

## STEP. TD

## COPYRIGHT

This software is protected by copyright and is confidential. It may not be copied and the information contained herein may not be used, disclosed or changed except with the written permission of, and in a manner permitted by the proprietors,

Siemens Rail Automation Holdings Ltd. 2016

Filename : STEP. TD

Description : TD step data

System : CHERWELL VALLEY WESTCAD

Author :

Version : 1.0

Amendments : 04/01/2016 Initial Design

/\*

Item	Berth	Berth Type Characteristics	OCU	SYST	TOTX RXAD	S	[Trigger], Conditions
------	-------	-------------------------------	-----	------	--------------	---	-----------------------

\*/

0001: 0035 N

0002: X039 N

[TT3], SLN35. (RLN35A(C)+RLN35A(M))

0003: 0037 N [TT3], SLN35. RLN35B(M)

0004: LCDN C

(-X039. -0114. -0039. -0045. -N253. (RLN35A(C)+RLN35A(M)). RLN39A(M))

+(-0037. -0045. -N253. RLN35B(M). RLN37A(M))

0005: 0036 D[0129]

0006: 3198 N [TT26], SLN36

0007: 0129 N 0036. -0129. SLN129

0008: 0037 D[0112]

0009: 0045 N [TT8], SLN37. RLN37A(M)

0010: 0051 N [TT8], SLN37. RLN37B(M)

0011: 0112 N 0037. -0112. SLN112

0012: LCDN C -0045. -N253. RLN37A(M)

0013: T TRAY L037 RLN37B(M)

0014: 0038 N

0015: 3198 N [TT26], SLN38

0016: 0125 N

0038. -0125. (X125+SLN125. -SLN38. -TT20)

0017: 0039 N

0018: 0045 N [TT8], SLN39. RLN39A(M)

0019: 0051 N [TT8], SLN39. RLN39B(M)

0020: 0114 N

0039. -0114. (X114+SLN114. -SLN39. -TT4)

0021: LCDN C -0114. -0045. -N253. RLN39A(M)

0022: T TRAY L039 RLN39B(M)

0023: 0044 N

0024: X123 N

[TT15], SLN44. (RLN44A(C)+RLN44A(M))

0025: X038 N

[TT15], SLN44. (RLN44B(C)+RLN44B(M))

0026: 0036 N [TT15], SLN44. RLN44C(M)

0027: 0045 D[0128]

