



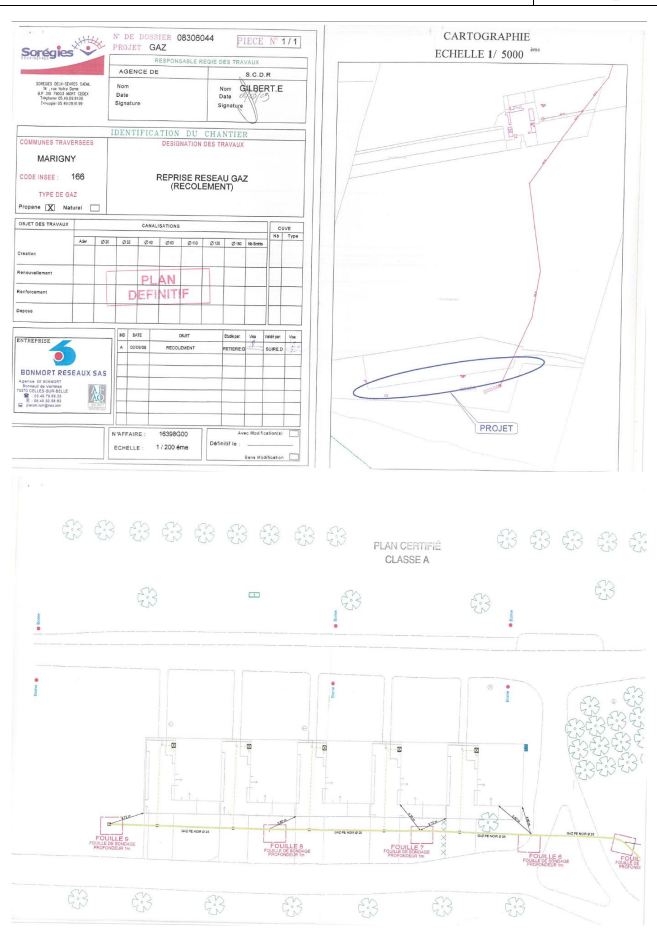


Récépissé de DT Récépissé de DICT



Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4^{ème} partie (partie réglementaire) du Code du travail

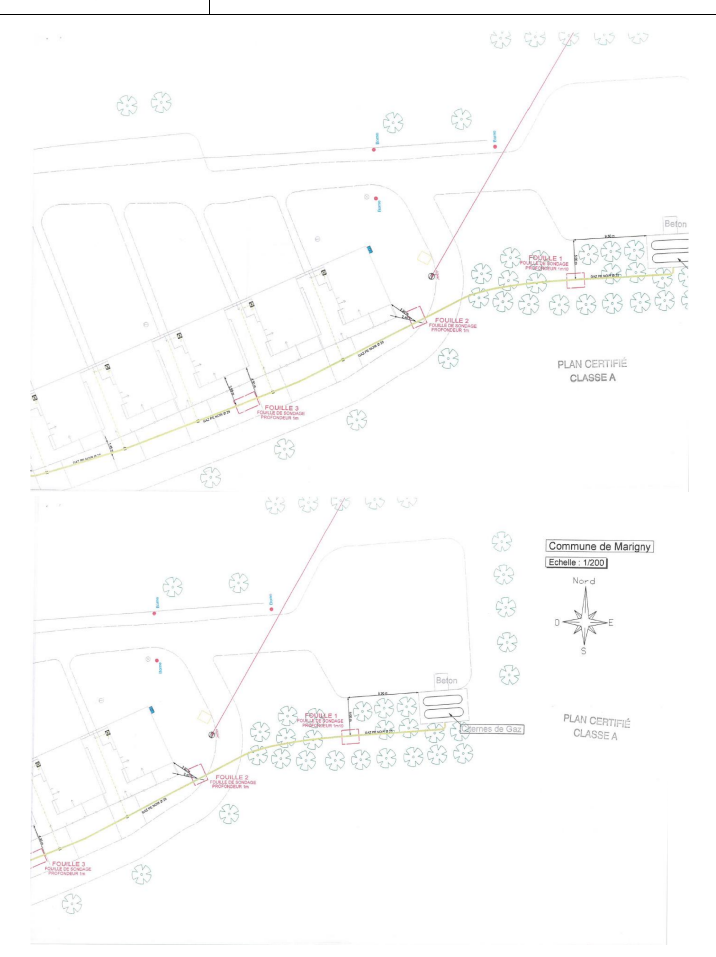
	Destinataire		
	Dénomination :	VALOREM	
☑ Récépissé de DT	Complément d'adresse :	SIMON DUTOT	
☐ Récépissé de DICT	Numéro / Voie :	LUCIE LABARTHE	
Récépissé de DT/DICT	Lieu-dit / BP :	-	
conjointe	Code Postal / Commune :	33323 BEGLES CEDEX	
conjunce	Pays :	France	
	A STATE OF THE STA	1141100	
Nº consultation du téléservice : 2,0,1	7,04,1900495TT	Coordonnées de	
Référence de l'exploitant : SDT N° d'affaire du déclarant :	17-000340-GAZ	Raison sociale : SEOLIS SIEDS EN	NERGIES.SERVICES
Personne à contacter (déclarant) : LUCIE LABARTHE Date de réception de la déclaration : 19 / 04 /2017 Commune principale des travaux : MARIGNY		Personne à contacter :	
		Numéro / Voie : DT/DICT BAT WATT Lieu-dit / BP : 336, AVE DE PARIS CS 98536 Code Postal / Commune : [7.9.0.2.5.] NIORT CEDEX	
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Élámente e	énéraux de réponse	Pax: Propped of
Les renseignements que yous avez four	nis no nous permettent are de	eneraux de reponse	
, and the same same same same same	his he hous permettent pas de	vous répondre. La déclaration est à renouvel	er. Précisez notamment :
