



[RefDoc]

Projet : stema

Carnet des tremies Batiment : **CIMENTATION**

	Rédacteur :	Vérificateur :	Approbateur :
Entreprise / Nom	administrateur		
Date :	24/09/2014 18:01:07		
Signature			



[RefDoc]

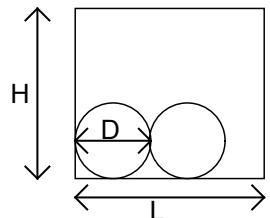
Principe de calcul Du % de remplissage

Toutes trémies est dite à passage multi-couches.

Cela engendre un mode de calcul basé sur la somme des surfaces des câbles la traversant dans le plan rapporté sur la surface totale de la trémie.

Cas d'une trémie rectangulaire

D étant le diamètre d'un câble dans le plan
n étant le nombre de câbles (unipolaire ou multipolaire)
L étant la largeur de la trémie
H étant la hauteur de la trémie
Sc étant la somme des surfaces des câbles dans le plan
R étant le résultant du rapport des sommes surfacique en pourcent



Pour prendre en compte l'espace vide inter-câbles nous considérons que la surface représentative d'un câble est un carré de côté D

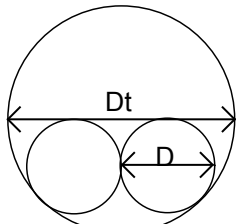
Pour chaque câble dans le plan

$$Sc = D^2 (n0) + D^2 (n1) \dots$$

$$R = (Sc * 100) / (L * H)$$

Cas d'une trémie circulaire

D étant le diamètre d'un câble dans le plan
n étant le nombre de câbles (unipolaire ou multipolaire)
Dt étant le diamètre de la trémie
Sc étant la somme des surfaces des câbles dans le plan
R étant le résultant du rapport des sommes surfacique en pourcent



Pour prendre en compte l'espace vide inter-câbles nous considérons que la surface représentative de la somme des câbles est multiplié par un coefficient de foisonnement de 1.5

Pour chaque câble dans le plan

$$Sc = \pi * (D^2 (n0)/4) + \pi * (D^2 (n1)/4) \dots$$


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-101-TV-01	20,00	C-103	C-103	9
C-102-TV-01	41,00	C-102	C-CT2	9
C-103-TV-01-1	15,00	C-103	C-114	9
C-103-TV-03	9,00	C-103	C-104	9
C-103-TV-07	11,00	C-103	C-CT1	9
C-103-TV-08	13,00	C-103	C-114	9
C-104-TV-01	0,00	C-104	C-114	9
C-104-TV-03	11,00	C-104	C-CT5	9
C-104-TV-04	6,00	C-104	C-141	9
C-105-TV-05	3,00	C-105	C-114	9
C-105-TV-06	3,00	C-105	C-144	9
C-106-TV-01	16,00	C-106	C-147	9
C-106-TV-07	10,00	C-106	C-208	9
C-107-TV-02	14,00	C-107	C-147	9
C-108-TV-04	0,00	C-108	C-147	9
C-109-TV-04	0,00	C-109	C-109	9
C-110-TV-03	2,00	C-110	C-123	9
C-111-TV-01	0	C-111	C-117	9
C-112-TV-01	7,00	C-112	C-114	9
C-112-TV-04	3,00	C-112	C-118	9
C-113-TV-01	22,00	C-113	C-107	9
C-113-TV-04	0,00	C-113	C-109	9
C-113-TV-08	9,00	C-113	C-CT9	9
C-116-TV-01	2,00	C-116	C-112	9
C-116-TV-03-1	42,00	C-116	C-121	9
C-116-TV-03-2	0,00	C-116	C-121	9
C-117-TV-08	0,00	C-117	C-148	9
C-117-TV-14-1	0,00	C-117	C-131	9
C-117-TV-14-2	0,00	C-117	C-131	9
C-118-TV-01	5,00	C-118	C-113	9
C-119-TV-01	0,00	C-119	C-305	9
C-120-TV-07	1,00	C-120	C-116	9
C-120-TV-12	0,00	C-120	C-114	9
C-121-TV-13-1	0,00	C-121	C-215	9
C-121-TV-13-2	0,00	C-121	C-215	9
C-123-TV-01	3,00	C-123	C-113	9
C-127-TV-07-1	0,00	C-127	C-110	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-127-TV-07-2	0,00	C-127	C-110	9
C-129-TV-04	1,00	C-120	C-129	9
C-129-TV-08	1,00	C-129	C-138	9
C-129-TV-10	29,00	C-129	C-114	9
C-130-TV-01	0,00	C-130	C-148	9
C-130-TV-01-2	0,00	C-130	C-148	9
C-132-TV-02-1	0,00	C-132	C-129	9
C-132-TV-02-2	0,00	C-132	C-129	9
C-133-TV-01-1	0,00	C-133	C-129	9
C-133-TV-01-2	0,00	C-133	C-129	9
C-134-TV-03-1	0,00	C-134	C-136	9
C-134-TV-03-2	0,00	C-134	C-136	9
C-134-TV-03-3	0,00	C-134	C-136	9
C-135-TV-02-1	0,00	C-135	C-136	9
C-135-TV-02-2	0,00	C-135	C-136	9
C-135-TV-02-3	0,00	C-135	C-136	9
C-136-TV-01	1,00	C-136	C-114	9
C-136-TV-05	0,00	C-136	C-129	9
C-137-TV-02	0,00	C-137	C-114	9
C-141-TV-01	9,00	C-141	C-114	9
C-141-TV-03	7,00	C-141	C-CT7	9
C-141-TV-04	2,00	C-141	C-146	9
C-142-TV-02	1,00	C-142	C-147	9
C-143-TV-01-1	0,00	C-143	C-129	9
C-143-TV-01-2	0,00	C-143	C-129	9
C-144-TV-01	17,00	C-144	C-106	9
C-145-TV-01	3,00	C-145	C-114	9
C-145-TV-03	18,00	C-145	C-144	9
C-146-TV-01	2,00	C-146	C-114	9
C-146-TV-03	4,00	C-146	C-145	9
C-146-TV-07	14,00	C-146	C-145	9
C-147-TV-01	0,00	C-147	C-109	9
C-147-TV-03	3,00	C-147	C-EXT	9
C-148-TV-01	1,00	C-148	C-128	9
C-148-TV-07	1,00	C-148	C-113	9
C-149-TV-02	11,00	C-149	C-110	9
C-149-TV-08	14,00	C-149	C-150	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-150-TV-04	7,00	C-150	C-148	9
C-201-TD-01	10,00	C-201	C-103	9
C-201-TV-01	0,00	C-201	C-114	9
C-201-TV-01-2	1,00	C-201	C-114	9
C-201-TV-02	4,00	C-201	C-207	9
C-202-TD-01	4,00	C-202	C-145	9
C-202-TD-XX	0,00	C-202	C-EXT	9
C-202-TV-01	5,00	C-202	C-114	9
C-202-TV-02	2,00	C-202	C-207	9
C-202-TV-04	0,00	C-202	C-207	9
C-202-TV-05	0,00	C-202	C-114	9
C-203-TD-01	14,00	C-203	C-104	9
C-203-TV-01	1,00	C-203	C-114	9
C-203-TV-05	3,00	C-203	C-228	9
C-203-TV-C1	0,00	C-203	C-207	9
C-204-TD-01	0,00	C-204	C-136	9
C-206-TV-04	1,00	C-206	C-208	9
C-207-TD-01	7,00	C-207	C-104	9
C-207-TD-02	1,00	C-207	C-146	9
C-207-TD-03	4,00	C-207	C-145	9
C-207-TV-01	20,00	C-207	C-106	9
C-208-TD-01	3,00	C-208	C-147	9
C-208-TV-03	4,00	C-208	C-211	9
C-209-TV-01	76,00	C-208	C-209	9
C-212-TD-01	3,00	C-212	C-148	9
C-212-TD-06	0,00	C-212	C-117	9
C-212-TD-08	1,00	C-212	C-117	9
C-212-TV-01	0,00	C-212	C-219	9
C-212-TV-04	59,00	C-212	C-225	9
C-212-TV-06	1,00	C-212	C-218	9
C-212-TV-09	0,00	C-212	C-216	9
C-212-TV-15	1,00	C-212	C-226	9
C-212-TV-17-1	0,00	C-212	C-225	9
C-212-TV-17-2	0,00	C-212	C-225	9
C-213-TD-03	0,00	C-213	C-129	9
C-213-TD-04	7,00	C-213	C-129	9
C-213-TD-08	0,00	C-213	C-120	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-213-TD-09	0,00	C-213	C-116	9
C-213-TV-02	0,00	C-213	C-226	9
C-213-TV-03	1,00	C-213	C-114	9
C-213-TV-04	0,00	C-213	C-204	9
C-213-TV-05	0,00	C-213	C-204	9
C-213-TV-07	1,00	C-213	C-224	9
C-213-TV-12	0,00	C-213	C-222	9
C-213-TV-18	1,00	C-213	C-212	9
C-214-TV-04	1,00	C-214	C-226	9
C-214-TV-09	4,00	C-214	C-226	9
C-215-TV-11-1	0,00	C-215	C-212	9
C-215-TV-11-2	0,00	C-215	C-212	9
C-217-TV-05	1,00	C-217	C-212	9
C-217-TV-10	0,00	C-217	C-212	9
C-218-TV-03-1	0,00	C-218	C-225	9
C-218-TV-03-2	0,00	C-218	C-225	9
C-218-TV-03-3	0,00	C-218	C-225	9
C-218-TV-03-4	0,00	C-218	C-225	9
C-223-TV-04	0,00	C-223	C-226	9
C-225-TV-05-1	0,00	C-225	C-217	9
C-225-TV-05-2	0,00	C-225	C-217	9
C-226-TD-03	5,00	C-226	C-113	9
C-226-TD-04	1,00	C-226	C-113	9
C-226-TD-05	9,00	C-226	C-113	9
C-226-TD-08	6,00	C-226	C-113	9
C-226-TD-09	2,00	C-226	C-113	9
C-226-TV-02	38,00	C-226	C-209	9
C-226-TV-04	3,00	C-226	C-205	9
C-226-TV-06	3,00	C-226	C-211	9
C-226-TV-08	1,00	C-226	C-206	9
C-226-TV-09	9,00	C-226	C-211	9
C-227-TV-08	0,00	C-227	C-213	9
C-228-TV-01	8,00	C-228	C-114	9
C-228-TV-02	0,00	C-228	C-207	9
C-228-TV-03	8,00	C-228	C-202	9
C-228-TV-06	4,00	C-228	C-202	9
C-301-TD-01	0,00	C-301	C-226	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-301-TD-02	0,00	C-301	C-226	9
C-301-TD-04	2,00	C-301	C-226	9
C-301-TD-10	0,00	C-301	C-226	9
C-302-TD-01	0,00	C-302	C-212	9
C-302-TD-01-2	0,00	C-302	C-212	9
C-302-TV-02	1,00	C-302	C-311	9
C-302-TV-04	1,00	C-302	C-316	9
C-302-TV-06	2,00	C-302	C-305	9
C-302-TV-13	1,00	C-302	C-301	9
C-302-TV-16	2,00	C-302	C-302	9
C-302-TV-26	0,00	C-302	C-304	9
C-303-TV-02	1,00	C-303	C-313	9
C-303-TV-03	0,00	C-303	C-315	9
C-305-TD-02	20,00	C-305	C-213	9
C-305-TD-04	0,00	C-305	C-213	9
C-305-TV-01	3,00	C-305	C-301	9
C-305-TV-05	1,00	C-305	C-303	9
C-305-TV-10	4,00	C-305	C-309	9
C-305-TV-17	2,00	C-305	C-307	9
C-308-TV-03	0,00	C-301	C-308	9
C-310-TV-02	1,00	C-310	C-302	9
C-310-TV-08	53,00	C-310	C-314	9
C-314-TD-01	10,00	C-314	C-214	9
C-314-TV-04	0,00	C-314	C-301	9
C-315-TV-01	0,00	C-301	C-315	9
C-318-TV-01	0,00	C-318	C-302	9
C-319-TD-01	3,00	C-319	C-213	9
C-319-TD-02	2,00	C-319	C-213	9
C-319-TV-01	9,00	C-319	C-305	9
C-401-TV-04	9,00	C-401	C-402	9
C-402-TD-06	0,00	C-402	C-301	9
C-402-TD-08	9,00	C-402	C-305	9
C-402-TD-10	39,00	C-402	C-305	9
C-BPE-TV-01	9,00	C-BPE	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-01	80,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-02	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-03	0,00	C-CT10	C-CT11	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-CT10-11-TV-04	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-05	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-06	11,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-07	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-08	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-09	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-10	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT1-2-TV-1	46,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT1-2-TV-2	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT1-2-TV-3	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT1-2-TV-4	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT5-6-TV-01	19,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-02	22,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-03	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-04	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-05	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-06	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-07	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-08	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT7-8-TV-01	56,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-02	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-03	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-04	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-05	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-06	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-07	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-08	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT9-10-TV-01	80,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-02	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-03	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-04	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-05	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-06	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-07	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-08	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-09	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-10	11,00	C-CT9	C-CT10	9