0028:		STEP. TD	N253 N [TT33], SLN45
0029:			0128 N 0045. -0128. SLN128
0030:	T	TRAR	LN45
0031: 0046	N		0044 N [TT203], SLN46
0032:		TRAR	
0033:	R		CVLS N [TT29], SLN51
0034: 0051	N	TRAY	L051
0035:			X123 N
0036:	T		X038 N
0037: 0052	N		0036 N [TT18], SLN52. RLN52C(M)
0038:			0052 N [TT31], SLN54
[TT18], SLN52. (RLN52A(C)+RLN52A(M))			
0039:		TRAY	
[TT18], SLN52. (RLN52B(C)+RLN52B(M))			3198 N [TT4], SLN112
0040:			0037 N 0112. -0037. -SLN112. SLN37
0041: 0054	N		X039 N [TT21], SLN113. RLN113A(S)
0042:			0037 N [TT21], SLN113. RLN113B(S)
0043:	R		0129 N [TT21], SLN113. RLN113C(S)
0044: 0112	D[0037]		X125 N [TT21], SLN113. RLN113D(S)
0045:			3198 N 0113. -3198. -SLN113. SOL3198
0046:			
0047: 0113	D[3198]		3198 N [TT4], SLN114
0048:			0039 N
0049:			
0050:			X041 N [TT7], SLN122. RLN122A(S)
0051:			0131 N [TT7], SLN122. RLN122B(S)
0052:			
0053: 0114	N		0112 N [TT8], SLN124. RLN124A(S)
0054:			X114 N [TT8], SLN124. RLN124B(S)
0055:			X041 N [TT8], SLN124. RLN124C(S)
0114. -0039. (X039+SLN39. -SLN114. -TT8)			0131 N [TT8], SLN124. RLN124D(S)
0056: 0122	N		
0057:			0127 N [TT20], SLN125
0058:			0038 N
0059: 0124	N		
0060:			X123 N [TT42], SLN126. RLN126A(S)
0061:			X038 N [TT42], SLN126. RLN126B(S)
0062:			0036 N [TT42], SLN126. RLN126C(S)
0063:			0124 N [TT42], SLN126. RLN126D(S)
0064: 0125	N		
0065:			0045 N [TT19], SLN127. RLN127A(S)
0066:			COUT N [TT19], SLN127. RLN127B(S)
0125. -0038. (X038+SLN38. -SLN125. -TT26)			LCDN C -0045. -N253. RLN127A(S)
0067: 0126	N		
0068:			0126 N [TT11], SLN128. RLN128A(S)
0069:			COUT N [TT11], SLN128. RLN128B(S)
0070:			0045 N 0128. -0045. -SLN128. SLN45
0071:			
0072: 0127	N		0045 N [TT19], SLN129. RLN129A(S)
0073:			COUT N [TT19], SLN129. RLN129B(S)
0074:			0036 N 0129. -0036. -SLN129. SLN36
0075:			LCDN C -0045. -N253. RLN129A(S)
0076: 0128	D[0045]		
0077:			COUT N [TT7], SLN131. RLN131A(S)
0078:			0045 N [TT7], SLN131. RLN131B(S)
0079:			0051 N [TT7], SLN131. RLN131C(S)
0080: 0129	D[0036]		LCDN C -0045. -N253. RLN131B(S)
0081:		TRAY	L131 RLN131C(S)
0082:			
0083:			
0084:			
0085: 0131	N		
0086:			
0087:			
0088:			
0089:			
0090:	T		
0091: 0132	N		

	STEP.	TD
0092:		X123 N [TT22], SLN132. RLN132A(S)
0093:		X038 N [TT22], SLN132. RLN132B(S)
0094:		0036 N [TT22], SLN132. RLN132C(S)
0095: 0135	N	
0096:		0045 N [TT1], SLN135
0097:		LCDN C -0045. -N253. RLN135A(S)
0098: 1115	N	
0099:		COUT N [TOLGA], SOL1115
0100: 1137	N	
0101:		7120 N
1137: -7120.	(X120+SOL7120. -SOL1137. -TOLWH)	
0102: 1142	N	
0103:		X140 N [TOLGS], SOL1142
0104: 1144	D[3147]	
0105:		9138 N [TOLES], SOL1144. ROL1144A(S)
0106:		X140 N [TOLES], SOL1144. ROL1144B(S)
0107:		3147 N 1144. -3147. -SOL1144. SOL3147
0108: 1180	D[3167]	
0109:		3167 N 1180. -3167. SOL3167
0110: 1181	D[3164]	
0111:		7151 N [TOLNK], SOL1181. ROL1181A(S)
0112:		3169 N [TOLNK], SOL1181. ROL1181B(S)
0113:		3164 N 1181. -3164. -SOL1181. SOL3164
0114: 1182	D[3169]	
0115:		3164 N [TOLPM], SOL1182. ROL1182A(S)
0116:		1180 N [TOLPM], SOL1182. ROL1182B(S)
0117:		3169 N 1182. -3169. -SOL1182. SOL3169
0118: 1184	N	
0119:		7150 N [TOLSF], SOL1184
0120:		COUT N [-TOLSG], -TOLSF
0121: 1186	N	
0122:		7150 N [TOLSF], SOL1186
0123:		COUT N [-TOLSH], -TOLSF
0124: 1188	N	
0125:		7150 N [TOLSF], SOL1188
0126: 1190	D[3171]	
0127:		1182 N [TOLPR], SOL1190. ROL1190A(S)
0128:		7150 N [TOLPR], SOL1190. ROL1190B(S)
0129:		3171 N 1190. -3171. -SOL1190. SOL3171
0130: 3065	N	
0131:		3067 N [TOLCC], SOL3065
0132:	T	OXFD 3065
0133:	R	OXFD
0134: 3067	N	
0135:		3069 N [TOLCG], SOL3067
0136:	T	OXFD 3067
0137: 3069	N	
0138:		3075 N [TOLCM], SOL3069
0139:	T	ME01 C069
0140:	T	OXFD 3069
0141: 3070	N	
0142:		UM75 N [TOLZU], SOL3070
0143:		UCAP C ROL3070A(M)
0144:	T	OXFD UCAP ROL3070A(M)
0145: 3072	N	
0146:		3070 N [TOLZP], SOL3072
0147:		UCAP C -3070. ROL3070A(M). ROL3072A(M)
0148:	T	ME01 C072
0149:	T	OXFD 3072
0150: 3075	N	
0151:		3079 N [TOLCS], SOL3075
0152:	T	ME01 C075
0153: 3076	N	
0154:		3072 N [TOLZK], SOL3076
0155:		UCAP C
-3072. -3070. ROL3070A(M). ROL3072A(M). ROL3076A(M)		
0156:	T	ME01 C076
0157:	T	OXFD 3076

