

LynxDrive_ControlSystems_001

Execution time 3/26/2024 10:53:26 AM

Operating system
Windows 10 64bit

Run configuration name

TestRun

Computer name IRRIGATION Screen dimension 3640x1920 Username

en-US
Duration
13.51s

Username NSN



■ 1 x Failed

Total warnings

0

Total errors

1

Table of Contents

[SETUP]	<i>I</i>
ControlSystems_LSM	
■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	
■ PopulateColumn	8
■ StationLevelTest	9
■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	11
Station evelTest	11

StationLevelTest	11
StationLevelTest	11
StationLevelTest	11
StationLevelTest	12
StationLevelTest	13
	13
StationLevelTest	13
StationLevelTest	13
StationLevelTest	13
	14
StationLevelTest	14
StationLevelTest	14
	14
	14
	14
StationLevelTest	14
StationLevelTest	14
	14
	14
	14
	14
	14
	14
	14
StationLevelTest	
	15
StationLevelTest	
StationLevelTest	15 15
StationLevelTest	15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
StationLevelTest	15 15 15 15 15 15 15 15
	StationLevelTest

StationLevelTest	15
StationLevelTest	16
StationLevelTest	16
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	18
StationLevelTest	
StationLevelTest	_
StationLevelTest	
StationLevelTest	
StationLevelTest	_
StationLevelTest	

StationLevelTest	20)
StationLevelTest	20)
StationLevelTest	20	
StationLevelTest	20	
StationLevelTest	20	
StationLevelTest	20)
StationLevelTest	20	
StationLevelTest	20)
StationLevelTest)
StationLevelTest)
StationLevelTest)
StationLevelTest	21	
StationLevelTest		
StationLevelTest	21	
StationLevelTest		
StationLevelTest	22	
StationLevelTest		
 0.00.00.00.000		

StationLevelTest	23
StationLevelTest	23
StationLevelTest	23
StationLevelTest	23
StationLevelTest	24
StationLevelTest	25
StationLevelTest	25
StationLevelTest	
	-

■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	28
■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	28
■ StationLevelTest	28
■ StationLevelTest	
■ StationLevelTest	28
■ StationLevelTest	
■ [TEARDOWN]	

Global Parameters: AppProcessID:

SETUP

Oms •

ControlSystems_LSM



Station: 1-1-1

StationAccessRow: Row 1

StationRowName: Station row 1

Name: ~!@#\$%^&*()_+<>?:"|

NameRow: Name row 1

Area: G

AreaRowName: Area row 1

Hole: 1

HoleRowName: Hole row 1

Tag: 1

TagRowName: Tag row 1

NOS: -1

NOSRowName: Number of Sprinklers row

LSM Address: 1D84A1

AddRowName: LSMAddress row 1

LSM Offset: 2

OffsetRowName: LSMOffset row 1

Wire Path: 4251

WPRowName: Wire Path row 1

Sprinkler Model: 730

Nozzle Model: 33

Arc: 361

Pressure: -1

Num Sprinklers: 151

Nozzle Flow: 301 Back Flow: 301

Sta Flow: -1

Precip Rate: -1

Pattern: Tirangle

Sprinkler Spacing: 201

Row Spacing: 201



PopulateColumn

13.32s **→**

Time

Level

Category

Message

00:00.045	Info	Data	Current variable values:
			\$cmWPRowName = 'Wire Path row 1', \$cmWPValue = '4251', \$cmOffsetRowName = 'LSMOffset row 1', \$cmOffsetVal = '2', \$cmAddRowName = 'LSMAddress row 1', \$cmAddVal = '1D84A1', \$cmNOSRowName = 'Number of Sprinklers row', \$cmNOSVal = '-1', \$cmTagRowName = 'Tag row 1', \$cmHoleRowName = 'Hole row 1', \$cmHoelVal = '1', \$cmAreaRowName = 'Area row 1', \$cmAreaVal = 'G', \$cmNameRow = 'Name row 1', \$cmNameVal = '~!@#\$%^&*()_+ <>?:" ', \$cmStationVal = '1-1-1', \$cmStationRowName = 'Station row 1', \$cmStationAccessRow = 'Row 1'
00:13.290	Error	Module	Element is not visible in the UI and thus click can't be performed.