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-101-TV-01		Remplissage %	20,00	repere salle	C-103
largeur	604	hauteur	72	Vers salle	C-CT10
longueur	300	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 E 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	PE	1x300	PRC 90°C
40 N 4004		3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-102-TV-01		Remplissage %	41,00	repere salle	C-102
largeur	200	hauteur	200	Vers salle	C-103
longueur	300	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	PE	1x185	PRC 90°C
40 N 4252		3G6	PRC 90°C
40 N 4269		3G6	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-103-TV-01-1		Remplissage %	15,00	repere salle	C-103
largeur	600	hauteur	300	Vers salle	C-CT2
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4026		5G35	PRC 90°C
40 N 4043		5G6	Z4
40 N 4065		5G25	PRC 90°C
40 N 4054	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	N	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	PE	1x240	PRC 90°C
40 N 4055		5G50	PRC 90°C
40 N 4045		5G35	PRC 90°C
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4067		3G10	PRC 90°C
40 N 4069		3G4	PRC 90°C
40 N 4070		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4071		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4072		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4019		5G10	PRC 90°C
40 N 4016		5G4	PRC 90°C
40 N 4017		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4015		5G16	PRC 90°C
40 N 4044		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4074		5G16	PRC 90°C
40 N 4060	L1	1x120	Z4
40 N 4060	L2	1x120	Z4
40 N 4060	L3	1x120	Z4
40 N 4060	PE	1x95	Z4
40 N 4059	L1	1x120	Z4
40 N 4059	L2	1x120	Z4
40 N 4059	L3	1x120	Z4
40 N 4059	PE	1x95	Z4
40 N 4056	L1	1x240	Z4
40 N 4056	L2	1x240	Z4
40 N 4056	L3	1x240	Z4
40 N 4056	N	1x240	Z4
40 N 4056	PE	1x95	Z4
40 N 4058	L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4058	L3	1x150	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 N 4058	N	1x150	PRC 90°C
40 N 4058	PE	1x50	PRC 90°C
40 N 4058	L2	1x150	PRC 90°C
40 N 4007		5G10	PRC 90°C
40 N 4005		5G16	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-103-TV-03		Remplissage %	9,00	repere salle	C-103
largeur	500	hauteur	300	Vers salle	C-114
longueur	250	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4063	1L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	1L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	1N	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	2L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	2L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	2L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	2N	1x300	PRC 90°C
40 N 4063	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4063	1L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4062	1L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1L2	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L2	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1N	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2N	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	PE	1x70	PRC 90°C
40 P 4013		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4004		3G4	PRC 90°C
40 E 4002		5G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-103-TV-07

Remplissage %	11,00	repere salle	C-103
largeur	500	hauteur	300
longueur	300	elevation	50
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	PE	1x185	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-103-TV-08		Remplissage %	13,00	repere salle	C-103
largeur	600	hauteur	300	Vers salle	C-CT1
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4027		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4031		5G4	PRC 90°C
40 N 4032		5G4	PRC 90°C
40 N 4029		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4020		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4033		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4034		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4035		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4036		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4038		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4039		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4021		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4040		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4037		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4026		5G35	PRC 90°C
40 N 4076		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051		5G4	PRC 90°C
40 N 4052		5G4	PRC 90°C
40 N 4028		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4011		3G4	PRC 90°C
40 N 4003		5G4	PRC 90°C
40 N 4065		5G25	PRC 90°C
40 N 4054	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	N	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	PE	1x240	PRC 90°C
40 N 4055		5G50	PRC 90°C
40 N 4045		5G35	PRC 90°C
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4019		5G10	PRC 90°C
40 N 4013		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4016		5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 N 4017		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4015		5G16	PRC 90°C
40 N 4074		5G16	PRC 90°C
40 N 4056	L1	1x240	Z4
40 N 4056	L2	1x240	Z4
40 N 4056	L3	1x240	Z4
40 N 4056	N	1x240	Z4
40 N 4056	PE	1x95	Z4
40 N 4009		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4007		5G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-104-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-104
largeur	600	hauteur	300	Vers salle C-114
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-104-TV-03

