

READING. September 28th 1914

2,000-10-1900.

LOCKING TABLE for *Saunderton Station*

No.	LOCKS IN NORMAL POSITION.	LOCKS IN REVERSE POSITION.	RELEASES.
1.		2. 3. 4.	
2.	11. 16. 18.		1.
3.	11. 16. 18.		1.
4.	5. 15. 19. 11. 16. 18.	11. 16. 18.	1.
5.	4. 15. 19. 11. 16. 18.	11. 16. 18.	
6.	x		
7.	x		
8.	x		
9.	x		
10.	x		
11.	2. 3. 16. 18. 24.		12. 13.
12.	13. 23.	11.	
13.	12.	11.	
14.	15.	16.	
15.	4. 5. 14.	16.	
16.	2. 3. 11. 18.		14. 15.
17.	19. 23.	18.	
18.	2. 3. 11. 16. 24.		17. 19.
19.	4. 5. 17.	18.	
20.	x		
21.	x		
22.	x		
23.	12. 17. 11. 18.	11. 18.	25.
24.	11. 18.		25.
25.		23. 24.	

(sd.) *D. G. Blackall.*

26. 9. 04.

To: _____

Date: _____

SAUNDERTON

1	2.3.4.		
2		11. 16.18	
3		11. 16.18	
4		5. 15. 19.	11.16.18
5		4 15. 19.	11.16.18
6	x		
7	x		
8	x		
9	x		
10	x		
11		2.3.16.18.24	
12	11	13.23	
13	11	12	
14	16	15	
15	16	4.5. 14	
16		2.3.11. 18	
17	18	19. 23	
18		2.3.11. 16. 24.	
19	18	4.5. 17.	
20	x		
21	x		
22	x		
23		12 17	11 18
24		11 18	
25	23.24		

DOUBLE TWIST FRAME (same as 1904)
 DERIVED FROM GCR DWGS 2/6/1919 & 3/12/19
 DISTANT LOCKING DONE IN TAPPET -
 REMAINDER TWIST

16 SPACE RACKS WITH 3 SLIDES EACH.

Agrees with SES diagram

XW