	438288,89	146272,98	419,12
0,100	0100HTU3	438288,84	146273,00	418,86
0,100	0100HTU4	438285,92	146273,97	418,71
0,100	0100HTU5	438285,81	146274,01	418,50
0,100	0100HTU6	438281,09	146275,58	418,50
0,125	0125HTU1	438287,55	146250,61	419,03
0,125	0125HTU2	438283,30	146249,56	418,84

0,125	0125HTU3	438283,15	146249,52	418,50
0,125	0125HTU4	438282,36	146249,33	418,50