Remplissage %	11,00	repere salle	C-104
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	50
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 E 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	PE	1x300	PRC 90°C
40 N 4004		3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-104-TV-04		Remplissage %	6,00	repere salle	C-104
largeur	500	hauteur	300	Vers salle	C-CT5
longueur	250	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 E 4001	1L1	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	2L1	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	1L2	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4001	2L2	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	1L3	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	1N	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	2N	1x150	PRC 90°C
40 E 4001	2L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1L2	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L2	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	1N	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	2N	1x150	PRC 90°C
40 N 4062	PE	1x70	PRC 90°C
40 P 4013		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4014		3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-105-TV-05

Remplissage %	3,00	repere salle	C-105
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	2710
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4011	3G4	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-105-TV-06

Remplissage %	3,00	repere salle	C-105
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	2710
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4011	3G4	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-106-TV-01		Remplissage %	16,00	repere salle	C-106
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-144
longueur	300	elevation	2710	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4009	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4113	5G25	PRC 90°C
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C
40 P 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4107	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4109	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4127	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C
40 P 4044	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4045	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4046	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4043	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4208	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4202	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4205	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4203	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4204	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-106-TV-07		Remplissage %	10,00	repere salle	C-106
largeur	400	hauteur	400	Vers salle	C-147
longueur	300	elevation	2700	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4022		5G10	PRC 90°C
40 N 4025		3G4	PRC 90°C
40 N 4024		3G4	PRC 90°C
40 N 4041		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4006		3G2,5	PRC 90°C
40 E 4008		5G16	PRC 90°C
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C
40 E 4009		5G16	PRC 90°C
40 N 4057		5G25	PRC 90°C
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C
40 N 4053		5G16	PRC 90°C
40 E 4017		5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C
40 E 4012		5G4	PRC 90°C
40 E 4010		5G4	PRC 90°C
40 E 4003		5G4	PRC 90°C
40 E 4020		5G50	PRC 90°C
40 E 4019		3G10	PRC 90°C
40 P 4103		3G6	PRC 90°C
40 P 4100		3G6	PRC 90°C
40 P 4102		3G10	PRC 90°C
40 P 4129		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4105		3G4	PRC 90°C
40 P 4106		3G10	PRC 90°C
40 P 4111		3G16	PRC 90°C
40 P 4112		3G4	PRC 90°C
40 P 4200		3G35	PRC 90°C
40 P 4201		3G16	PRC 90°C
40 P 4091		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4075		3G4	PRC 90°C
40 P 4123		3G16	PRC 90°C

Ref Doc :	REV :
AFR-8357 GUI 04 REA 00#	00#



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4125
40 P 4076
40 N 4079

3G16	PRC 90°C
3G4	PRC 90°C
5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-107-TV-02		Remplissage %	14,00	repere salle	C-107
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-208
longueur	250	elevation	2615	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4009	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4113	5G25	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4048	5G6	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4044	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4045	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4043	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-108-TV-04

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-108
largeur	200	hauteur	200	Vers salle
longueur	250	elevation	2865	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 P 4046		3G2,5	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-109-TV-04

largeur	200	hauteur	400	repere salle	C-109
longueur	100	elevation	3000	Vers salle	C-147
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	<input checked="" type="checkbox"/> Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-110-TV-03

Remplissage %	2,00	repere salle	C-110
largeur	200	hauteur	200
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-111-TV-01

largeur	0	Remplissage %	0	repere salle	C-111
longueur	250	hauteur	0	Vers salle	C-123
Diametre	25	elevation	2590	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-112-TV-01

Remplissage %	7,00	repere salle	C-112
largeur	600	hauteur	400
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4027		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4031		5G4	PRC 90°C
40 N 4032		5G4	PRC 90°C
40 N 4076		5G2,5	PRC 90°C
40 US 4015		5G6	PRC 90°C
40 US 4012		5G6	PRC 90°C
40 US 4016		5G16	PRC 90°C
40 US 4013		3G10	PRC 90°C
40 US 4062		3G10	PRC 90°C
40 US 4017		5G4	PRC 90°C
40 N 4016		5G4	PRC 90°C
40 US 4008		5G2,5	PRC 90°C
40 US 4040		3G10	PRC 90°C
40 US 4061		5G16	PRC 90°C
40 N 4074		5G16	PRC 90°C
40 US 4078		5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240	Z4
40 N 4056	L2	1x240	Z4
40 N 4056	L3	1x240	Z4
40 N 4056	N	1x240	Z4
40 N 4056	PE	1x95	Z4
40 US 4127		5G6	PRC 90°C
40 US 4045		3G4	PRC 90°C
40 US 4046		3G10	PRC 90°C
40 US 4047		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4048		5G6	PRC 90°C
40 US 4050		3G10	PRC 90°C
40 US 4051		3G4	PRC 90°C
40 US 4065		3G16	PRC 90°C
40 US 4066		3G10	PRC 90°C
40 US 4024		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4050		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4025		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4055		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4056		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4028		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4057		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4029		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4061		3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4034	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4023	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4033	3G4	PRC 90°C
40 US 4038	3G10	PRC 90°C
40 US 4039	3G10	PRC 90°C
40 US 4027	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4060	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4030	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4062	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4022	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-112-TV-04

Remplissage %	3,00	repere salle	C-112
largeur	600	hauteur	650
longueur	250	elevation	2260
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4013	3G10	PRC 90°C
40 N 4016	5G4	PRC 90°C
40 US 4040	3G10	PRC 90°C
40 US 4061	5G16	PRC 90°C
40 N 4074	5G16	PRC 90°C
40 US 4078	5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240
40 N 4056	L2	1x240
40 N 4056	L3	1x240
40 N 4056	N	1x240
40 N 4056	PE	1x95
40 US 4127		5G6
40 US 4045		3G4
40 US 4046		3G10
40 US 4047		3G2,5
40 US 4048		5G6
40 US 4050		3G10
40 US 4051		3G4
40 US 4065		3G16
40 US 4066		3G10
40 US 4024		3G2,5
40 US 4032		3G2,5
40 US 4025		3G2,5
40 P 4055		3G2,5
40 US 4034		3G2,5
40 US 4036		3G2,5
40 US 4026		3G2,5
40 US 4023		3G2,5
40 US 4033		3G4
40 US 4027		3G2,5
40 US 4035		3G2,5
40 US 4037		3G2,5
40 US 4077		3G2,5
40 US 4031		3G2,5
40 US 4022		3G2,5
40 US 4068		3G2,5
40 US 4069		3G2,5
40 US 4072		3G2,5
40 US 4070		3G2,5
40 US 4071		3G2,5

Ref Doc :	REV :
AFR-8357 GUI 04 REA 00#	00#



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-113-TV-01		Remplissage %	22,00	repere salle	C-113
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-118
longueur	600	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4013	3G10	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4016	5G4	PRC 90°C
40 US 4040	3G10	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4113	5G25	PRC 90°C
40 US 4061	5G16	PRC 90°C
40 N 4074	5G16	PRC 90°C
40 US 4078	5G16	Z4
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4127	5G6	PRC 90°C
40 US 4045	3G4	PRC 90°C
40 US 4046	3G10	PRC 90°C
40 US 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4048	5G6	PRC 90°C
40 US 4050	3G10	PRC 90°C
40 US 4051	3G4	PRC 90°C
40 US 4065	3G16	PRC 90°C
40 US 4066	3G10	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4049	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4024	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 US 4025	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4034	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C
40 US 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4023	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4033	3G4	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4027	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4022	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-113-TV-04

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-113
longueur	600	hauteur	200	Vers salle	C-107
Diametre	0	elevation	2510	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-113-TV-08

Remplissage %	9,00	repere salle	C-113
largeur	500	hauteur	200
longueur	300	elevation	100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 E 4020		5G50	PRC 90°C
40 P 4113		5G25	PRC 90°C
40 US 4061		5G16	PRC 90°C
40 N 4074		5G16	PRC 90°C
40 US 4078		5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240	Z4
40 N 4056	L2	1x240	Z4
40 N 4056	L3	1x240	Z4
40 N 4056	N	1x240	Z4
40 N 4056	PE	1x95	Z4



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-116-TV-01

Remplissage %	2,00	repere salle	C-116
largeur	600	hauteur	200
longueur	300	elevation	3250
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4027	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4031	5G4	PRC 90°C
40 N 4032	5G4	PRC 90°C
40 N 4076	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4050	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4056	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4057	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4061	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4060	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4030	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4062	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-116-TV-03-1

Remplissage %	42,00	repere salle	C-116
largeur	0	hauteur	0
longueur	650	elevation	3380
Diametre	32	Forme	Cercle
repere cable	section	types	
40 P 4061	3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4062	3G2,5	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-116-TV-03-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-116
longueur	650	elevation	3380	Vers salle	C-121
Diametre	25	Forme	Cercle	✓ Radio protection	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-117-TV-08