	STEP.	TD
0158: 3079	N	
0159:		3085 N [TOLCT], SOL3079
0160:	T	ME01 C079
0161: 3082	N	
0162:		3076 N [TOLZE], SOL3082
0163:	T	ME01 C082
0164:	T	OXFD 3082
0165: 3085	N	
0166:		3089 N [TOLCV], SOL3085
0167:	T	ME01 C085
0168: 3089	N	
0169:		3093 N [TOLDB], SOL3089
0170:	T	ME01 C089
0171: 3092	N	
0172:		M210 N [TOLYV], SOL3092. ROL3092A(M)
0173:		B080 N
[TOLYV], SOL3092. (ROL3092B(C)+ROL3092B(M))		
0174:		3082 N [TOLYV], SOL3092. ROL3092C(M)
0175:		M036 N [TOLYV], SOL3092. ROL3092E(M)
0176:	T	ME01 C092
0177: 3093	D[9090]	
0178:		9090 N 3093. -9090. SOL9090
0179:		3095 N [TOLDH], SOL3093
0180:	T	ME01 C093
0181: 3094	N	
0182:		3092 N [TOLYS], SOL3094
0183:	T	ME01 C094
0184: 3095	N	
0185:		3099 N [TOLDL], SOL3095
0186:	T	ME01 C095
0187: 3098	N	
0188:		3094 N [TOLYR], SOL3098
0189:	T	ME01 C098
0190: 3099	N	
0191:		3101 N [TOLDM], SOL3099
0192:	T	ME01 C099
0193: 3101	N	
0194:		3103 N [TOLDP], SOL3101
0195:	T	ME01 C101
0196: 3102	N	
0197:		3098 N [TOLYP], SOL3102
0198:	T	ME01 C102
0199: 3103	N	
0200:		3105 N [TOLDR], SOL3103
0201:	T	ME01 C103
0202: 3104	N	
0203:		3102 N [TOLYN], SOL3104
0204:	T	ME01 C104
0205: 3105	N	
0206:		3109 N [TOLDT], SOL3105
0207: 3106	N	
0208:		3104 N [TOLYK], SOL3106
0209: 3109	N	
0210:		COUT N [TOLDX], SOL3109. ROL3109A(S)
0211:		X129 N
[TOLDX], SOL3109. (ROL3109B(C)+ROL3109B(M))		
0212:		X131 N
[TOLDX], SOL3109. (ROL3109C(C)+ROL3109C(M))		
0213:		X133 N
[TOLDX], SOL3109. (ROL3109D(C)+ROL3109D(M))		
0214:		X135 N
[TOLDX], SOL3109. (ROL3109E(C)+ROL3109E(M))		
0215:		X137 N [TOLDX], SOL3109. ROL3109F(S)
0216: 3110	D[9111]	
0217:		3106 N [TOLYH], SOL3110
0218:		9111 N 3110. -9111. -SOL3110. SOL9111
0219: 3124	N	
0220:		3110 N [TOLXS], SOL3124