Les réseaux/ouvrages que nous exploite	ons ne sont nas concernée au	regard des informations fournies. Distance > à	
Il y a au moins un réseau/ouvrage conc	erné (voir liste (ointe)	egard des informations rournies. Distance > a):m
Catégorie de réseaux/ouvrages (voir list		GA	
The second second			
adifferentiate and advantage of	Modification ou extens	ion de nos réseaux / ouvrages	REAL PROPERTY.
lodification ou extension de réseau/ouvrag		rleur à 3 mois :	
	r notro efecani/amirana		
	noore reseau/ouvrage.		
euillez contacter notre représentant :	STOREST SERVICE SERVIC		Tél.:
euillez contacter notre représentant :	STOREST SERVICE SERVIC	naximal de 3 mois à compter de la consultation du té	Tél. :
euillez contacter notré représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification	n du réseau/ouvrage dans le délai r	naximal de 3 mois à compter de la consultation du té NOS réseaux / ouvrages	Tél, :
euillez contacter notre représentant :	n du réseau/ouvrage dans le délai r Emplacement de Echelle ₍₁₎ : Dats	nos réseaux / ouvrages	léservice, nous vous en informerons.
euillez contacter notre représentant :	n du réseau/ouvrage dans le délai r Emplacement de Echelle ₍₁₎ : Dat	nos réseaux / ouvrages	léservice, nous vous en informerons.