Remplissage %	0,00	repere salle	C-117
largeur	2025	hauteur	500
longueur	250	elevation	2590
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4127	5G6	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 US 4025	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C
40 US 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4027	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-117-TV-14-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-117
longueur	600	elevation	3180	Vers salle	C-148
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-117-TV-14-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-117
longueur	600	elevation	3180	Vers salle	C-131
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-118-TV-01

Remplissage %	5,00	repere salle	C-118
largeur	400	hauteur	600
longueur	250	elevation	2750
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 US 4013		3G10	PRC 90°C
40 N 4016		5G4	PRC 90°C
40 US 4040		3G10	PRC 90°C
40 US 4061		5G16	PRC 90°C
40 N 4074		5G16	PRC 90°C
40 US 4078		5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240	Z4
40 N 4056	L2	1x240	Z4
40 N 4056	L3	1x240	Z4
40 N 4056	N	1x240	Z4
40 N 4056	PE	1x95	Z4
40 US 4127		5G6	PRC 90°C
40 US 4045		3G4	PRC 90°C
40 US 4046		3G10	PRC 90°C
40 US 4047		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4048		5G6	PRC 90°C
40 US 4050		3G10	PRC 90°C
40 US 4051		3G4	PRC 90°C
40 US 4065		3G16	PRC 90°C
40 US 4066		3G10	PRC 90°C
40 US 4024		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4025		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4034		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4026		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4023		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4033		3G4	PRC 90°C
40 US 4027		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4022		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4068		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4073		3G2,5	PRC 90°C

Ref Doc :	REV :
AFR-8357 GUI 04 REA 00#	00#



[troncons.repere tr]

40 US 4075
40 US 4076

Fiche de trémie

3G2,5	PRC 90°C
3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-119-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-119
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-113
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-120-TV-07

Remplissage %	1,00	repere salle	C-120
largeur	800	hauteur	200
longueur	300	elevation	3200
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4031	5G4	PRC 90°C
40 N 4032	5G4	PRC 90°C
40 N 4076	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4056	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4057	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4060	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4030	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-120-TV-12

largeur	200	Remplissage %	0,00	repere salle	C-120
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-116
Diametre	0	elevation	2410	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-121-TV-13-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-121
longueur	550	elevation	7880	Vers salle	C-114
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-121-TV-13-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-121
longueur	550	elevation	7880	Vers salle	C-215
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-123-TV-01		Remplissage %	3,00	repere salle	C-123
largeur	200	hauteur	200	Vers salle	C-215
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-127-TV-07-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-127
longueur	650	elevation	3180	Vers salle	C-113
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-127-TV-07-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-127
longueur	650	elevation	3180	Vers salle	C-110
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-129-TV-04

Remplissage %	1,00	repere salle	C-120
largeur	300	hauteur	200
longueur	400	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4012	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4032	3G4	PRC 90°C
40 P 4058	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4059	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-129-TV-08

Remplissage %	1,00	repere salle	C-129
largeur	200	hauteur	300
longueur	400	elevation	2300
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4034	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4067	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4069	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-129-TV-10		Remplissage %	29,00	repere salle	C-129
largeur	300	hauteur	200	Vers salle	C-138
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4033		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4034		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4035		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4036		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4038		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4037		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4026		5G35	PRC 90°C
40 N 4003		5G4	PRC 90°C
40 US 4015		5G6	PRC 90°C
40 US 4012		5G6	PRC 90°C
40 US 4016		5G16	PRC 90°C
40 P 4012		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4062		3G10	PRC 90°C
40 N 4065		5G25	PRC 90°C
40 N 4054	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	N	1x240	PRC 90°C
40 N 4054	PE	1x240	PRC 90°C
40 N 4055		5G50	PRC 90°C
40 N 4045		5G35	PRC 90°C
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C
40 US 4017		5G4	PRC 90°C
40 P 4032		3G4	PRC 90°C
40 N 4017		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4015		5G16	PRC 90°C
40 US 4008		5G2,5	PRC 90°C
40 P 4058		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4059		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4067		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4064		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4065		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4068		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4038		3G10	PRC 90°C
40 US 4039		3G10	PRC 90°C
40 P 4066		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4069		3G2,5	PRC 90°C

Ref Doc :	REV :
AFR-8357 GUI 04 REA 00#	00#



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4210	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4009	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4007	5G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-130-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-130
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-114
longueur	700	elevation	2930	<input checked="" type="checkbox"/> Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	<input type="checkbox"/> Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-130-TV-01-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-130
longueur	700	elevation	2930	Vers salle	C-148
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-132-TV-02-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-132
longueur	550	elevation	3230	Vers salle	C-148
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-132-TV-02-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-132
longueur	550	elevation	3230	Vers salle	C-129
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-133-TV-01-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-133
longueur	550	elevation	3230	Vers salle	C-129
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-133-TV-01-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-133
longueur	550	elevation	3230	Vers salle	C-129
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-134-TV-03-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-134
longueur	600	elevation	4530	Vers salle	C-129
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-134-TV-03-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-134
longueur	600	elevation	4530	Vers salle	C-136
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-134-TV-03-3

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-134
longueur	600	elevation	4530	Vers salle	C-136
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-135-TV-02-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-135
longueur	600	elevation	4930	Vers salle	C-136
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-135-TV-02-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-135
longueur	600	elevation	4930	Vers salle	C-136
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-135-TV-02-3

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-135
longueur	600	elevation	4930	Vers salle	C-136
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-136-TV-01

Remplissage %	1,00	repere salle	C-136
largeur	400	hauteur	200
longueur	400	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4020	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4039	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4021	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4040	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4036	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-136-TV-05

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-136
largeur	260	hauteur	510	Vers salle C-114
longueur	600	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 N 4038		5G2,5	PRC 90°C	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-137-TV-02

Remplissage %	0,00	repere salle	C-137
largeur	0	hauteur	0
longueur	300	elevation	2600
Diametre	25	Forme	Cercle



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-141-TV-01		Remplissage %	9,00	repere salle	C-141
largeur	600	hauteur	300	Vers salle	C-114
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4043		5G6	Z4
40 US 4006		5G10	PRC 90°C
40 US 4015		5G6	PRC 90°C
40 US 4012		5G6	PRC 90°C
40 US 4016		5G16	PRC 90°C
40 US 4013		3G10	PRC 90°C
40 US 4062		3G10	PRC 90°C
40 US 4017		5G4	PRC 90°C
40 US 4063		3G6	PRC 90°C
40 US 4008		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4044		5G2,5	PRC 90°C
40 US 4040		3G10	PRC 90°C
40 US 4061		5G16	PRC 90°C
40 US 4078		5G16	Z4
40 US 4043		3G6	PRC 90°C
40 US 4041		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4049		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042		3G10	PRC 90°C
40 US 4055	L1	1x70	PRC 90°C
40 US 4055	L2	1x70	PRC 90°C
40 US 4055	L3	1x70	PRC 90°C
40 US 4055	PE	1x70	PRC 90°C
40 US 4057	L1	1x95	PRC 90°C
40 US 4057	L2	1x95	PRC 90°C
40 US 4057	L3	1x95	PRC 90°C
40 US 4057	PE	1x95	PRC 90°C
40 US 4059		4G10	PRC 90°C
40 US 4127		5G6	PRC 90°C
40 US 4044		3G4	PRC 90°C
40 US 4045		3G4	PRC 90°C
40 US 4046		3G10	PRC 90°C
40 US 4047		3G2,5	PRC 90°C
40 US 4064		3G4	PRC 90°C
40 US 4048		5G6	PRC 90°C
40 US 4003		5G4	PRC 90°C
40 US 4050		3G10	PRC 90°C
40 US 4051		3G4	PRC 90°C
40 US 4065		3G16	PRC 90°C
40 US 4066		3G10	PRC 90°C
40 US 4024		3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4025	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4034	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4023	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4033	3G4	PRC 90°C
40 US 4038	3G10	PRC 90°C
40 US 4039	3G10	PRC 90°C
40 US 4027	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4030	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4022	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-141-TV-03		Remplissage %	7,00	repere salle	C-141
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-114
longueur	300	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 US 4001	1L1	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1L2	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1L3	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1N	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L1	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L2	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L3	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2N	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	PE	1x95	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-141-TV-04		Remplissage %	2,00	repere salle	C-141
largeur	500	hauteur	300	Vers salle	C-CT7
longueur	250	elevation	50	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 US 4054	L1	1x70	PRC 90°C
40 US 4054	L2	1x70	PRC 90°C
40 US 4054	L3	1x70	PRC 90°C
40 US 4054	N	1x70	PRC 90°C
40 US 4054	PE	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	L1	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	L2	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	L3	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	N	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	PE	1x70	PRC 90°C
40 P 4013		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4014		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4018		3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-142-TV-02

