



[RefDoc]

Projet : stema

Carnet des tremies Batiment : **CIMENTATION**

	Rédacteur :	Vérificateur :	Approbateur :
Entreprise / Nom	administrateur		
Date :	24/09/2014 17:45:19		
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

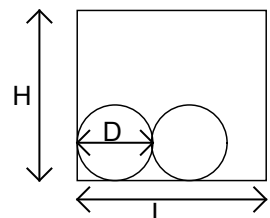
n étant le nombre de câbles (unipolaire ou multipolaire)

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

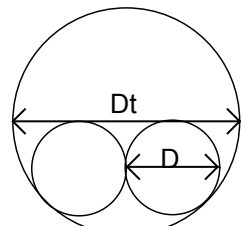
D étant le diamètre d'un câble dans le plan

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-202-TV-02	2,00	C-202	C-207	9
C-202-TV-05	0,00	C-202	C-114	9
C-202-TV-01	5,00	C-202	C-114	9
C-202-TD-XX	0,00	C-202	C-EXT	9
C-202-TD-01	4,00	C-202	C-145	9
C-202-TV-04	0,00	C-202	C-207	9
C-201-TV-01-2	1,00	C-201	C-114	9
C-BPE-TV-01	9,00	C-BPE	C-CT11	9
C-102-TV-01	41,00	C-102	C-CT2	9
C-135-TV-02-3	0,00	C-135	C-136	9
C-201-TD-01	10,00	C-201	C-103	9
C-201-TV-02	4,00	C-201	C-207	9
C-201-TV-01	0,00	C-201	C-114	9
C-203-TV-01	1,00	C-203	C-114	9
C-218-TV-03-1	0,00	C-218	C-225	9
C-217-TV-10	0,00	C-217	C-212	9
C-217-TV-05	1,00	C-217	C-212	9
C-218-TV-03-4	0,00	C-218	C-225	9
C-218-TV-03-3	0,00	C-218	C-225	9
C-218-TV-03-2	0,00	C-218	C-225	9
C-214-TV-04	1,00	C-214	C-226	9
C-203-TV-05	3,00	C-203	C-228	9
C-203-TV-C1	0,00	C-203	C-207	9
C-203-TD-01	14,00	C-203	C-104	9
C-214-TV-09	4,00	C-214	C-226	9
C-206-TV-04	1,00	C-206	C-208	9
C-204-TD-01	0,00	C-204	C-136	9
C-135-TV-02-2	0,00	C-135	C-136	9
C-CT10-11-TV-06	11,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-05	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-04	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-09	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-08	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-07	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-03	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT9-10-TV-09	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-08	0,00	C-CT9	C-CT10	9



[RefDoc]

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-CT9-10-TV-07	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT10-11-TV-02	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT10-11-TV-01	80,00	C-CT10	C-CT11	9
C-CT9-10-TV-10	11,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT10-11-TV-10	0,00	C-CT10	C-CT11	9
C-134-TV-03-1	0,00	C-134	C-136	9
C-133-TV-01-2	0,00	C-133	C-129	9
C-133-TV-01-1	0,00	C-133	C-129	9
C-135-TV-02-1	0,00	C-135	C-136	9
C-134-TV-03-3	0,00	C-134	C-136	9
C-134-TV-03-2	0,00	C-134	C-136	9
C-132-TV-02-2	0,00	C-132	C-129	9
C-127-TV-07-2	0,00	C-127	C-110	9
C-127-TV-07-1	0,00	C-127	C-110	9
C-137-TV-02	0,00	C-137	C-114	9
C-132-TV-02-1	0,00	C-132	C-129	9
C-143-TV-01-2	0,00	C-143	C-129	9
C-143-TV-01-1	0,00	C-143	C-129	9
C-223-TV-04	0,00	C-223	C-226	9
C-302-TV-26	0,00	C-302	C-304	9
C-302-TV-04	1,00	C-302	C-316	9
C-302-TD-01-2	0,00	C-302	C-212	9
C-305-TV-05	1,00	C-305	C-303	9
C-305-TV-17	2,00	C-305	C-307	9
C-305-TV-01	3,00	C-305	C-301	9
C-302-TD-01	0,00	C-302	C-212	9
C-302-TV-02	1,00	C-302	C-311	9
C-207-TV-01	20,00	C-207	C-106	9
C-207-TD-03	4,00	C-207	C-145	9
C-302-TV-16	2,00	C-302	C-302	9
C-302-TV-13	1,00	C-302	C-301	9
C-302-TV-06	2,00	C-302	C-305	9
C-305-TV-10	4,00	C-305	C-309	9
C-149-TV-02	11,00	C-149	C-110	9
C-149-TV-08	14,00	C-149	C-150	9
C-150-TV-04	7,00	C-150	C-148	9
C-111-TV-01	0	C-111	C-117	9



[RefDoc]