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : : La classe de 8306044 duison A, B ou C ure dans les plans.	n du réseau/ouvrage dans le délai r Emplacement de Echelle ₍₁₎ : Dat 1/200 19	nos réseaux / ouvrages e d'édition ₍₁₎ : Sensible : Prof. rè 1/ 04 / 2017	léservice, nous vous en informerons. $\operatorname{gl. mini}_{\Omega}$: Matériau réseau $_{\Omega}$
euillez contacter notre représentant :	Emplacement de Echelle ₍₁₎ : Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue	nos réseaux / ouvrages e d'édition ₍₁₎ : Sensible : Prof. rè / / /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm h
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 3 : La classe de 8306044 écision A, B ou C urre dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV	nos réseaux / ouvrages e d'édition ₍₁₎ : Sensible : Prof. rè 1/ 04 / 2017	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm h
euillez contacter notre représentant : 3 : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 3 : La classe de 8306044 bétision A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage.	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₃ : Matériau réseau ₍₁₃₎ cm cm h hon conclusif: / /
euillez contacter notre représentant : 3 : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1 : La classe de 62000 de 8306044 dission A, B ou C 1000 ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du se	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV te protégeant notre ouvrage. ns l'emprise ne sont pas en totalité projet et pourvus d'affeurant son	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè // 04 / 2017	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm cm h non conclusif: / /)
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 decision A, B ou Curre dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les trongons da	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV te protégeant notre ouvrage. ns l'emprise ne sont pas en totalité projet et pourvus d'affeurant son	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm cm h non conclusif: / /)
Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 écision A, B ou C pure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV ie protégeant notre ouvrage. ns l'emprise ne sont pas en totalité projet et pourvus d'affleurant sor le plan joint Recommand	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ _ cm _ h non conclusif: / /
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : : La classe de 8306044 disson A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 Seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. In l'emprise ne sont pas en totalité orrojet et pourvus d'affleurant sor le plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques.	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè l/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ gl. mini ₍₁₎ : Matériau rése
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : : La classe de 8306044 disson A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du ré Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 Seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. In l'emprise ne sont pas en totalité orrojet et pourvus d'affleurant sor le plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques.	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè l/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ gl. mini ₍₁₎ : Matériau rése
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 3 : La classe de 8306044 dission A, B ou C pure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les trongons da Les branchements situés dans l'emprise du p (2) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en foncis s récommandations techniques spécifiques	Emplacement de Echelletii : Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Insiliemprise ne sont pas en totalité orojet et pourvus d'affleurant sor ille plan joint Recommand dion des réseaux et des techniques is suivantes sont à appliquer, en	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ gl. mini ₍₁₎ : Matériau rése
euillez contacter notre représentant : 3 : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1 : La classe de 2 : Sa classe de 8306044 desision A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur a recommandations techniques générales en fonct s recommandations techniques spécifiques briques du guide technique relatives à des	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè l/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ gl. mini ₍₁₎ : Matériau rése
euillez contacter notre représentant : 3 : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1 : La classe de 2 : Si nous avons connaissance d'une modification Références : 2 : Si nous avons connaissance d'une modification 8 : 8306044 2 : Sisson A, B ou C 2 : Sisson A, B ou C 2 : Seure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè 2 : Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur 2 : recommandations techniques générales en fonct 3 : recommandations techniques générales en fonct 4 : recommandations techniques générales en fonct 5 : recommandations techniques générales en fonct 6 : recommandations techniques générales en fonct 7 : recommandations techniques générales en fonct 8 : recommandations techniques générales en fonct 8 : recommandations techniques générales en fonct 9 : recommandations techniques général	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Insiliemprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand don des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ gl. mini ₍₁₎ : Matériau rése
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 écision A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les trongons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en foncts recommandations de la genérales en foncts recommandations techniques que la genérales en foncts recommandations de la genér	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Insiliemprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand don des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎
puillez contacter notre représentant : 3: Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1: La classe de ktaison A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en fonce is recommandations techniques spécifiques briques du guide technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo	Emplacement de Echelle(1): Date 1/200 19 Seau/ouvrage: Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage, ns l'emprise ne sont pas en totalité projet et pourvus d'affleurant sor le plan joint Recommand don des réseaux et des techniques es suivantes sont à appliquer, es ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎
puillez contacter notre représentant : 3: Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1: La classe de ktaison A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en fonce is recommandations techniques spécifiques briques du guide technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité oraget et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques is suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	déservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 dission A, B ou C pure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les trongons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en fonce s récommandations techniques spécifiques briques du guide technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo	Emplacement de Echellet;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Inside in plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques is suivantes sont à appliquer, en ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. av-et-canalisations.gouv.fr chniques de travaux employées :
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 3 : La classe de 8306044 écision A, B ou C une dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur s recommandations techniques générales en fonct s recommandations technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo spositifs importants pour la sécurité : cas de dégradation d'un de nos ouvrages,	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor r le plan joint Recommand don des réseaux et des techniques : s suivantes sont à appliquer, et la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun Echelle;;; Date retenue Date retenue Prise de RDV Recommand don des réseaux et des techniques : s suivantes sont à appliquer, et la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif : / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. ix-et-canalisations, gouv. fr chniques de travaux employées : sible O impossible
euillez contacter notre représentant : El Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : El a classe de Kason d'une modification Réunion Sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un réoépissé de DT) Tous les trongons da Les branchements situés dans l'emprise du s (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en foncis recommandations techniques spécifiques priques du guide technique relatives à des priques du guide technique relatives à des priques de guide tec	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor r le plan joint Recommand don des réseaux et des techniques : s suivantes sont à appliquer, et la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun Echelle;;; Date retenue Date retenue Prise de RDV Recommand don des réseaux et des techniques : s suivantes sont à appliquer, et la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le	nos réseaux / ouvrages e d'édition(1): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h cm h condition conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. ix-et-canalisations, gouv. fr chniques de travaux employées : sible O impossible
euillez contacter notre représentant : 3 : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : 1 : La classe de 2 : Si nous avons connaissance d'une modification Résision A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les trongons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en fonct s recommandations techniques spécifiques briques du guide technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo spositifs importants pour la sécurité : cas de dégradation d'un de nos ouvrages, ur toute anomalie susceptible de mettre en ours (par défaut le 18 ou le 112) ;	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun cause la sécurité au cours du	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. ux-et-canalisations.goux.fr chniques de travaux employées : tible O impossible impossible
Plans joints : Références : 2: La classe de classe de 8306044 classe de la servitud (cas d'un récépisé de DT) Tous les tronçons du la servitud (cas d'un récépisé de DT) Tous les tronçons de Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur recommandations techniques générales en foncis recommandations technique relatives à des ar les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo positifs importants pour la sécurité : positifs importants pour la sécurité : cas de dégradation d'un de nos ouvrages, ir toute anomalie susceptible de mettre en our (par défaut le 18 ou le 112) : Responsable du dos	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun cause la sécurité au cours du	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. by et-canalisations, gouv. fr chniques de travaux employées : chniques de travaux employées : chièle O impossible 6.0.5 départemental d'incendie et de
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 écision A, B ou C urre dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur s recommandations techniques générales en fonct s recommandations technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo spositifs importants pour la sécurité : cas de dégradation d'un de nos ouvrages, ur toute anomalie susceptible de mettre en ours (par défaut le 18 ou le 112) : Responsable du dos m : Mme ARNOUII D NATHAL IF	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun cause la sécurité au cours du	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. by et-canalisations, gouv. fr chniques de travaux employées : chniques de travaux employées : chièle O impossible 6.0.5 départemental d'incendie et de
euillez contacter notre représentant : B : Si nous avons connaissance d'une modification Plans joints : Références : B : La classe de 8306044 desision A, B ou C ure dans les plans. Réunion sur chantier pour localisation du rè Votre projet doit tenir compte de la servitud (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons da Les branchements situés dans l'emprise du p (1) : facultatif si l'information est fournie sur s recommandations techniques générales en foncis s recommandations technique relatives à des ur les exploitants de lignes électriques : si sures de sécurité à mettre en œuvre : Vo spositifs importants pour la sécurité : cas de dégradation d'un de nos ouvrages, ur toute anomalie susceptible de mettre en ours (par défaut le 18 ou le 112) : Responsable du dos	Emplacement de Echelle;;; Date 1/200 19 Seau/ouvrage : Date retenue ou Prise de RDV de protégeant notre ouvrage. Ins l'emprise ne sont pas en totalité arrojet et pourvus d'affleurant sor rie plan joint Recommand tion des réseaux et des techniques : suivantes sont à appliquer, et ouvrages ou travaux spécifique la distance d'approche a été p ir renseignements complé Voir la localisation sur le Cas de dégradatio contactez nos services au nun cause la sécurité au cours du	nos réseaux / ouvrages e d'édition(:): Sensible: Prof. rè 1/ 04 / 2017 /	léservice, nous vous en informerons. gl. mini ₍₁₎ : Matériau réseau ₍₁₎ cm cm h non conclusif: / / isses particulières au marche a prévoir. identifié dans les plans joints. by et-canalisations, gouv. fr chniques de travaux employées : chniques de travaux employées : chièle O impossible 6.0.5 départemental d'incendie et de











VIII.7 Lettre d'engagement