Remplissage %	1,00	repere salle	C-142
largeur	500	hauteur	530
longueur	250	elevation	2660
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4077	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4031	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4069	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4202	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4205	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4203	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4204	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-143-TV-01-1

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-143
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-147
longueur	550	elevation	3180	<input checked="" type="checkbox"/> Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	<input checked="" type="checkbox"/> Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-143-TV-01-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-143
longueur	550	elevation	3180	Vers salle	C-129
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-144-TV-01		Remplissage %	17,00	repere salle	C-144
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-129
longueur	250	elevation	2710	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4029	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4051	5G4	PRC 90°C
40 N 4052	5G4	PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4009	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4113	5G25	PRC 90°C
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4110	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C
40 P 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4107	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4109	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4127	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4042	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C
40 P 4044	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4045	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4046	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4043	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4208	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4202	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4205	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4203	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4204	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-145-TV-01	Remplissage %	3,00	repere salle	C-145
largeur	600	hauteur	300	Vers salle
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable	section			types
40 P 4008		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4032		3G4	PRC 90°C	
40 P 4036		5G4	PRC 90°C	
40 P 4000	L1	1x70	PRC 90°C	
40 P 4000	L2	1x70	PRC 90°C	
40 P 4000	L3	1x70	PRC 90°C	
40 P 4000	PE	1x70	PRC 90°C	
40 P 4050		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4055		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4056		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4057		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4058		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4059		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4061		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4067		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4064		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4065		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4068		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4084		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4086		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4088		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4089		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4060		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4062		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4066		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4069		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4087		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4090		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4096		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4207		3G2,5	PRC 90°C	
40 P 4210		3G2,5	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-145-TV-03

Remplissage %	18,00	repere salle	C-145
largeur	300	hauteur	200
longueur	250	elevation	3010
Diametre	0	Forme	Rectangle

Vers salle C-114
Radio protection
✓ Coupe Feu

repere cable	section	types
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4009	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4113	5G25	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4110	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4107	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4109	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4127	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4049	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4051	3G4	PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4042	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4053	3G4	PRC 90°C
40 P 4044	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4045	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4046	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4073	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4043	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4095	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4206	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4208	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4202	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4205	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4203	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4204	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-146-TV-01

Remplissage %	2,00	repere salle	C-146
largeur	600	hauteur	300
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4012	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4016	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4017	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4008	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4027	5G4	PRC 90°C
40 P 4000	L1	1x70
40 P 4000	L2	1x70
40 P 4000	L3	1x70
40 P 4000	PE	1x70



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-146-TV-03

Remplissage %	4,00	repere salle	C-146
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	3010
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4002	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4009	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4015	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4007	3G6	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4026	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4003	5G10	PRC 90°C
40 P 4031	3G4	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4104	3G6	PRC 90°C
40 P 4108	3G4	PRC 90°C
40 P 4127	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-146-TV-07

Remplissage %	14,00	repere salle	C-146
largeur	0	hauteur	0
longueur	300	elevation	200
Diametre	125	Forme	Cercle

 Radio protection

 Coupe Feu

repere cable		section	types
40 US 4056	L1	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	L2	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	L3	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	N	1x70	PRC 90°C
40 US 4056	PE	1x70	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-147-TV-01

Remplissage %	0,00	repere salle	C-147
largeur	1350	hauteur	400
longueur	250	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4028	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4029	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4107	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4048	5G6	PRC 90°C
40 P 4109	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4127	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-147-TV-03

	Remplissage %	3,00	repere salle	C-147
largeur	hauteur	100	Vers salle	C-109
longueur	elevation	3500		Radio protection
Diametre	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable	section	types		
40 US 4068	3G2,5	PRC 90°C		
40 P 4208	3G2,5	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-148-TV-01

Remplissage %	1,00	repere salle	C-148
largeur	400	hauteur	400
longueur	300	elevation	2680
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4030	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4016	5G4	PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-148-TV-07	Remplissage %	1,00	repere salle	C-148
largeur	800	hauteur	400	Vers salle
longueur	300	elevation	2780	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable	section			types
40 N 4030	5G2,5			PRC 90°C
40 N 4050	5G2,5			PRC 90°C
40 N 4051	5G4			PRC 90°C
40 N 4052	5G4			PRC 90°C
40 N 4028	5G2,5			PRC 90°C
40 P 4011	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4034	5G4			PRC 90°C
40 P 4033	5G2,5			PRC 90°C
40 N 4013	5G2,5			PRC 90°C
40 N 4016	5G4			PRC 90°C
40 US 4127	5G6			PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4074	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4051	3G4			PRC 90°C
40 US 4025	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4052	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4063	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4053	3G4			PRC 90°C
40 US 4026	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4054	3G2,5			PRC 90°C
40 US 4027	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5			PRC 90°C
40 US 4073	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4209	3G2,5			PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5			PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-149-TV-02

Remplissage %	11,00	repere salle	C-149
largeur	0	hauteur	0
longueur	300	elevation	3350
Diametre	125	Forme	Cercle

repere cable	section	types
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4018	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-149-TV-08

Remplissage %	14,00	repere salle	C-149
largeur	0	hauteur	0
longueur	250	elevation	2750
Diametre	125	Forme	Cercle

repere cable	section	types
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-150-TV-04

Remplissage %	7,00	repere salle	C-150
largeur	100	hauteur	200
longueur	300	elevation	2700
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4034	5G4	PRC 90°C
40 P 4047	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4032	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4213	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4098	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4097	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-201-TD-01		Remplissage %	10,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-148
longueur	250	elevation	3800		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 N 4022		5G10	PRC 90°C		
40 N 4023		3G2,5	PRC 90°C		
40 N 4025		3G4	PRC 90°C		
40 N 4024		3G4	PRC 90°C		
40 N 4041		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4006		3G2,5	PRC 90°C		
40 N 4057		5G25	PRC 90°C		
40 N 4053		5G16	PRC 90°C		
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C		
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4074		5G16	PRC 90°C		
40 N 4001		4G35	PRC 90°C		
40 N 4008		5G16	PRC 90°C		
40 E 4002		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4010		5G2,5	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-201-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-103
longueur	300	elevation	1910	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-201-TV-01-2

Remplissage %	1,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	1910
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4044	3G4	PRC 90°C
40 US 4064	3G4	PRC 90°C
40 US 4003	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-201-TV-02		Remplissage %	4,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	400	Vers salle	C-114
longueur	250	elevation	3160	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4022		5G10	PRC 90°C
40 N 4023		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4025		3G4	PRC 90°C
40 N 4024		3G4	PRC 90°C
40 N 4041		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4006		3G2,5	PRC 90°C
40 N 4057		5G25	PRC 90°C
40 N 4053		5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C
40 P 4031		3G4	PRC 90°C
40 P 4104		3G6	PRC 90°C
40 P 4108		3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TD-01

Remplissage %	4,00	repere salle	C-202
largeur	200	hauteur	400
longueur	250	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4007	3G6	PRC 90°C
40 P 4008	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4003	5G10	PRC 90°C
40 P 4117	L1	1x70
40 P 4117	L2	1x70
40 P 4117	L3	1x70
40 P 4117	PE	1x50
40 P 4000	L1	1x70
40 P 4000	L2	1x70
40 P 4000	L3	1x70
40 P 4000	PE	1x70



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TD-XX		Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
largeur	999	hauteur	999	Vers salle	C-145
longueur	500	elevation	2500	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 N 4067	3G10	PRC 90°C
40 US 4063	3G6	PRC 90°C
40 N 4069	3G4	PRC 90°C
40 N 4070	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4071	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4072	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4003	5G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TV-01		Remplissage %	5,00	repere salle	C-202
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-EXT
longueur	300	elevation	1910		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 N 4067		3G10	PRC 90°C		
40 US 4063		3G6	PRC 90°C		
40 N 4069		3G4	PRC 90°C		
40 N 4070		3G2,5	PRC 90°C		
40 N 4071		3G2,5	PRC 90°C		
40 N 4072		3G2,5	PRC 90°C		
40 US 4055	L1	1x70	PRC 90°C		
40 US 4055	L2	1x70	PRC 90°C		
40 US 4055	L3	1x70	PRC 90°C		
40 US 4055	PE	1x70	PRC 90°C		
40 US 4057	L1	1x95	PRC 90°C		
40 US 4057	L2	1x95	PRC 90°C		
40 US 4057	L3	1x95	PRC 90°C		
40 US 4057	PE	1x95	PRC 90°C		
40 US 4059		4G10	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TV-02

Remplissage %	2,00	repere salle	C-202
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	3300
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4004	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4129	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C
40 N 4079	5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TV-04

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
longueur	250	hauteur	200	Vers salle	C-207
Diametre	0	elevation	3100	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-202-TV-05