	STEP.	TD
0221:		9133 N
3124. -9133. (X133+SOL9133. -SOL3124. -TOLXM)		
0222: 3131 N		
0223:	3145 N	[TOLEE], SOL3131
0224:	9126 N	
3131. -9126. (X126+SOL9126. -SOL3131. -TOLEB)		
0225: 3136 N		
0226:	X122 N	
[TOLXK], SOL3136. (ROL3136A(C)+ROL3136A(M))		
0227:	X124 N	
[TOLXK], SOL3136. (ROL3136B(C)+ROL3136B(M))		
0228: 3145 D[9138]		
0229:	3147 N	[TOLES], SOL3145
0230:	9138 N	3145. -9138. SOL9138
0231: 3147 D[1144]		
0232:	3151 N	[TOLPA], SOL3147
0233:	1144 N	3147. -1144. SOL1144
0234: 3148 N		
0235:	B134 N	
[TOLXD], SOL3148. (ROL3148A(C)+ROL3148A(M))		
0236:	3136 N	[TOLXD], SOL3148. ROL3148B(M)
0237:	9138 N	[TOLXD], SOL3148. ROL3148C(M)
0238:	X140 N	
[TOLXD], SOL3148. (ROL3148D(C)+ROL3148D(M))		
0239: 3150 N		
0240:	3148 N	[TOLXA], SOL3150
0241: 3151 N		
0242:	3153 N	[TOLPB], SOL3151
0243: 3152 N		
0244:	3150 N	[TOLNW], SOL3152
0245: 3153 N		
0246:	3155 N	[TOLPC], SOL3153
0247: 3154 N		
0248:	3152 N	[TOLNV], SOL3154
0249: 3155 N		
0250:	3157 N	[TOLPD], SOL3155
0251: 3156 N		
0252:	3154 N	[TOLNT], SOL3156
0253: 3157 N		
0254:	3159 N	[TOLPE], SOL3157
0255: 3158 N		
0256:	3156 N	[TOLNS], SOL3158
0257: 3159 N		
0258:	3161 N	[TOLPF], SOL3159
0259: 3160 N		
0260:	3158 N	[TOLNR], SOL3160
0261: 3161 N		
0262:	3163 N	[TOLPG], SOL3161
0263: 3162 N		
0264:	3160 N	[TOLNP], SOL3162
0265: 3163 N		
0266:	3165 N	[TOLPH], SOL3163
0267: 3164 D[1181]		
0268:	3162 N	[TOLNN], SOL3164
0269:	1181 N	3164. -1181. SOL1181
0270: 3165 N		
0271:	3167 N	[TOLPJ], SOL3165
0272: 3166 N		
0273:	3164 N	[TOLNK], SOL3166
0274: 3167 D[1180]		
0275:	7151 N	
[TOLPM], SOL3167. (ROL3167A(M)+ROL3167A(S))		
0276:	3169 N	[TOLPM], SOL3167. ROL3167B(M)
0277: 3168 N		
0278:	3166 N	[TOLNG], SOL3168. ROL3168A(M)
0279:	7150 N	[TOLNG], SOL3168. ROL3168B(M)
0280: 3169 D[1182]		
0281:	3171 N	[TOLPR], SOL3169

