

Annexe 6

Liste des spécifications techniques d'accès au service

Accès aux lignes FTTH de BFC FIBRE

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_RIP_PMZ_360_monofibre_version_13072018.doc	13/07/2018
Accès aux Points de Mutualisation Extérieurs Ingénierie : Point de Mutualisation de Zone en local (double bâti 19 ‘‘) STAS_RIP_PMZ_700_version_13072018.doc	13/07/2018
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 notice pm de rue actif.pdf notice pm de rue passif.pdf notice pm dans local.pdf STAS_compléments_PMZ.zip	27/01/2012 - - - - - 01/06/2010 20/10/2009 13/07/2018 13/07/2018 13/07/2018

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_RIP_CCF_monofibre_PMZ_version_22062017.doc	20/06/2017
Documents techniques complémentaires des raccordements de Points de Branchement Optique :	
RIP_Racco client_FTTH_Acome-BeBox-V-2012-10-09.pdf	09/10/2012
RIP_Racco_Client_PB_3M_Ed5_2017_01.pdf	01/2017
RIP_Racco_Client_PB_Monofibre_Acome.pdf	02/2014
RIP_Racco client_FTTH INGENIERIE Z2 PB souterrain 3M Version 2 12 clients 2 équipé 6 ECAM clients.pdf	13/07/2018
RIP_Racco client_FTTH INGENIERIE Z2 PB souterrain Nexans 1 à 12 clients version 3.pdf	13/07/2018
RIP_Racco client_FTTH INGENIERIE Z2 PBO 3M AERIEN version 2 .pdf	13/07/2018
Notice de mise en oeuvre du PB Coron-manchon FACADE Connect - doc racco client.pdf	13/07/2018
STAS_compléments_CCF.zip	

3. 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
Documents techniques complémentaires Liens NRO-PMZ :	
armoie active nexans-V-2012-01-27.pdf	27/01/2012
armoie active ideaoptical.pdf	-
armoie passive ideaoptical.pdf	-
armoie passive Grolleau.pdf	-
notice armoie PMZ Grolleau 2ème génération.pdf	-
notice armoie PMZ IdeaOptical 2ème génération.pdf	-
Fiche technique POB36 Huawei.pdf	13/07/2018
Fiche technique POB36 Prysmian.pdf	13/07/2018
STAS_compléments_Liens NRO-PMZ.zipS_compléments_Liens NRO-PMZ.zip	