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-207
Diametre	0	elevation	1910	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-203-TD-01		Remplissage %	14,00	repere salle	C-203
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-114
longueur	250	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 E 4021	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4023		4G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-203-TV-01

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-203
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-104
longueur	300	elevation	1910	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 N 4005		5G16	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-203-TV-05

Remplissage %	3,00	repere salle	C-203
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	100
Diametre	0	Forme	Rectangle

Vers salle C-114
Radio protection
✓ Coupe Feu

repere cable		section	types
40 E 4021	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4023		4G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-203-TV-C1

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-203
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-228
longueur	250	elevation	2500	Radio protection
Diametre	50	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-204-TD-01

largeur	500	Remplissage %	0,00	repere salle	C-204
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-207
Diametre	0	elevation	5450	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-206-TV-04

Remplissage %	1,00	repere salle	C-206
largeur	400	hauteur	400
longueur	250	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 P 4103	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4100	3G6	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C
40 P 4102	3G10	PRC 90°C
40 P 4091	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-207-TD-01		Remplissage %	7,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-208
longueur	250	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 E 4008		5G16	PRC 90°C		
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C		
40 E 4009		5G16	PRC 90°C		
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C		
40 E 4017		5G16	PRC 90°C		
40 E 4012		5G4	PRC 90°C		
40 E 4010		5G4	PRC 90°C		
40 E 4003		5G4	PRC 90°C		
40 E 4020		5G50	PRC 90°C		
40 E 4019		3G10	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-207-TD-02		Remplissage %	1,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-104
longueur	250	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 P 4004	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4031	3G4	PRC 90°C
40 P 4104	3G6	PRC 90°C
40 P 4108	3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-207-TD-03

Remplissage %	4,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4103	3G6	PRC 90°C
40 P 4100	3G6	PRC 90°C
40 P 4102	3G10	PRC 90°C
40 P 4105	3G4	PRC 90°C
40 P 4106	3G10	PRC 90°C
40 P 4111	3G16	PRC 90°C
40 P 4112	3G4	PRC 90°C
40 P 4200	3G35	PRC 90°C
40 P 4201	3G16	PRC 90°C
40 P 4091	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4075	3G4	PRC 90°C
40 P 4076	3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-207-TV-01		Remplissage %	20,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-145
longueur	250	elevation	2700	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 N 4022		5G10	PRC 90°C
40 N 4025		3G4	PRC 90°C
40 N 4024		3G4	PRC 90°C
40 N 4041		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4006		3G2,5	PRC 90°C
40 E 4008		5G16	PRC 90°C
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C
40 E 4009		5G16	PRC 90°C
40 N 4057		5G25	PRC 90°C
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C
40 N 4053		5G16	PRC 90°C
40 E 4017		5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C
40 E 4012		5G4	PRC 90°C
40 E 4010		5G4	PRC 90°C
40 E 4003		5G4	PRC 90°C
40 E 4020		5G50	PRC 90°C
40 E 4019		3G10	PRC 90°C
40 P 4103		3G6	PRC 90°C
40 P 4100		3G6	PRC 90°C
40 P 4102		3G10	PRC 90°C
40 P 4129		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4105		3G4	PRC 90°C
40 P 4106		3G10	PRC 90°C
40 P 4111		3G16	PRC 90°C
40 P 4112		3G4	PRC 90°C
40 P 4200		3G35	PRC 90°C
40 P 4201		3G16	PRC 90°C
40 P 4091		3G2,5	PRC 90°C
40 P 4075		3G4	PRC 90°C
40 P 4123		3G16	PRC 90°C

Ref Doc :	REV :
AFR-8357 GUI 04 REA 00#	00#



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4125
40 P 4076
40 N 4079

3G16	PRC 90°C
3G4	PRC 90°C
5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-208-TD-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-208
largeur	200	hauteur	100
longueur	250	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4043	3G6	PRC 90°C
40 US 4041	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4042	3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-208-TV-03		Remplissage %	4,00	repere salle	C-208
largeur	400	hauteur	400	Vers salle	C-147
longueur	250	elevation	2700	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 N 4041		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4006		3G2,5	PRC 90°C		
40 E 4008		5G16	PRC 90°C		
40 E 4009		5G16	PRC 90°C		
40 N 4057		5G25	PRC 90°C		
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C		
40 E 4012		5G4	PRC 90°C		
40 E 4010		5G4	PRC 90°C		
40 E 4020		5G50	PRC 90°C		
40 P 4129		3G2,5	PRC 90°C		
40 P 4105		3G4	PRC 90°C		
40 P 4106		3G10	PRC 90°C		
40 P 4111		3G16	PRC 90°C		
40 P 4112		3G4	PRC 90°C		
40 P 4200		3G35	PRC 90°C		
40 P 4201		3G16	PRC 90°C		
40 P 4075		3G4	PRC 90°C		
40 P 4076		3G4	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-209-TV-01		Remplissage %	76,00	repere salle	C-208
largeur	100	hauteur	100	Vers salle	C-211
longueur	250	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 N 4022		5G10	PRC 90°C		
40 N 4025		3G4	PRC 90°C		
40 N 4024		3G4	PRC 90°C		
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C		
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C		
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C		
40 N 4053		5G16	PRC 90°C		
40 E 4017		5G16	PRC 90°C		
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C		
40 E 4003		5G4	PRC 90°C		
40 E 4019		3G10	PRC 90°C		
40 N 4079		5G25	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TD-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-212
largeur	100	hauteur	200
longueur	300	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TD-06

largeur	200	Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
longueur	300	hauteur	100	Vers salle	C-148
Diametre	0	elevation	3800	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TD-08		Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-117
longueur	300	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4127		5G6	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
largeur	300	hauteur	100	Vers salle C-117
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-04

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-212
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-219
Diametre	32	Forme	Cercle		<input checked="" type="checkbox"/> Radio protection <input type="checkbox"/> Coupe Feu
repere cable		section		types	
40 N 4022		5G10		PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-06

Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	2800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4127	5G6	PRC 90°C
40 P 4084	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4086	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4087	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-09

largeur	100	Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
longueur	300	hauteur	100	Vers salle	C-218
Diametre	0	elevation	2510	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-15

Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4041	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-17-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-212
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-226
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-17-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-212
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-225
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TD-03

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	hauteur	400	Vers salle	C-225
longueur	elevation	3800		Radio protection
Diametre	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 E 4003	5G4	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TD-04		Remplissage %	7,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	500	Vers salle	C-129
longueur	300	elevation	3800		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 N 4026		5G35	PRC 90°C		
40 N 4003		5G4	PRC 90°C		
40 US 4015		5G6	PRC 90°C		
40 US 4012		5G6	PRC 90°C		
40 US 4016		5G16	PRC 90°C		
40 US 4062		3G10	PRC 90°C		
40 N 4065		5G25	PRC 90°C		
40 N 4054	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	N	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	PE	1x240	PRC 90°C		
40 N 4055		5G50	PRC 90°C		
40 N 4045		5G35	PRC 90°C		
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C		
40 US 4017		5G4	PRC 90°C		
40 US 4038		3G10	PRC 90°C		
40 US 4039		3G10	PRC 90°C		
40 N 4009		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4007		5G10	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TD-08

largeur	200	Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
longueur	300	hauteur	100	Vers salle	C-129
Diametre	0	elevation	3800	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TD-09

largeur	100	Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-120
Diametre	0	elevation	3800	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-02

Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	2700	hauteur	1200
longueur	300	elevation	3300
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4022		5G10	PRC 90°C
40 N 4025		3G4	PRC 90°C
40 N 4024		3G4	PRC 90°C
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C
40 N 4053		5G16	PRC 90°C
40 E 4017		5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C
40 E 4003		5G4	PRC 90°C
40 N 4079		5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-03

Remplissage %	1,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	300
longueur	300	elevation	2310
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4016	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4017	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4084	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4086	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4088	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4089	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4087	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4090	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4096	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4207	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-04

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-114
longueur	300	elevation	2560	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-05

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	800	hauteur	400	Vers salle C-204
longueur	300	elevation	2560	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 N 4025		3G4	PRC 90°C	
40 N 4024		3G4	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-07

Remplissage %	1,00	repere salle	C-213
largeur	300	hauteur	200
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4042	5G2,5	PRC 90°C
40 P 4096	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4207	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-12

Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	1080	hauteur	850
longueur	500	elevation	2830
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4088	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4089	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4090	3G2,5	PRC 90°C
40 N 4079	5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-18

Remplissage %	1,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	3010
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4022	5G10	PRC 90°C
40 P 4017	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4084	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4086	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4087	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-214-TV-04

Remplissage %	1,00	repere salle	C-214
largeur	200	hauteur	200
longueur	300	elevation	2560
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4034	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-214-TV-09

