

Sheet1

DB_VER300,(DB_OB)NDBDB_CDB_DB_FNTNAME,C,1DBDB_OB,DBDB_OB,DB_OWNBDBDBDB_OWNFDB_											
Next >>	5	2	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		1
picture	5	3	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC			1
Next >>	5	5	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		2
picture	5	6	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		2
<< Prev	5	136	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		2
Next >>	5	8	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		3
picture	5	9	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		3
<< Prev	5	137	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		3
Next >>	5	11	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		4
picture	5	12	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		4
<< Prev	5	138	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		4
Next >>	5	14	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		5
picture	5	15	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		5
<< Prev	5	139	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		5
Next >>	5	17	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		6
picture	5	18	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		6
<< Prev	5	140	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		6
Next >>	5	20	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		7
picture	5	21	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		7
<< Prev	5	141	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		7
Next >>	5	23	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		8
picture	5	24	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		8
<< Prev	5	142	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		8
Next >>	5	26	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		9
picture	5	27	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		9
<< Prev	5	143	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		9
Next >>	5	29	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		10
picture	5	30	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		10
<< Prev	5	144	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		10
Next >>	5	32	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		11
picture	5	33	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		11
<< Prev	5	145	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		11
Next >>	5	35	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		12
picture	5	36	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		12
<< Prev	5	146	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		12
Next >>	5	38	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		13
picture	5	39	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		13
<< Prev	5	147	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		13
Next >>	5	41	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		14
picture	5	42	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		14
<< Prev	5	148	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		14
Next >>	5	44	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		15
picture	5	45	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		15
<< Prev	5	149	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		15
Next >>	5	47	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		16
picture	5	48	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0	T3_NZ_DC	0		16
<< Prev	5	150	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		16
Next >>	5	50	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570	T3_NZ_DC	0		17

Sheet1

picture	5	51	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	17
<< Prev	5	151	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	17
Next >>	5	53	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	18
picture	5	54	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	18
<< Prev	5	152	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	18
Next >>	5	56	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	19
picture	5	57	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	19
<< Prev	5	153	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	19
Next >>	5	59	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	20
picture	5	60	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	20
<< Prev	5	154	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	20
Next >>	5	62	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	21
picture	5	63	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	21
<< Prev	5	155	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	21
Next >>	5	65	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	22
picture	5	66	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	22
<< Prev	5	156	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	22
Next >>	5	68	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	23
picture	5	69	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	23
<< Prev	5	157	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	23
Next >>	5	71	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	24
picture	5	72	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	24
<< Prev	5	158	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	24
Next >>	5	74	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	25
picture	5	75	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	25
<< Prev	5	159	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	25
Next >>	5	77	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	26
picture	5	78	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	26
<< Prev	5	160	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	26
Next >>	5	80	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	27
picture	5	81	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	27
<< Prev	5	161	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	27
Next >>	5	83	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	28
picture	5	84	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	28
<< Prev	5	162	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	28
picture	5	87	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	29
<< Prev	5	163	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	29
picture	5	90	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	30
<< Prev	5	164	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	30
Next >>	5	92	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	31
picture	5	93	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	31
Next >>	5	95	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	32
picture	5	96	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	32
<< Prev	5	166	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	32
Next >>	5	98	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	33
picture	5	99	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	33
<< Prev	5	167	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	33
Next >>	5	101	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	34
picture	5	102	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	34

Sheet1

<< Prev	5	168	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	34
Next >>	5	104	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	35
picture	5	105	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	35
<< Prev	5	169	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	35
Next >>	5	107	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	36
picture	5	108	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	36
<< Prev	5	170	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	36
Next >>	5	110	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	37
picture	5	111	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	37
<< Prev	5	171	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	37
Next >>	5	113	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	38
picture	5	114	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	38
<< Prev	5	172	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	38
Next >>	5	116	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	39
picture	5	117	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	39
<< Prev	5	173	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	39
Next >>	5	119	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	40
picture	5	120	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	40
<< Prev	5	174	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	40
Next >>	5	122	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	41
picture	5	123	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	41
<< Prev	5	175	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	41
Next >>	5	125	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	42
picture	5	126	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	42
<< Prev	5	176	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	42
Next >>	5	128	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	43
picture	5	129	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	43
<< Prev	5	177	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	43
Next >>	5	131	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	44
picture	5	132	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	44
<< Prev	5	178	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	44
Next >>	5	134	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	45
picture	5	135	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	45
<< Prev	5	179	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	45
Next >>	5	181	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	46
picture	5	182	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	46
<< Prev	5	183	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	46
Next >>	5	185	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	47
picture	5	186	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	47
<< Prev	5	187	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	47
Next >>	5	189	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	48
picture	5	190	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	48
<< Prev	5	191	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	48
Next >>	5	193	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	49
picture	5	194	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	49
<< Prev	5	195	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	49
Next >>	5	197	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	50
picture	5	198	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	50
<< Prev	5	199	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	50

