

AGR251

Nombre de PB: 7

Nombre de BCI:

Nombre de PBOCF: 02

Nombre de AB: 02

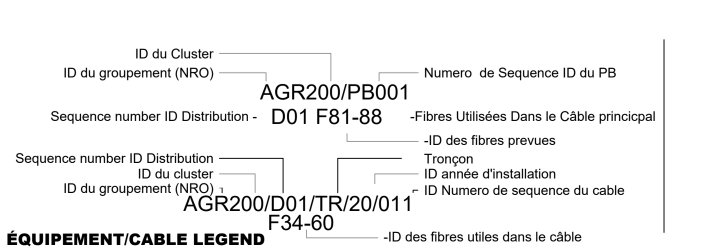
Nombre de PA: 02

Nombre de Poteaux: 4

Nombre de Chambre: 0

CABLE FIBER EN AERIEN 4FO CABLE FIBER EN AERIEN 12FO CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 6FO CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 12FO SING-CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 12FO CABLE FIBER EN FACADE 6FO CABLE FIBER EN FACADE 12FO CABLE FIBER EN FACADE 12FO CABLE FIBER EN FACADE 48FO CABLE FIBER EN FACADE 48FO CABLE FIBER EN AERIEN 12FO CABLE FIBER EN FACADE 48FO CABLE FIBER EN AERIEN 12FO CABLE FIBER EN FACADE 48FO CABLE FIBER EN FACADE 12FO CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 12FO CABLE FIBER EN SOUTERRA	——————————————————————————————————————	BRE EN FACADE 144FO		LÉGEND	E D'ÉQU	IPEMENTS	ÉQ
	——————————————————————————————————————	3RE EN FACADE 72FO	\bigcirc			-PEC (Point d'éclament coupleur)	
				-PA (Point d'Aboutement)		-BCI (Boitier coupleur d'Immeuble)	
			(\Box)	-PEP (Point d'Epissurage et de piquage).		-BTI (Boitier de transition d'Immeuble)	Se
						-PBOCF (Point de branchement optique coupleur sur Poteau)	
				(*********************************			
CABLE FIBER EN AERIEN 6FO 12FO CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 6FO 12FO CABLE FIBER EN AERIEN 12FO 12FO CABLE FIBER EN AERIEN 12FO 24FO CABLE FIBER EN AERIEN 24FO 24FO CABLE FIBER EN SOUTERRAIN 24FO 24FO			\bigcirc	-NRO (Noeud de raccordement optique)		-PBOP (Point de branchement optique sur Poteau)	
CABLE FIBER EN AERIEN 6FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 6FO 12FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 12FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 12FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 12FO 12FO 12FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 12FO 12FO 12FO CABLE FIBRE EN SOUTERRAIN 12FO			igoredown	-i oteau		-PBOCF (Point de branchement optique coupleur en façade)	
——— CABLE FIBER EN AERIEN 6FO ———————————————————————————————————			\otimes	-Poteau		-PBOF (Point de branchement optique en façade)	1
				-Chamble		-FAFBC (Foint d'aboutement et de branchement optique coupleur)	
				Chambre		-PAPRC (Point d'aboutement et de branchement ontique coupleur)	

LÉGENDE D'ÉQUIPEMENTS



INDICE	DATE		MODIFICATIONS						VER		APPROUVE PAR OCI LE	
2	2 18/03/2020 CHANGEMENT D'ITINERAIRE DU TRON									E / NANAN		
1	17/03/20	20	MISE A JOUR APRES SURVEY: EMPLACEMENT DES POTEAUX					JUSTINE	JUSTINE / GOUZILE			
ORAN	ORANGE COTE D'IVOIRE CAMUSAT COTE D'IV			OIRE NOM DU PROJET : NO			NOM DE D	OM DE DESSIN :				
		APPROVED BY		Ocamusat	Patrick GOUZILE	PROJET DEPLOIEN			MAP	DISTRIBUTION /	AGR251	
	orange™		DATE		DATE	RESP. BUREAU D'ETUDE:	DESSIN PAR:	DATE:		ÉCHELLE:	VERSION:	
orai					17/03/2020	Landry MILLOGO Drawing No: ORANGE		18/02/	2020	N/A	Dessin-V0.0	