	STEP. TD
0282:	1182 N 3169. -1182. SOL1182
0283: 3170 N	
0284:	7152 N [TOLNC], SOL3170. ROL3170A(M)
0285:	3168 N [TOLNC], SOL3170. ROL3170B(M)
0286: 3171 D[1190]	
0287:	3173 N [TOLPV], SOL3171
0288:	1190 N 3171. -1190. SOL1190
0289: 3172 N	
0290:	3170 N [TOLNB], SOL3172
0291: 3173 N	
0292:	3175 N [TOLPW], SOL3173
0293: 3174 N	
0294:	3172 N [TOLNA], SOL3174
0295: 3175 N	
0296:	3177 N [TOLVA], SOL3175
0297: 3176 N	
0298:	3174 N [TOLTW], SOL3176
0299: 3177 N	
0300:	3179 N [TOLVB], SOL3177
0301: 3178 N	
0302:	3176 N [TOLTV], SOL3178
0303: 3179 N	
0304:	3181 N [TOLVC], SOL3179
0305: 3180 N	
0306:	3178 N [TOLTT], SOL3180
0307: 3181 N	
0308:	3183 N [TOLVD], SOL3181
0309: 3182 N	
0310:	3180 N [TOLTS], SOL3182
0311: 3183 N	
0312:	3185 N [TOLVE], SOL3183
0313: 3184 N	
0314:	3182 N [TOLTP], SOL3184
0315: 3185 N	
0316:	3187 N [TOLVH], SOL3185
0317: 3186 N	
0318:	3184 N [TOLTN], SOL3186
0319: 3187 N	
0320:	3189 N [TOLVK], SOL3187
0321: 3188 N	
0322:	3186 N [TOLTM], SOL3188
0323: 3189 N	
0324:	3191 N [TOLVL], SOL3189
0325: 3190 N	
0326:	3188 N [TOLTL], SOL3190
0327: 3191 N	
0328:	3193 N [TOLVM], SOL3191
0329: 3192 N	
0330:	3190 N [TOLTK], SOL3192
0331: 3193 N	
0332:	3195 N [TOLVN], SOL3193
0333: 3194 N	
0334:	3192 N [TOLTJ], SOL3194
0335: 3195 N	
0336:	0035 N [TOLVP], SOL3195
0337: 3196 N	
0338:	3194 N [TOLTH], SOL3196
0339: 3198 D[0113]	
0340:	3196 N [TOLTE], SOL3198
0341:	0113 N 3198. -0113. SLN113
0342: 4763 N	
0343:	3089 N [TBGB], SNA4763
0344: R	ME01
0345: 5156 N	
0346:	1186 N [TOLSH], -TOLSF
0347:	1184 N [TOLSG], -TOLSF
0348: 7112 N	
0349:	3110 N [TOLGA], SOL7112. ROL7112A(M)

