

# Annexe 6

## Liste des spécifications techniques d'accès au service

Accès aux lignes FTTH de RIP FTTH

# Gironde —

## Très Haut Débit<sup>2/4</sup>

### 1. Accès aux Points de Mutualisation

#### 1.1. Points de Mutualisation Extérieurs

Les STAS sont applicables en dehors de la Zone Très Dense selon ce qui est précisé dans le tableau ci-dessous.

Description générale de la STAS Nom du fichier	date création STAS	
Accès aux Points de Mutualisation Extérieurs Ingénierie : Point de Mutualisation de Zone en armoire  STAS_PMZ_360_monofibre_version_29062016.pdf	29/06/2016	
Accès aux Points de Mutualisation Extérieurs Ingénierie : Point de Mutualisation de Zone en local (double bâti 19 “)  STAS_PMZ_700_version_29062016.pdf	29/06/2016	
Documents techniques complémentaires PMZ :  armoire active nexans-V-2012-01-27.pdf armoire active ideaoptical.pdf armoire passive ideaoptical.pdf armoire passive grolleau.pdf notice armoire PMZ Grolleau 2ème génération.pdf notice armoire PMZ IdeaOptical 2ème génération.pdf ABS590 - 20106082 - DEP linx fixation rapide - Ind.F-V-2010-06-01.pdf ABS1078 - 20149148 - Ind.B - BAEP 1 CABLE 6TUBES-V-2009-10-20.pdf  STAS_compléments_PMZ.zip	27/01/2012 - - - - - 01/06/2010 20/10/2009	

## 2. Mise en continuité optique et Câblage Client Final

Les STAS sont applicables en dehors de la Zone Très Dense selon ce qui est précisé dans le tableau ci-dessous.

Description générale de la STAS Nom du fichier	date création STAS	
Mise en continuité optique et Câblage Client Final derrière un Point de Mutualisation Extérieur en ingénierie Point de Mutualisation de Zone monofibre sur Point de Branchement Optique Intérieur, poteau, souterrain, façade  STAS_CCF_monofibre_PMZ_version_20/06/2016.doc	20/06/2016	
Descriptions techniques des raccordements de Points de Branchement Optique :  Racc client mono-quadri dans Black Box-V-2012-10-09.pdf Racc client mono-quadri dans Black Box-annexe1K7-36fo-V-2012-10-10.pdf Racc client mono-quadri dans PB_3M-V-2012-10-09.pdf Racc client mono-quadri dans PB_3M-V3-2013-09-04.pdf Racc client mono-quadri dans PB_3M int-ext V1-2013-02-19.pdf Racc client PB 3M souterrain 1 à 12clients V1-2013-05-27.pdf Racc client mono-quadri dans PB_Acome-BeBox-V-2012-10-09.pdf Racc client mono-quadri dans PB_Tyco-V-2012-10-09.pdf Racc client quadri dans PB_Prysmian-V1-2013-03.pdf ABS 1221 Ind A-V-2010-10-25.pdf IP101 - 03 - Prise Terminale Optique PRYSMIAN -V-2010-06-25.pdf IP161 - 01 - Prise Terminale Optique 4fo PRYSMIAN-V-2010-06-25.pdf mise-en-œuvreEpissure-3M-V-2007-03.pdf  STAS_Raccordement_PB.zip	09/10/2012 10/10/2012 09/10/2012 04/09/2013 19/02/2013 27/05/2013 09/10/2012 09/10/2012 03/2013 25/10/2010 25/06/2010 25/06/2010 03/2007	

# Gironde — — Très Haut Débit<sup>4/4</sup>

## 3. Spécificités

Les STAS sont applicables en dehors de la Zone Très Dense selon ce qui est précisé dans le tableau ci-dessous.

Description générale de la STAS Nom du fichier	date création STAS	
Spécificités liées aux câblages d'immeubles tiers  STAS_câblages imb tiers_version_16122015.doc	16/12/2015	

## 4. Liens NRO-PM

Description générale de la STAS Nom du fichier	date création STAS	
Spécificités liées aux câblages d'immeubles tiers  STAS_Liens NRO-PMZ_version_20042017.doc	20/04/2017	