Remplissage %	4,00	repere salle	C-214
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	2860
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4006	3G2,5	PRC 90°C
40 E 4008	5G16	PRC 90°C
40 E 4009	5G16	PRC 90°C
40 N 4057	5G25	PRC 90°C
40 E 4010	5G4	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-215-TV-11-1

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-215
longueur	300	elevation	3180	Vers salle	C-226
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-215-TV-11-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-215
longueur	300	elevation	3180	Vers salle	C-212
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-217-TV-05

Remplissage %	1,00	repere salle	C-217
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4014	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4036	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4037	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-217-TV-10

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-217
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-212
Diametre	0	elevation	2510	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-218-TV-03-1

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-218
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-212
longueur	550	elevation	4180	<input checked="" type="checkbox"/> Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	<input type="checkbox"/> Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-218-TV-03-2

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-218
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-225
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-218-TV-03-3

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-218
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-225
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-218-TV-03-4

largeur	0	hauteur	0	repere salle	C-218
longueur	550	elevation	4180	Vers salle	C-225
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Radio protection Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-223-TV-04

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-223
largeur	950	hauteur	200	Vers salle C-225
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 N 4047		5G2,5	PRC 90°C	
40 E 4012		5G4	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-225-TV-05-1

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-225
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-226
longueur	750	elevation	4180	<input checked="" type="checkbox"/> Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	<input type="checkbox"/> Coupe Feu


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-225-TV-05-2

Remplissage %	0,00	repere salle	C-225
largeur	0	hauteur	0
longueur	750	elevation	3180
Diametre	32	Forme	Cercle

 Radio protection
 Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TD-03

Remplissage %	5,00	repere salle	C-226
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4025	3G4	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4078	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4079	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4081	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4082	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4080	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4083	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4211	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4212	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TD-04

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-226
largeur	500	hauteur	200	Vers salle
longueur	300	elevation	3800	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 US 4013		3G10	PRC 90°C	
40 US 4040		3G10	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TD-05

Remplissage %	9,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100
longueur	300	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4045	3G4	PRC 90°C
40 US 4046	3G10	PRC 90°C
40 US 4050	3G10	PRC 90°C
40 US 4051	3G4	PRC 90°C
40 US 4065	3G16	PRC 90°C
40 US 4066	3G10	PRC 90°C
40 US 4033	3G4	PRC 90°C


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TD-08

	Remplissage %	6,00	repere salle	C-226
largeur	hauteur	200	Vers salle	C-113
longueur	elevation	3800		Radio protection
Diametre	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 E 4020	5G50	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TD-09

Remplissage %	2,00	repere salle	C-226
largeur	100	hauteur	200
longueur	300	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4034	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4035	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TV-02		Remplissage %	38,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-113
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 N 4022		5G10	PRC 90°C		
40 N 4025		3G4	PRC 90°C		
40 N 4024		3G4	PRC 90°C		
40 N 4042		5G2,5	PRC 90°C		
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C		
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C		
40 E 4018		4G2,5	PRC 90°C		
40 N 4053		5G16	PRC 90°C		
40 E 4017		5G16	PRC 90°C		
40 N 4066	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4066	PE	1x95	PRC 90°C		
40 E 4003		5G4	PRC 90°C		
40 E 4019		3G10	PRC 90°C		
40 N 4079		5G25	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TV-04

Remplissage %	3,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4040	3G10	PRC 90°C
40 P 4030	3G6	PRC 90°C
40 P 4099	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TV-06

Remplissage %	3,00	repere salle	C-226
largeur	400	hauteur	400
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4041	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4006	3G2,5	PRC 90°C
40 E 4008	5G16	PRC 90°C
40 E 4009	5G16	PRC 90°C
40 N 4057	5G25	PRC 90°C
40 N 4047	5G2,5	PRC 90°C
40 E 4012	5G4	PRC 90°C
40 E 4010	5G4	PRC 90°C
40 E 4020	5G50	PRC 90°C
40 P 4129	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TV-08

Remplissage %	1,00	repere salle	C-226
largeur	400	hauteur	400
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 E 4019	3G10	PRC 90°C
40 P 4091	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-226-TV-09

Remplissage %	9,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4045	3G4	PRC 90°C
40 US 4046	3G10	PRC 90°C
40 US 4050	3G10	PRC 90°C
40 US 4051	3G4	PRC 90°C
40 US 4065	3G16	PRC 90°C
40 US 4066	3G10	PRC 90°C
40 US 4033	3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-227-TV-08

largeur	200	Remplissage %	0,00	repere salle	C-227
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-211
Diametre	0	elevation	1010	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-228-TV-01

Remplissage %	8,00	repere salle	C-228
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	1910
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4060	L1	1x120	Z4
40 N 4060	L2	1x120	Z4
40 N 4060	L3	1x120	Z4
40 N 4060	PE	1x95	Z4
40 N 4059	L1	1x120	Z4
40 N 4059	L2	1x120	Z4
40 N 4059	L3	1x120	Z4
40 N 4059	PE	1x95	Z4
40 N 4058	L1	1x150	PRC 90°C
40 N 4058	L3	1x150	PRC 90°C
40 N 4058	N	1x150	PRC 90°C
40 N 4058	PE	1x50	PRC 90°C
40 N 4058	L2	1x150	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-228-TV-02

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-228
longueur	250	hauteur	200	Vers salle	C-114
Diametre	0	elevation	3300	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-228-TV-03

Remplissage %	8,00	repere salle	C-228
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4060	L1	1x120	Z4
40 N 4060	L2	1x120	Z4
40 N 4060	L3	1x120	Z4
40 N 4060	PE	1x95	Z4
40 N 4059	L1	1x120	Z4
40 N 4059	L2	1x120	Z4
40 N 4059	L3	1x120	Z4
40 N 4059	PE	1x95	Z4
40 N 4002	L1	1x120	PRC 90°C
40 N 4002	L2	1x120	PRC 90°C
40 N 4002	L3	1x120	PRC 90°C
40 N 4002	PE	1x95	PRC 90°C
40 P 4221	B+	1x185	Batterie C1
40 P 4221	B-	1x185	Batterie C1



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-228-TV-06

Remplissage %	4,00	repere salle	C-228
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 E 4021	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4021	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	PE	1x70	PRC 90°C
40 E 4022	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4023		4G4	PRC 90°C
40 N 4079		5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-301-TD-01

largeur	100	Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
longueur	300	hauteur	300	Vers salle	C-202
Diametre	0	elevation	8600	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-301-TD-02

largeur	200	Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
longueur	300	hauteur	100	Vers salle	C-226
Diametre	0	elevation	8600	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-301-TD-04		Remplissage %	2,00	repere salle	C-301
largeur	550	hauteur	200	Vers salle	C-226
longueur	300	elevation	8600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 P 4019	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-301-TD-10		Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	200	hauteur	300	Vers salle	C-226
longueur	400	elevation	8600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4013		3G10	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TD-01

largeur	100	Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-226
Diametre	0	elevation	8600	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TD-01-2

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
largeur	100	hauteur	100	Vers salle
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-02		Remplissage %	1,00	repere salle	C-302
largeur	300	hauteur	200	Vers salle	C-212
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4038		3G10	PRC 90°C		
40 P 4123		3G16	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-04

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-302
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-311
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 US 4039		3G10	PRC 90°C	
40 P 4125		3G16	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-06

Remplissage %	2,00	repere salle	C-302
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4038	3G10	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 US 4039	3G10	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-13

Remplissage %	1,00	repere salle	C-302
largeur	300	hauteur	200
longueur	300	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4013	3G10	PRC 90°C
40 P 4037	3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-16

Remplissage %	2,00	repere salle	C-302
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4038	3G10	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 US 4039	3G10	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-302-TV-26

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
largeur	200	hauteur	200	Vers salle C-302
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 P 4021		3G2,5	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-303-TV-02

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-303
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-304
longueur	300	elevation	3000	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 US 4016		5G16	PRC 90°C	
40 US 4017		5G4	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-303-TV-03

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-303
largeur	900	hauteur	200	Vers salle C-313
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TD-02

Remplissage %	20,00	repere salle	C-305
largeur	100	hauteur	200
longueur	300	elevation	8600
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 E 4018	4G2,5	PRC 90°C
40 N 4053	5G16	PRC 90°C
40 E 4017	5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240
40 N 4066	L2	1x240
40 N 4066	L3	1x240
40 N 4066	PE	1x95



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TD-04

largeur	100	Remplissage %	0,00	repere salle	C-305
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-213
Diametre	0	elevation	8600	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TV-01		Remplissage %	3,00	repere salle	C-305
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-213
longueur	300	elevation	3110	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 P 4024	3G10	PRC 90°C
40 P 4093	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4123	3G16	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TV-05		Remplissage %	1,00	repere salle	C-305
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-301
longueur	300	elevation	2600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable	section	types
40 US 4016	5G16	PRC 90°C
40 US 4017	5G4	PRC 90°C
40 P 4092	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TV-10