	STEP.	TD
0350:	1115	N [TOLGA], SOL7112. ROL7112B(S)
0351: 7113	N	
0352:	COUT	N [TOLGD], SOL7113. ROL7113A(S)
0353:	X129	N
[TOLGD], SOL7113. (ROL7113B(C)+ROL7113B(M))		
0354: 7120	N	
0355:	3110	N [TOLWH], SOL7120
0356:	1137	N
7120. -1137. (X137+SOL1137. -SOL7120. -TOLWE)		
0357: 7122	N	
0358:	3110	N [TOLWX], SOL7122
0359:	9135	N
7122. -9135. (X135+SOL9135. -SOL7122. -TOLWS)		
0360: 7129	N	
0361:	X143	N
[TOLGJ], SOL7129. (ROL7129A(C)+ROL7129A(M))		
0362:	3145	N [TOLGJ], SOL7129. ROL7129B(M)
0363:	9128	N
7129. -9128. (X128+SOL9128. -SOL7129. -TOLGE)		
0364: 7143	N	
0365:	COUT	N [TOLGS], SOL7143. ROL7143A(S)
0366:	3147	N [TOLGS], SOL7143. ROL7143B(M)
0367:	9140	N
7143. -9140. (X140+SOL9140. -SOL7143. -TOLGL)		
0368: 7150	N	
0369:	3164	N [TOLPM], SOL7150. ROL7150A(M)
0370:	1180	N [TOLPM], SOL7150. ROL7150B(S)
0371:	7151	N
7150. -7151. SOL7151. -SOL7150. -TOLSD		
0372: 7151	N	
0373:	1188	N [TOLSD], SOL7151. ROL7151A(S)
0374:	1186	N [TOLSD], SOL7151. ROL7151B(S)
0375:	1184	N [TOLSD], SOL7151. ROL7151C(S)
0376:	7153	N [TOLSD], SOL7151. ROL7151D(M)
0377:	7150	N
7151. -7150. SOL7150. -SOL7151. -TOLPM		
0378: 7152	N	
0379:	3166	N [TOLNH], SOL7152
0380: 7153	N	
0381:	3171	N [TOLPR], SOL7153
0382: 9090	D[3093]	
0383:	M210	N [TOLDE], SOL9090. ROL9090A(M)
0384:	B080	N [TOLDE], SOL9090. ROL9090B(M)
0385:	3082	N [TOLDE], SOL9090. ROL9090C(M)
0386:	M036	N [TOLDE], SOL9090. ROL9090E(M)
0387:	3093	N 9090. -3093. -SOL9090
0388:	T	
0389: 9091	N	ME01 C090
0390:	3093	N [TOLYY], SOL9091
0391:	T	ME01 C091
0392: 9111	D[3110]	
0393:	COUT	N [TOLYE], SOL9111. ROL9111A(S)
0394:	X129	N
[TOLYE], SOL9111. (ROL9111B(C)+ROL9111B(M))		
0395:	X131	N
[TOLYE], SOL9111. (ROL9111C(C)+ROL9111C(M))		
0396:	X133	N
[TOLYE], SOL9111. (ROL9111D(C)+ROL9111D(M))		
0397:	X135	N
[TOLYE], SOL9111. (ROL9111E(C)+ROL9111E(M))		
0398:	X137	N [TOLYE], SOL9111. ROL9111F(S)
0399:	3110	N 9111. -3110. -SOL9111. SOL3110
0400: 9126	N	
0401:	3110	N [TOLEB], SOL9126
0402:	3131	N
9126. -3131. (X131+SOL3131. -SOL9126. -TOLEE)		
0403: 9128	N	
0404:	3110	N [TOLGE], SOL9128. ROL9128A(M)