StationLevelTest	Data Row: 2	0ms	_
StationLevelTest	Data Row: 3	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 4	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 5	0ms	1
StationLevelTest	Data Row: 6	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 7	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 8	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 9	1ms	-
StationLevelTest	Data Row: 10	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 11	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 12	1ms	*

StationLevelTest Data Row: 13	0ms	T
StationLevelTest Data Row: 14	0ms	1
StationLevelTest Data Row: 15	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 16	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 17	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 18	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 19	1ms	*
StationLevelTest Data Row: 20	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 21	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 22	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 23	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 24	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 25	1ms	-
StationLevelTest Data Row: 26	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 27	1ms	-

StationLevelTest Data Row: 28	0ms ↑
StationLevelTest	
Data Row: 29 StationLevelTest	1ms ↑
Data Row: 30	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 31	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 32	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 33	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 34	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 35	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 36	1ms ∓
StationLevelTest Data Row: 37	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 38	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 39	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 40	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 41	0ms ∓
☼ StationLevelTest	

	Data Row: 42	0ms	+
StationLevelTest	Data Row: 43	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 44	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 45	1ms	-
StationLevelTest	Data Row: 46	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 47	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 48	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 49	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 50	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 51	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 52	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 53	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 54	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 55	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 56	0ms	-

StationLevelTest Data Row: 57	0ms	T
StationLevelTest Data Row: 58	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 59	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 60	2ms	*
StationLevelTest Data Row: 61	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 62	1ms	*
StationLevelTest Data Row: 63	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 64	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 65	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 66	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 67	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 68	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 69	0ms	•
StationLevelTest Data Row: 70	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 71	0ms	*

StationLevelTest Data Row: 72	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 73	0ms ∓
StationLevelTest	
Data Row: 74 StationLevelTest	
Data Row: 75 StationLevelTest	0ms ∓
Data Row: 76 StationLevelTest	1ms ₹
Data Row: 77 StationLevelTest	0ms ∓
Data Row: 78 StationLevelTest	1ms ₹
Data Row: 79	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 80	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 81	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 82	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 83	1ms ∓
StationLevelTest Data Row: 84	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 85	0ms ▼
StationLevelTest	VIIIS I

	Data Row:	86	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	87	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	88	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	89	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	90	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	91	2ms	-
StationLevelTest	Data Row:	92	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	93	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	94	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	95	1ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	96	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	97	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	98	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	99	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	100	0ms	-

StationLevelTest	Data Row: 101	0ms	1
StationLevelTest	Data Row: 102	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 103	1ms	-
StationLevelTest	Data Row: 104	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 105	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 106	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 107	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 108	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 109	0ms	*
StationLevelTest	Data Row: 110	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 111	1ms	-
StationLevelTest	Data Row: 112	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 113	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 114	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 115	0ms	<u>*</u>

StationLevelTest Data Row: 116	0ms ▼
StationLevelTest	UMS T
Data Row: 117	0ms T
StationLevelTest Data Row: 118	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 119	1ms Ŧ
StationLevelTest Data Row: 120	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 121	2ms ▼
StationLevelTest Data Row: 122	0ms •
StationLevelTest Data Row: 123	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 124	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 125	0ms •
StationLevelTest Data Row: 126	0ms ↑
StationLevelTest Data Row: 127	0ms ▼
StationLevelTest Data Row: 128	1ms ₹
StationLevelTest Data Row: 129	0ms ↑
StationLevelTest	

	Data Row:	130	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	131	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	132	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	133	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	134	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	135	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	136	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	137	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	138	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	139	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	140	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	141	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	142	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	143	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	144	0ms	T

StationLevelTest Data Row: 145	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 146	0ms	T
StationLevelTest Data Row: 147	0ms	+
StationLevelTest Data Row: 148	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 149	0ms	∓
StationLevelTest Data Row: 150	0ms	†
StationLevelTest Data Row: 151	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 152	0ms	∓
StationLevelTest Data Row: 153	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 154	1ms	∓
StationLevelTest Data Row: 155	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 156	1ms	-
StationLevelTest Data Row: 157	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 158	0ms	T
StationLevelTest Data Row: 159	0ms	*

