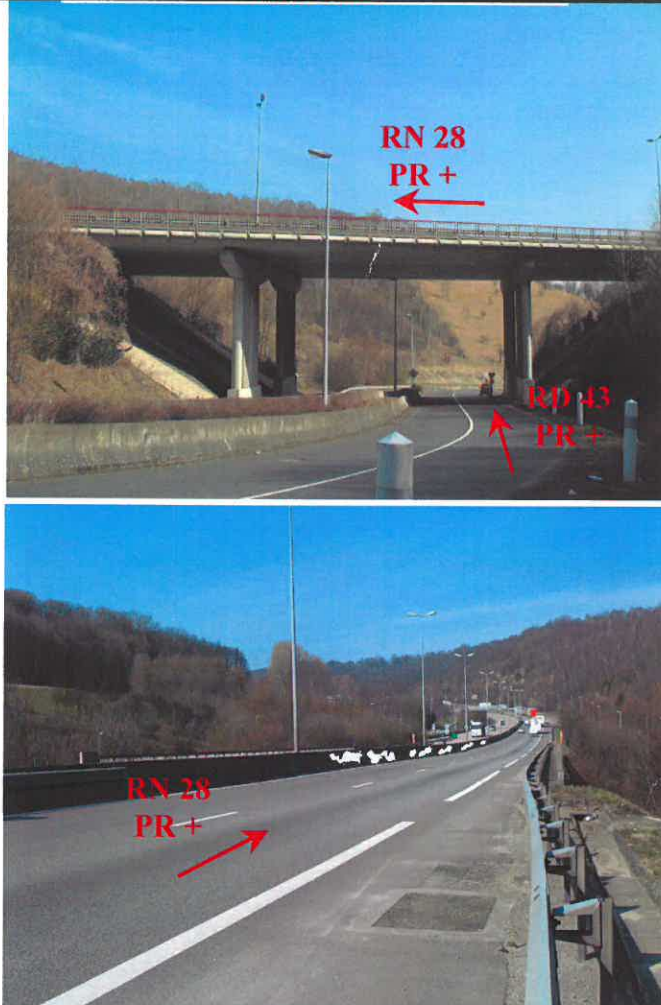


N 1250

DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT DE SEINE MARITIME

Département	Voie portée	PR origine	OUVRAGE N°P76N28PR 4+125	ARCHIVES
76	RN28	4+125	DATE D'ETABLISSEMENT : 12-1992 DERNIERE MISE A JOUR : 23-03-06	Arrondissement : T15 CDOA - T11 Subdivision : Laboratoire : Autre :
COMMUNE	N°insee		NOM PONT DE LA LOMBARDIE (RNE OA4)	
DARNETAL	212			



MAITRE D'OUVRAGE : ETAT
MAITRE D'ŒUVRE : DDE 76

EPOQUE CONSTRUCTION 07.88 / 12.88
DATE PREMIERE RECEPTION

ENTREPRISE (S) : QUILLE

BUREAU D'ETUDES : QUILLE

SERVICE GESTIONNAIRE : DDE 76 – SUBDI. DE ROUEN VOIES RAPIDES (RVR)

LIMITE DE CHARGE Date

1) Par essieu

2) P.T.C.

AMENAGEMENTS POSTERIEURS A LA MISE EN SERVICE ET DATE :

DEVIATION -impossible -possible par :

ETAT DE L'OUVRAGE	Surveillance	haute accrue normale	VISITES	SIMPLES ANNUELLES	DETAILLEES	APPUIS IMMERGES C.D.O.A. P.A.
		X				

CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES											
DIMENSIONS	NOMBRE DE VOIES TOTAL		4	Sens+	PL		Sens-	PL		MJA V/J	ANNEE
				VL	2		VL	2			
	LONGUEUR BIAISE TOTALE DE L'OUVRAGE :						59.40m		BRECHE :		
	PROFIL EN TRAVERS										
	Nombre de tablier (s)		1	LARGEUR DROITE		T.P.C.		2.70			
Largeur roulable		D : 9.40 G : 9.40	Trottoirs		G		Bande dérasée		G		
Largeur utile		22.20	Accotements		G		Piste cyclable		G		
Longueur entre têtes d'ouvrage sous remblais			B.A.U.		BDG	2.00	Passage de service		G	0.85	
					BAUD	2.00			D	0.85	
DISPOSITIFS DE RETENUE			COTE GAUCHE				COTE DROIT				
	Coté extérieur		S9 (modifié) + GS 2				S9 (modifié) + GS 2				
	Coté T.P.C.		DBA				DBA				
ETANCHEITE	Chape épaisse en asphalte										
OBSTACLES FRANCHIS	NATURE		GABARIT OU TIRANT D'AIR		Ouverture droite		OBSERVATIONS				
	RD43 Bretelle échangeur		10.70 x 7.50 10.00 x 7.20		T : 19.10						
RESEAUX DIVERS	NATURE , DIMENSIONS , POSITION , OBSERVATIONS										
	1) Portés 2) Franchis 3) Réserv. sous ouvrage 4) Réserv. sur ouvrage 3Ø80 (droite et gauche)										

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES											
STRUCTURES	N° APPUI			FONDATIONS		APPUIS		APPAREILS D'APPUI		JOINTS DE CHAUSSEE	
	PR	NE	GD	TYPE	Matériau(x)	TYPE	Matériau(x)				
	1-4			Semelle	BA	Chev./poteaux	BA	6 NF		CIPEC WD 60B	
	2-3			Semelle	BA	Voile	BA	4 NF x 2			
	TABLIER			TYPE	MATERIAU	DISTRIBUTION DES PORTEES			BIAIS	R de courbure	PENTE
			CDC (PIDP)	BP	18.95 + 22.00 + 16.50			71.803 gr			
CALCULS	REGLEMENTS		REGLEMENT DE CHARGES				REGLEMENT DE STRUCTURES				
	APPLIQUES		Civiles : Exceptionnelles : E Militaires : M 120				Fondations	Appuis	Tablier		
							BAEL 83	BAEL 83	BPEL 83		
	CONVOIS EXCEPT.										
LARGEUR CHARGEABLE VOIES			OBSERVATIONS : COORDONNEES GPS : N 49° 27.345 E 1° 8.670								