Remplissage %	4,00	repere salle	C-305
largeur	200	hauteur	200
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 US 4015	5G6	PRC 90°C
40 P 4010	3G16	PRC 90°C
40 US 4062	3G10	PRC 90°C
40 N 4065	5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-305-TV-17

Remplissage %	2,00	repere salle	C-305
largeur	300	hauteur	200
longueur	300	elevation	2600
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 P 4094	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4001	5G4	PRC 90°C
40 N 4009	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4007	5G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-308-TV-03

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	200	hauteur	200	Vers salle
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-310-TV-02

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-310
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-308
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable		section	types	
40 US 4013		3G10	PRC 90°C	
40 P 4037		3G10	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-310-TV-08

Remplissage %	53,00	repere salle	C-310
largeur	50	hauteur	50
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle
repere cable		section	types
40 E 4008		5G16	PRC 90°C
40 N 4057		5G25	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-314-TD-01	Remplissage %	10,00	repere salle	C-314
largeur	200	hauteur	100	Vers salle
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu

repere cable	section	types
40 E 4008	5G16	PRC 90°C
40 E 4009	5G16	PRC 90°C
40 N 4057	5G25	PRC 90°C
40 E 4010	5G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-314-TV-04

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-314
largeur	630	hauteur	230	Vers salle C-214
longueur	300	elevation	2700	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-315-TV-01

largeur	900	Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
longueur	300	hauteur	200	Vers salle	C-301
Diametre	0	elevation	2360	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-318-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-318
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-315
longueur	300	elevation	2560	Radio protection
Diametre	125	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-319-TD-01		Remplissage %	3,00	repere salle	C-319
largeur	500	hauteur	800	Vers salle	C-302
longueur	300	elevation	8600		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 N 4026		5G35	PRC 90°C		
40 N 4003		5G4	PRC 90°C		
40 US 4015		5G6	PRC 90°C		
40 US 4012		5G6	PRC 90°C		
40 US 4016		5G16	PRC 90°C		
40 US 4062		3G10	PRC 90°C		
40 N 4065		5G25	PRC 90°C		
40 N 4054	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	N	1x240	PRC 90°C		
40 N 4054	PE	1x240	PRC 90°C		
40 N 4055		5G50	PRC 90°C		
40 N 4045		5G35	PRC 90°C		
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C		
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C		
40 US 4017		5G4	PRC 90°C		
40 US 4038		3G10	PRC 90°C		
40 US 4039		3G10	PRC 90°C		
40 N 4009		5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4007		5G10	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-319-TD-02

Remplissage %	2,00	repere salle	C-319
largeur	200	hauteur	400
longueur	300	elevation	8600
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 E 4006	L1	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L2	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	L3	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	N	1x70	PRC 90°C
40 E 4006	PE	1x50	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-319-TV-01

Remplissage %	9,00	repere salle	C-319
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	3100
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4026		5G35	PRC 90°C
40 N 4003		5G4	PRC 90°C
40 US 4015		5G6	PRC 90°C
40 US 4016		5G16	PRC 90°C
40 US 4062		3G10	PRC 90°C
40 N 4065		5G25	PRC 90°C
40 P 4024		3G10	PRC 90°C
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C
40 US 4017		5G4	PRC 90°C
40 US 4038		3G10	PRC 90°C
40 US 4039		3G10	PRC 90°C
40 N 4009		5G2,5	PRC 90°C
40 N 4007		5G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-401-TV-04

largeur	100	hauteur	100	repere salle	C-401
longueur	300	elevation	2510	Vers salle	C-305
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	
repere cable		section		✓ Coupe Feu	
40 N 4026		5G35	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-402-TD-06

largeur	400	Remplissage %	0,00	repere salle	C-402
longueur	300	hauteur	300	Vers salle	C-402
Diametre	0	elevation	13540	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-402-TD-08

Remplissage %	9,00	repere salle	C-402
largeur	200	hauteur	200
longueur	300	elevation	12950
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 N 4026	5G35	PRC 90°C
40 N 4046	L1	1x240
40 N 4046	L2	1x240
40 N 4046	L3	1x240
40 N 4046	PE	1x95



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-402-TD-10

Remplissage %	39,00	repere salle	C-402
largeur	100	hauteur	100
longueur	300	elevation	16600
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
40 E 4018	4G2,5	PRC 90°C
40 N 4053	5G16	PRC 90°C
40 E 4017	5G16	PRC 90°C
40 N 4066	L1	1x240
40 N 4066	L2	1x240
40 N 4066	L3	1x240
40 N 4066	PE	1x95



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-BPE-TV-01		Remplissage %	9,00	repere salle	C-BPE
largeur	500	hauteur	200	Vers salle	C-305
longueur	1	elevation	50		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 E 4020		5G50	PRC 90°C		
40 P 4113		5G25	PRC 90°C		
40 US 4061		5G16	PRC 90°C		
40 N 4074		5G16	PRC 90°C		
40 US 4078		5G16	Z4		
40 N 4056	L1	1x240	Z4		
40 N 4056	L2	1x240	Z4		
40 N 4056	L3	1x240	Z4		
40 N 4056	N	1x240	Z4		
40 N 4056	PE	1x95	Z4		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-01

Remplissage %	80,00	repere salle	C-CT10
largeur	120	hauteur	0
longueur	4420	elevation	0
Diametre	120	Forme	Cercle

repere cable	section	types
40 E 4020	5G50	PRC 90°C
40 US 4061	5G16	PRC 90°C
40 N 4074	5G16	PRC 90°C
40 US 4078	5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240
40 N 4056	L2	1x240
40 N 4056	L3	1x240
40 N 4056	N	1x240
40 N 4056	PE	1x95


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-02

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-03

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-04

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-05

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-06

largeur	120	Remplissage %	11,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
repere cable			Forme	Cercle	Coupe Feu
40 P 4113			section	types	
			5G25	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-07

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-08

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-09

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-10

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
longueur	4420	hauteur	0	Vers salle	C-CT11
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT1-2-TV-1

Remplissage %	46,00	repere salle	C-CT1
largeur	175	hauteur	200
longueur	8000	elevation	0
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable		section	types
40 N 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-3	3N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L1	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L2	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4L3	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	4N	1x300	PRC 90°C
40 N 4000-4	PE	1x185	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT1-2-TV-2

largeur	170	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT1
longueur	8000	hauteur	200	Vers salle	C-CT2
Diametre	0	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT1-2-TV-3

largeur	170	hauteur	200	repere salle	C-CT1
longueur	8000	elevation	0	Vers salle	C-CT2
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	Coupe Feu


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT1-2-TV-4

largeur	170	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT1
longueur	8000	hauteur	200	Vers salle	C-CT2
Diametre	0	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-01

Remplissage %	19,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0
longueur	8500	elevation	0
Diametre	180	Forme	Cercle

repere cable		section	types
40 E 4000-1	1L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-1	1N	1x300	PRC 90°C
40 N 4004		3G4	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-02		Remplissage %	22,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
longueur	8500	elevation	0	Radio protection	
Diametre	180	Forme	Cercle	Coupe Feu	

repere cable		section	types
40 E 4000-2	2L1	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L2	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2L3	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	2N	1x300	PRC 90°C
40 E 4000-2	PE	1x300	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-03

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-04

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-05

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-06

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-07

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-08

largeur	180	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
longueur	8500	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
Diametre	180	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-01

Remplissage %	56,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0
longueur	12650	elevation	0
Diametre	120	Forme	Cercle

repere cable		section	types
40 US 4001	1L1	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1L2	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1L3	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	1N	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L1	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L2	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2L3	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	2N	1x185	PRC 90°C
40 US 4001	PE	1x95	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-02

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-03

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-04

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-05

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-06

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-07

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-08

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
longueur	12650	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-01

Remplissage %	80,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0
longueur	7010	elevation	0
Diametre	120	Forme	Cercle

repere cable	section	types
40 E 4020	5G50	PRC 90°C
40 US 4061	5G16	PRC 90°C
40 N 4074	5G16	PRC 90°C
40 US 4078	5G16	Z4
40 N 4056	L1	1x240
40 N 4056	L2	1x240
40 N 4056	L3	1x240
40 N 4056	N	1x240
40 N 4056	PE	1x95



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-02

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-03

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-04

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-05

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-06

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-07

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-08

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-09

largeur	120	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
		Forme	Cercle	Coupe Feu	


[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT9-10-TV-10

largeur	120	Remplissage %	11,00	repere salle	C-CT9
longueur	7010	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
Diametre	120	elevation	0	Radio protection	
repere cable			Forme	Cercle	Coupe Feu
40 P 4113			section	types	
			5G25	PRC 90°C	