Sheet1

Next >>	5	201	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	51
picture	5	202	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	51
<< Prev	5	203	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	51
Next >>	5	205	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	52
picture	5	206	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	52
<< Prev	5	207	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	52
Next >>	5	209	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	53
picture	5	210	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	53
<< Prev	5	211	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	53
Next >>	5	213	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	54
picture	5	214	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	54
<< Prev	5	215	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	54
Next >>	5	217	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	55
picture	5	218	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	55
<< Prev	5	219	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	55
Next >>	5	221	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	56
picture	5	222	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	56
<< Prev	5	223	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	56
Next >>	5	225	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	57
picture	5	226	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	57
<< Prev	5	227	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	57
Next >>	5	229	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	58
picture	5	230	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	58
<< Prev	5	231	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	58
Next >>	5	233	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	59
picture	5	234	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	59
<< Prev	5	235	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	59
Next >>	5	237	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	60
picture	5	238	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	60
<< Prev	5	239	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	60
Next >>	5	241	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	61
picture	5	242	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	61
<< Prev	5	243	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	61
Next >>	5	245	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	62
picture	5	246	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	62
<< Prev	5	247	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	62
Next >>	5	249	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	63
picture	5	250	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	63
<< Prev	5	251	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	63
Next >>	5	253	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	64
picture	5	254	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	64
<< Prev	5	255	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	64
Next >>	5	257	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	65
picture	5	258	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	65
<< Prev	5	259	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	65
Next >>	5	261	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	66
picture	5	262	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	66
<< Prev	5	263	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	66
Next >>	5	265	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	67

Sheet1

picture	5	266	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	67
<< Prev	5	267	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	67
Next >>	5	269	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	68
picture	5	270	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	68
<< Prev	5	271	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	68
Next >>	5	273	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	69
picture	5	274	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	69
<< Prev	5	275	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	69
Next >>	5	277	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	70
picture	5	278	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	70
<< Prev	5	279	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	70
Next >>	5	281	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	71
picture	5	282	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	71
<< Prev	5	283	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	71
picture	5	286	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	72
<< Prev	5	287	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	72
Next >>	5	289	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	73
picture	5	290	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	73
Next >>	5	293	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	74
picture	5	294	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	74
<< Prev	5	295	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	74
Next >>	5	297	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	75
picture	5	298	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	75
<< Prev	5	299	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	75
Next >>	5	301	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	76
picture	5	302	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	76
<< Prev	5	303	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	76
Next >>	5	305	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	77
picture	5	306	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	77
<< Prev	5	307	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	77
Next >>	5	309	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	78
picture	5	310	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	78
<< Prev	5	311	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	78
Next >>	5	313	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	79
picture	5	314	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	79
<< Prev	5	315	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	79
Next >>	5	317	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	80
picture	5	318	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	80
<< Prev	5	319	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	80
Next >>	5	321	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	81
picture	5	322	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	81
<< Prev	5	323	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	81
Next >>	5	325	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	82
picture	5	326	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	82
<< Prev	5	327	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	82
Next >>	5	329	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	83
picture	5	330	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	83
<< Prev	5	331	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	83
Next >>	5	333	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	84

Sheet1

picture	5	334	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	84
<< Prev	5	335	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	84
picture	5	338	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	85
<< Prev	5	339	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	85
Next >>	5	341	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	86
picture	5	342	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	86
<< Prev	5	343	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	86
picture	5	346	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	87
<< Prev	5	347	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	87
Menu	5	348	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	88
Next >>	5	349	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	88
picture	5	350	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	88
<< Prev	5	351	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	88
Menu	5	352	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	89
Next >>	5	353	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	89
picture	5	354	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	89
<< Prev	5	355	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	89
Menu	5	356	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	90
Next >>	5	357	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	90
picture	5	358	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	90
<< Prev	5	359	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	90
Menu	5	360	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	91
Next >>	5	361	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	91
picture	5	362	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	91
<< Prev	5	363	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	91
Menu	5	364	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	92
Next >>	5	365	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	92
picture	5	366	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	92
<< Prev	5	367	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	92
Menu	5	368	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	93
Next >>	5	369	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	93
picture	5	370	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	93
<< Prev	5	371	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	93
Menu	5	372	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	94
Next >>	5	373	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	94
picture	5	374	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	94
<< Prev	5	375	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	94
Menu	5	376	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	95
Next >>	5	377	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	95
picture	5	378	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	95
<< Prev	5	379	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	95
Menu	5	380	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	96
Next >>	5	381	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	96
picture	5	382	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	96
<< Prev	5	383	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	96
Menu	5	384	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	97
Next >>	5	385	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	97
picture	5	386	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	97
<< Prev	5	387	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	97