	STEP.	TD
0405:	COUT	N [TOLGE], SOL9128. ROL9128B(S)
0406:	7129	N
9128. -7129. (X129+SOL7129. -SOL9128. -TOLGJ)		
0407: 9133	N	
0408:	3145	N [TOLXM], SOL9133
0409:	3124	N
9133. -3124. (X124+SOL3124. -SOL9133. -TOLXS)		
0410: 9135	N	
0411:	3145	N [TOLWS], SOL9135
0412:	7122	N
9135. -7122. (X122+SOL7122. -SOL9135. -TOLWX)		
0413: 9138	D[3145]	
0414:	X122	N
[TOLEK], SOL9138. (ROL9138A(C)+ROL9138A(M))		
0415:	X124	N
[TOLEK], SOL9138. (ROL9138B(C)+ROL9138B(M))		
0416:	X126	N
[TOLEK], SOL9138. (ROL9138C(C)+ROL9138C(M))		
0417:	X128	N
[TOLEK], SOL9138. (ROL9138D(C)+ROL9138D(M))		
0418:	3145	N 9138. -3145. SOL3145. -SOL9138
0419: 9140	N	
0420:	X128	N
[TOLGL], SOL9140. (ROL9140A(C)+ROL9140A(M))		
0421:	7143	N
9140. -7143. (X143+SOL7143. -SOL9140. -TOLGS)		
0422: 9769	N	
0423:	9091	N [TBAB], SNA9769
0424:	ME01	
0425: A041	N	
0426:	COUT	N [TT7], SLN41. RLN41A(S)
0427:	0045	N [TT7], SLN41. RLN41B(M)
0428:	0051	N [TT7], SLN41. RLN41C(M)
0429:	LCDN	C -0045. -N253. RLN41B(M)
0430:	B041	N -B041. A041. X041
0431:	T	
0432: A080	N	
0433:	TRAY	LA41 RLN41C(M)
0434:	T	
0435:	T	
0436: A123	N	
0437:	3076	N [TOLZE], SOL7080
0438:	ME01	CA80
0439:	OXFD	7080
0440:	0045	N [TT20], SLN123. RLN123A(M)
0441: A134	N	
0442:	0127	N [TT20], SLN123. RLN123B(S)
[TOLWD], SOL7134. (ROL7134A(C)+ROL7134A(M))		
0443: B041	N	
0444:	LCDN	C -X123. -0045. -N253. RLN123A(M)
0445: B080	N	
0446:	B123	N -B123. A123. X123
0447:	T	
0448: B123	N	
0449:	X120	N
0450: B134	N	
0451:	A041	N B041. -A041. -X041
0452: M036	N, JK	
0453:	A080	N B080. -A080
0454:	ME01	CB80
0455: M210	N, JK	
0456:	A123	N B123. -A123. -X123
0457:	A134	N B134. -A134
0458: N253	N	
0459:	DBLS	N [-TBFZ]
0460:	ME01	2036
0461: UM75	N, JK	
0462:	UBLS	N [-TBAD]
	ME01	1210
	LCLS	N [-TLJJA]
	TRAR	3253
	UCLS	N [-TOLZY]



	STEP. TD
	OXFD
0463: T	
0464: X038 N, JKV	
0465:	0125 N X038. -0125. 0038
0466:	0038 N X038. -0125. -0038
0467: X039 N, JKV	
0468:	0114 N X039. -0114. 0039
0469:	0039 N X039. -0114. -0039
0470:	LCDN C
-0114. -0039. -0045. -N253. RLN39A(M)	
0471: X041 N, JKV	
0472:	A041 N X041. -A041. B041
0473:	B041 N X041. -A041. -B041
0474: X114 N, JKV	
0475:	0039 N X114. -0039. 0114
0476:	0114 N X114. -0039. -0114
0477: X120 N, JKV	
0478:	1137 N X120. -1137. 7120
0479:	7120 N X120. -1137. -7120
0480: X122 N, JKV	
0481:	9135 N X122. -9135. 7122
0482:	7122 N X122. -9135. -7122
0483: X123 N, JKV	
0484:	A123 N X123. -A123. B123
0485:	B123 N X123. -A123. -B123
0486: X124 N, JKV	
0487:	9133 N X124. -9133. 3124
0488:	3124 N X124. -9133. -3124
0489: X125 N, JKV	
0490:	0038 N X125. -0038. 0125
0491:	0125 N X125. -0038. -0125
0492: X126 N, JKV	
0493:	3131 N X126. -3131. 9126
0494:	9126 N X126. -3131. -9126
0495: X128 N, JKV	
0496:	7129 N X128. -7129. 9128
0497:	9128 N X128. -7129. -9128
0498: X129 N, JKV	
0499:	9128 N X129. -9128. 7129
0500:	7129 N X129. -9128. -7129
0501: X131 N, JKV	
0502:	9126 N X131. -9126. 3131
0503:	3131 N X131. -9126. -3131
0504: X133 N, JKV	
0505:	3124 N X133. -3124. 9133
0506:	9133 N X133. -3124. -9133
0507: X135 N, JKV	
0508:	7122 N X135. -7122. 9135
0509:	9135 N X135. -7122. -9135
0510: X137 N, JKV	
0511:	7120 N X137. -7120. 1137
0512:	1137 N X137. -7120. -1137
0513: X140 N, JKV	
0514:	7143 N X140. -7143. 9140
0515:	9140 N X140. -7143. -9140
0516: X143 N, JKV	
0517:	9140 N X143. -9140. 7143
0518:	7143 N X143. -9140. -7143
/*Leamington Corridor (Up Dorridge) ARS Berths*/	
0519: 3256 N, JKV	TRAR
0520: 3258 N, JKV	TRAR
0521: 3260 N, JKV	TRAR
0522: 3264 N, JKV	TRAR
0523: 3266 N, JKV	TRAR
0524: 3268 N, JKV	TRAR
0525: 3272 N, JKV	TRAR
0526: 3274 N, JKV	TRAR
0527: 3276 N, JKV	TRAR
0528: 3278 N, JKV	TRAR

