

may 7

MLA 4/7

Ligne de Guez à l'imp. François

Bifurcation de Neudy.

112.006 km

NEW

2 exemplaires adressés à Ser le 21 OCT 1946

1 } Jours à R 21 OCT 1946

1 } à ET 21 OCT 1946

1 } à Z 21 OCT 1946

3 } adresses à l'arrd 21 OCT 1946

S.N.C.F.
1 - V.B.
1^{er} Arrondissement
Section 15
District 153

FICHER DETAILLE DES DESTRUCTIONS

Ligne de Gretz à Vitry-le-François

(1) Bifurcation de Neuvy km. 112.006

Dossier { Arrêt :
V.B. 15.002.112.
N° :
V.
Tirage du 13 février 1945

(1) Section de ligne, Gare, Dépôt, Atelier, etc.... Préciser la position kilométrique de l'établissement, les positions des deux extrémités pour une section de ligne.

Bordereau

Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage	Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage	Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage	Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage	Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage	Série	N° d'ordre	Date du dernier tirage
Z	P.1	13 février 1945															

Pièces jointes.

1 fiche de destruction.
sans plan
sans photographie.

S.N.C.F.

FICHE DE DESTRUCTION

POSTE R. 1

1.- V.B.

1.° Arrondissement

° Section 15

° District S.E.S.

(mod Z-recto)

(+)

Ligne de Gretz à Vitry-le-François.
Bifurcation de T. Ceury. (Km. 112.006).
 Dossier { Arr.
 ou Pièce VB 15.002 - 112.
 N° V
 Tirage du 13 février 1945

Designation et caractéristiques des installations (1)	Etat des destructions (2)	%
Signal R. Km. 113.160.	Mât tordu à 45° - cocarde détériorée - Commutateur de contrôle cassé. - 300 m.l. T.F. détruite.	30%
Signal A. Km. 113.160.	Mât tordu à 45° - cocarde détériorée - Commutateur de contrôle cassé. Support des feux et lanterne électrique des 2 signaux détruits. Moteur électrique complet - batterie électrique détruite. 2 caisses à piles 2.4 éléments. 12 él ^{ts} de piles 80x80x180 - 20 él ^{ts} de piles 135x135x235. 10 él ^{ts} 105x105x180 - Crocodile complet H.S.	15%
Carré Km. 112.100.	Lanterne à 2 feux (électrique). H.S.	
Joiselle. disque Km. 105.100.	Lanterne à 2 feux H.S. - Lanterne type Est feux V. H.S.	

(*) Gare Dépôt, Atelier, Sous-station, Poste, Section, etc... Préciser la position kilométrique, celles des deux extrémités pour les sections de ligne.

Quantités de matériel

Désignation	recu- pérable	neces- saire	Désignation	recu- pérable	neces- saire
4	5	6		5	6
Mât de signal petit modèle complet. —		1			
— id. — 1918 complet. —		1			
Support de lanterne électrique. —		1			
Lanterne à 2 feux. H (J). —		1			
— id. — type "Est" à 1 feu. —		3			
Caisnes à piles de 24 éléments. —		2			
Éléments de piles de 80×80×180. —		12			
— id. — 135×135×235. —		20			
— — 105×105×255. —		10			
Crocodile complet. —		1			
Câble armé à 2 conducteurs 30/10 m.l. —		30			
— id. — 1 — 10/10 m.l. —		50			
Câble sous caoutchouc 2 conduct ^{rs} m.l. —		30			
Boîte étanche à 8 cond ^{rs} —		4			
— id. — 2 — id. —		3			
— id. — 4 — id. —		2			
Commuteur C ¹² —		2			
Lanternes à 2 feux H. (R.) —		2			
Lanternes à 1 feu (type Est) - (V). —		2			
Câble mécanique de 6 m/m. — m.l. —		20			
Moteur de signal à piles complet avec relais H ₃₅ palan et organes de protection. —		1			

1.-V.B.

1.^e Arrondissement

* Section 15

* District S.E.S. (+)

(mod Z-recto)

Ligne de Gretz à Vitry-le-François.

Bifurcation de Jœuvy. (Km. 112.006).

Dossier ou Pièce
N°
Tirage du 13 février 1945

Arr.^t:
VB: 15.002 - 112.
V

Designation et caractéristiques des installations (1)	Etat des destructions (2)	% (3)
Signal R. Km. 113.160.	Mât tordu à 45° - cocarde détériorée - Commutateur de contrôle cassé. - 300 m. l. T.F. détruite.	30%
Signal A. Km. 113.160.	Mât tordu à 45° - cocarde détériorée - Commutateur de contrôle cassé - Support des feux de lanterne électrique des 2 signaux détruits - Moteur électrique complet - Batterie électrique détruite.	
Carré Km. 112.100.	2 caisses à piles 24 éléments - 12 él ^{ts} de piles 80 x 80 x 180 - 20 él ^{ts} de piles 135 x 135 x 235 - 10 él ^{ts} 105 x 105 x 180 - Crocodile complet H.S.	15%
	Lanterne à 2 feux (électrique). H.S.	
Joisselle. disque Km. 105.100.	Lanterne à 2 feux H.S. - Lanterne type Est feux V. H.S.	

Quantités de matériel

Désignation 4	recu- neces- pérable saire		Désignation	recu- neces- pérable saire	
	5	6		5	6
Mât de signal petit modèle complet. —		1			
id. 1918 complet. —		1			
Support de lanterne électrique. —		1			
Lanterne à 2 feux. H (J). —		1			
id. type "Est" à 1 feu. —		3			
Caisnes à piles de 24 éléments. —		2			
Éléments de piles de 80×80×180. —		12			
id. 135×135×235. —		20			
id. 105×105×255. —		10			
Crocodile complet. —		1			
Câble armé à 2 conducteurs 30/10 m. l. —		30			
id. 1 10/10 m. l. —		50			
Câble sous caoutchouc 2 conduct ^{rs} m. l. —		30			
Boîte étanche à 8 cond ^{rs} —		4			
id. 2 id. —		3			
id. 4 id. —		2			
Commuteur C ¹² —		2			
Lanternes à 2 feux H. (R.) —		2			
Lanternes à 1 feu (type Est) - (V). —		2			
Câble mécanique de 6 m/m. — m. l. —		20			
Moteur de signal à piles complet avec relais H ₃ palan et organes de protection. —		1			