StationLevelTest		
Data Row: 160	0ms	+
StationLevelTest		-
Data Row: 161 StationLevelTest	1ms	†
Data Row: 162	0ms	-
StationLevelTest		
Data Row: 163	0ms	+
StationLevelTest Data Row: 164	0ms	-
StationLevelTest		
Data Row: 165	0ms	+
StationLevelTest		
Data Row: 166	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 167	0ms	_
StationLevelTest	01110	
Data Row: 168	0ms	-
StationLevelTest		
Data Row: 169	0ms	+
StationLevelTest Data Row: 170	0ms	-
StationLevelTest		
Data Row: 171	0ms	-
StationLevelTest		
Data Row: 172	0ms	+
StationLevelTest Data Row: 173	1ms	_
StationLevelTest		

	Data Row:	174	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	175	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	176	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	177	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	178	1ms	-
StationLevelTest	Data Row:	179	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	180	0ms	∓
StationLevelTest	Data Row:	181	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	182	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	183	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	184	0ms	∓
StationLevelTest	Data Row:	185	1ms	-
StationLevelTest	Data Row:	186	0ms	∓
StationLevelTest	Data Row:	187	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	188	0ms	∓

StationLevelTest Data Row: 189	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 190	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 191	1ms	-
StationLevelTest Data Row: 192	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 193	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 194	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 195	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 196	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 197	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 198	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 199	1ms	-
StationLevelTest Data Row: 200	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 201	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 202	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 203	0ms	-

StationLevelTest Data Row: 204	0ms ▼
StationLevelTest	0,1,5
Data Row: 205 StationLevelTest	0ms ∓
Data Row: 206	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 207	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 208	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 209	1ms ∓
StationLevelTest Data Row: 210	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 211	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 212	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 213	0ms ∓
StationLevelTest Data Row: 214	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 215	0ms ₹
StationLevelTest Data Row: 216	1ms ∓
StationLevelTest Data Row: 217	0ms ↑
StationLevelTest	

I	Data Row:	218	0ms	*
StationLevelTest	Data Row:	219	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	220	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	221	0ms	+
StationLevelTest	Data Row:	222	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	223	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	224	1ms	+
StationLevelTest	Data Row:	225	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	226	0ms	+
StationLevelTest	Data Row:	227	0ms	+
StationLevelTest	Data Row:	228	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	229	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	230	0ms	+
StationLevelTest	Data Row:	231	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	232	0ms	-

StationLevelTest Data Row: 233	1ms	-
StationLevelTest Data Row: 234	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 235	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 236	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 237	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 238	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 239	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 240	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 241	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 242	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 243	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 244	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 245	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 246	0ms	+
StationLevelTest Data Row: 247	0ms	T

StationLevelTest	Data Row: 2	248	0ms	_
StationLevelTest				
StationLevelTest	Data Row: 2	249	0ms	<u>+</u>
StationEcverrest	Data Row: 2	250	1ms	+
StationLevelTest	Data Row: 2	251	0ms	+
StationLevelTest	Data Row: 2	252	0ms	T
StationLevelTest	Data Row: 2	253	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	254	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	255	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	256	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	257	0ms	T
StationLevelTest	Data Row: 2	258	0ms	T
StationLevelTest	Data Row: 2	259	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	260	0ms	-
StationLevelTest	Data Row: 2	261	0ms	∓
StationLevelTest				

	Data Row:	262	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	263	1ms	-
StationLevelTest	Data Row:	264	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	265	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	266	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	267	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	268	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	269	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	270	1ms	<u>+</u>
StationLevelTest	Data Row:	271	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	272	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	273	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	274	0ms	T
StationLevelTest	Data Row:	275	1ms	+
StationLevelTest	Data Row:	276	0ms	T

StationLevelTest Data Row: 277	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 278	0ms	∓
StationLevelTest Data Row: 279	0ms	→
StationLevelTest Data Row: 280	0ms	-
StationLevelTest Data Row: 281	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 282	1ms	*
StationLevelTest Data Row: 283	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 284	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 285	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 286	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 287	0ms	*
StationLevelTest Data Row: 288	1ms	*
StationLevelTest Data Row: 289	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 290	0ms	<u>+</u>
StationLevelTest Data Row: 291	0ms	*

StationLevelTest	Data Row:	292	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	293	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	294	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	295	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	296	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:		0ms	-
StationLevelTest	Data Row:		0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	299	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	300	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	301	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	302	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	303	0ms	-
StationLevelTest	Data Row:	304	0ms	-
TEARDOWN			0ms	-