		STEP. TD
0529: 3280	N, JKVN	TRAR
0530: 3282	N, JKVN	TRAR
0531: 3284	N, JKVN	TRAR
0532: 3286	N, JKVN	TRAR
0533: 3288	N, JKVN	TRAR
0534: 3290	N, JKVN	TRAR
0535: 3292	N, JKVN	TRAR
0536: 3294	N, JKVN	TRAR
/*Leamington Corridor (Up Claverdon) ARS Berths*/		
0537: 7450	N, JKVN	TRAR
0538: 7454	N, JKVN	TRAR
0539: 7456	N, JKVN	TRAR
/*Coventry (Up & Down Kenilworth) ARS Berths*/		
0540: 6510	N, JKVN	TRAY
0541: 6512	N, JKVN	TRAY
0542: 6514	N, JKVN	TRAY
0543: 6516	N, JKVN	TRAY
0544: 6518	N, JKVN	TRAY
0545: CYAP	N, JKVN	TRAY
/*Marylebone (Down Bicester) ARS Berths*/		
0546: 0171	N, JKVN	ME01
0547: 0175	N, JKVN	ME01
0548: 0177	N, JKVN	ME01
0549: 0185	N, JKVN	ME01
0550: 0187	N, JKVN	ME01
0551: 0189	N, JKVN	ME01
0552: 0351	N, JKVN	ME01
0553: 1203	N, JKVN	ME01
0554: 1201	N, JKVN	ME01
/*Marylebone (Up Bicester) ARS Berths*/		
0555: 0291	N, JKVN	ME01
0556: 0293	N, JKVN	ME01
/*Oxford (Down Cherwell Valley) ARS Berths*/		
0557: 0026	N, JKVN	OXFD
0558: 0030	N, JKVN	OXFD
0559: 0069	N, JKVN	OXFD
0560: 0072	N, JKVN	OXFD
/*Marylebone Display Berths*/		
0561: M033	N, JKP	
0562:	R	ME01
0563: M035	N, JKP	
0564:	R	ME01
0565: M207	N, JKP	
0566:	R	ME01
/*Coventry Display Berths*/		
0567: C502	N, JKP	
0568:	R	TRAY
0569: C504	N, JKP	
0570:	R	TRAY
/*Approach Berths*/		
0571: DCAP	N, JKDUP	
0572:	R	OXFD
0573: DBAP	N, JKDUP	
0574:	R	ME01
0575: UBAP	N, JKDUP	
0576:	R	ME01
0577: NWAP	N, JKDUP	
0578:	R	TRAR
/*ET Berths*/		
0579: UCAP	N, VJKP	
0580:	T	OXFD
0581: LCDN	N, VJKP	
0582:	T	TRAR
/*Last Sent Berths*/		
0583: UCLS	N, JK	
0584: DBLS	N, JK	
0585: UBLS	N, JK	
0586: LCLS	N, JK	

0587: CVLS N, JK  
0588: COUT Z  
0589:  
0590:  
0591:  
0592: STI N Y  
0593:  
0594:  
0595:

STEP. TD

TRAR  
TRAY  
OXFD  
ME01  
TRAR  
TRAY  
OXFD  
ME01