Sheet1

Menu	5	388	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	98
Next >>	5	389	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	98
picture	5	390	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	98
<< Prev	5	391	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	98
Menu	5	392	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	99
picture	5	394	5 NORWAY16.FPK	2	21140	1	0 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	99
<< Prev	5	395	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	99
Menu	5	1	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC		NUL	NUL	NUL	1
Menu	5	413	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	2
Menu	5	414	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	3
Menu	5	415	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	4
Menu	5	416	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	5
Menu	5	417	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	6
Menu	5	418	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	7
Menu	5	419	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	8
Menu	5	420	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	9
Menu	5	421	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	10
Menu	5	422	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	11
Menu	5	423	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	12
Menu	5	424	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	13
Menu	5	425	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	14
Menu	5	426	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	15
Menu	5	427	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	16
Menu	5	428	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	17
Menu	5	429	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	18
Menu	5	430	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	19
Menu	5	431	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	20
Menu	5	432	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	21
Menu	5	433	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	22
Menu	5	434	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	23
Menu	5	435	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	24
Menu	5	436	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	25
Menu	5	437	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	26
Menu	5	438	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	27
Menu	5	439	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	28
Next >>	5	86	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	29
Menu	5	440	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	29
Next >>	5	89	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	30
Menu	5	441	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	30
<< Prev	5	165	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	31
Menu	5	442	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	31
Menu	5	443	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	32
Menu	5	444	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	33
Menu	5	445	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	34
Menu	5	446	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	35
Menu	5	447	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	36
Menu	5	448	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	37
Menu	5	449	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	38
Menu	5	450	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	39

Sheet1

Menu	5	497	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	86
Next >>	5	345	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	87
Menu	5	498	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	87
Next >>	5	393	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	99
<< Prev	5	396	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	1
Menu	5	499	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	1
Menu	5	500	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	2
Menu	5	501	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	3
Menu	5	502	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	4
Menu	5	503	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	5
Menu	5	504	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	6
Menu	5	505	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	7
Menu	5	506	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	8
Menu	5	507	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	9
Menu	5	508	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	10
Menu	5	509	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	11
Menu	5	510	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	12
Menu	5	511	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	13
Menu	5	512	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	14
Menu	5	513	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	15
Menu	5	514	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	16
Menu	5	515	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	17
Menu	5	516	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	18
Menu	5	517	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	19
Menu	5	518	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	20
Menu	5	519	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	21
Menu	5	520	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	22
Menu	5	521	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	23
Menu	5	522	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	24
Menu	5	523	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	25
Menu	5	524	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	26
Menu	5	525	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	27
Menu	5	526	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	28
Menu	5	85	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	29
Menu	5	397	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	30
Menu	5	527	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	31
Menu	5	528	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	32
Menu	5	529	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	33
Menu	5	530	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	34
Menu	5	531	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	35
Menu	5	532	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	36
Menu	5	533	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	37
Menu	5	534	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	38
Menu	5	535	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	39
Menu	5	536	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	40
Menu	5	537	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	41
Menu	5	538	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	42
Menu	5	539	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	43
Menu	5	540	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	44

Sheet1

Menu	5	631	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	50
Menu	5	632	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	51
Menu	5	633	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	52
Menu	5	634	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	53
Menu	5	635	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	54
Menu	5	636	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	55
Menu	5	637	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	56
Menu	5	638	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	57
Menu	5	639	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	58
Menu	5	640	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	59
Menu	5	641	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	60
Menu	5	642	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	61
Menu	5	643	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	62
Menu	5	644	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	63
Menu	5	645	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	64
Menu	5	646	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	65
Menu	5	647	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	66
Menu	5	648	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	67
Menu	5	649	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	68
Menu	5	650	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	69
Menu	5	651	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	70
Menu	5	652	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	71
Menu	5	404	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	72
Menu	5	653	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	73
Menu	5	654	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	74
Menu	5	655	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	75
Menu	5	656	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	76
Menu	5	657	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	77
Menu	5	658	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	78
Menu	5	659	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	79
Menu	5	660	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	80
Menu	5	661	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	81
Menu	5	662	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	82
Menu	5	663	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	83
Menu	5	664	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	84
Menu	5	409	15 DIXO16B.FPK	2	31690	0	10570 T3_NZ_DC	0	NUL	NUL	NUL	85

Sheet1

DB_GOTOD	DB_GOTORE	DB_GOTOF	DB_GOTOP	CDB_X	YDB_Y	XDB_Y	YDB_T	DB_RESP	DB,DB_QUES,C,;
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479			
		PREVIOUS	0	440	119	479	0;2		
		NEXT	520	440	639	479	0;2		

Sheet1

T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2

Sheet1

	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2

Sheet1

T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC	1	0	0	639	479
	PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
	NEXT	520	440	639	479 0;2

Sheet1

T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2
TRAV3	FOLDER1	1	260	440	379	479 0;2
		NEXT	520	440	639	479 0;2
T3_NZ_DC		1	0	0	639	479
		PREVIOUS	0	440	119	479 0;2

Sheet1

DB_QUEFLIDB_ANSW,C;DB_ANSWFLIDBDBDBDBDBDBDB,DB_LINKBUT,DB_DBDDBDBB_BUTTIMG

1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11		
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-11	0	0
1	0	2	2	3	1	1	-1	-12	0	0
1	0	2	2	3	1	1	3	-12	0	0