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-215-TV-11-2	0,00	C-215	C-212	9
C-215-TV-11-1	0,00	C-215	C-212	9
C-318-TV-01	0,00	C-318	C-302	9
C-119-TV-01	0,00	C-119	C-305	9
C-305-TD-02	20,00	C-305	C-213	9
C-305-TD-04	0,00	C-305	C-213	9
C-402-TD-08	9,00	C-402	C-305	9
C-402-TD-06	0,00	C-402	C-301	9
C-402-TD-10	39,00	C-402	C-305	9
C-207-TD-02	1,00	C-207	C-146	9
C-301-TD-10	0,00	C-301	C-226	9
C-315-TV-01	0,00	C-301	C-315	9
C-301-TD-04	2,00	C-301	C-226	9
C-308-TV-03	0,00	C-301	C-308	9
C-301-TD-02	0,00	C-301	C-226	9
C-301-TD-01	0,00	C-301	C-226	9
C-228-TV-06	4,00	C-228	C-202	9
C-227-TV-08	0,00	C-227	C-213	9
C-225-TV-05-2	0,00	C-225	C-217	9
C-225-TV-05-1	0,00	C-225	C-217	9
C-228-TV-03	8,00	C-228	C-202	9
C-228-TV-02	0,00	C-228	C-207	9
C-228-TV-01	8,00	C-228	C-114	9
C-303-TV-03	0,00	C-303	C-315	9
C-208-TV-03	4,00	C-208	C-211	9
C-401-TV-04	9,00	C-401	C-402	9
C-319-TD-01	3,00	C-319	C-213	9
C-207-TD-01	7,00	C-207	C-104	9
C-209-TV-01	76,00	C-208	C-209	9
C-208-TD-01	3,00	C-208	C-147	9
C-319-TV-01	9,00	C-319	C-305	9
C-310-TV-08	53,00	C-310	C-314	9
C-310-TV-02	1,00	C-310	C-302	9
C-303-TV-02	1,00	C-303	C-313	9
C-319-TD-02	2,00	C-319	C-213	9
C-314-TV-04	0,00	C-314	C-301	9
C-314-TD-01	10,00	C-314	C-214	9



[RefDoc]

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-130-TV-01-2	0,00	C-130	C-148	9
C-130-TV-01	0,00	C-130	C-148	9
C-129-TV-10	29,00	C-129	C-114	9
C-141-TV-01	9,00	C-141	C-114	9
C-136-TV-01	1,00	C-136	C-114	9
C-136-TV-05	0,00	C-136	C-129	9
C-129-TV-08	1,00	C-129	C-138	9
C-129-TV-04	1,00	C-120	C-129	9
C-120-TV-12	0,00	C-120	C-114	9
C-120-TV-07	1,00	C-120	C-116	9
C-123-TV-01	3,00	C-123	C-113	9
C-121-TV-13-2	0,00	C-121	C-215	9
C-121-TV-13-1	0,00	C-121	C-215	9
C-141-TV-04	2,00	C-141	C-146	9
C-147-TV-03	3,00	C-147	C-EXT	9
C-147-TV-01	0,00	C-147	C-109	9
C-146-TV-07	14,00	C-146	C-145	9
C-212-TD-06	0,00	C-212	C-117	9
C-148-TV-07	1,00	C-148	C-113	9
C-148-TV-01	1,00	C-148	C-128	9
C-146-TV-01	2,00	C-146	C-114	9
C-144-TV-01	17,00	C-144	C-106	9
C-142-TV-02	1,00	C-142	C-147	9
C-141-TV-03	7,00	C-141	C-CT7	9
C-146-TV-03	4,00	C-146	C-145	9
C-145-TV-01	3,00	C-145	C-114	9
C-145-TV-03	18,00	C-145	C-144	9
C-118-TV-01	5,00	C-118	C-113	9
C-105-TV-06	3,00	C-105	C-144	9
C-105-TV-05	3,00	C-105	C-114	9
C-104-TV-04	6,00	C-104	C-141	9
C-107-TV-02	14,00	C-107	C-147	9
C-106-TV-07	10,00	C-106	C-208	9
C-106-TV-01	16,00	C-106	C-147	9
C-104-TV-03	11,00	C-104	C-CT5	9
C-103-TV-07	11,00	C-103	C-CT1	9
C-103-TV-08	13,00	C-103	C-114	9


[\[RefDoc\]](#)

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-101-TV-01	20,00	C-103	C-103	9
C-104-TV-01	0,00	C-104	C-114	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-108-TV-04	0,00	C-108	C-147	9
C-116-TV-03-2	0,00	C-116	C-121	9
C-116-TV-03-1	42,00	C-116	C-121	9
C-116-TV-01	2,00	C-116	C-112	9
C-117-TV-14-2	0,00	C-117	C-131	9
C-117-TV-14-1	0,00	C-117	C-131	9
C-117-TV-08	0,00	C-117	C-148	9
C-113-TV-08	9,00	C-113	C-CT9	9
C-112-TV-01	7,00	C-112	C-114	9
C-110-TV-03	2,00	C-110	C-123	9
C-109-TV-04	0,00	C-109	C-109	9
C-113-TV-04	0,00	C-113	C-109	9
C-113-TV-01	22,00	C-113	C-107	9
C-112-TV-04	3,00	C-112	C-118	9
C-212-TV-01	0,00	C-212	C-219	9
C-CT5-6-TV-05	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-04	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-03	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-08	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-07	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-06	0,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT5-6-TV-02	22,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT1-2-TV-2	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT1-2-TV-1	46,00	C-CT1	C-CT2	9
C-226-TV-08	1,00	C-226	C-206	9
C-CT5-6-TV-01	19,00	C-CT5	C-CT6	9
C-CT1-2-TV-4	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT1-2-TV-3	0,00	C-CT1	C-CT2	9
C-CT7-8-TV-01	56,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT9-10-TV-03	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-02	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-01	80,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-06	0,00	C-CT9	C-CT10	9



[RefDoc]

Sommaire

repere salle

Repere tremie	% Remplissage	De	Vers	Page
C-CT9-10-TV-05	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT9-10-TV-04	0,00	C-CT9	C-CT10	9
C-CT7-8-TV-08	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-04	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-03	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-02	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-07	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-06	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-CT7-8-TV-05	0,00	C-CT7	C-CT8	9
C-226-TD-08	6,00	C-226	C-113	9
C-213-TD-09	0,00	C-213	C-116	9
C-213-TD-03	0,00	C-213	C-129	9
C-212-TV-09	0,00	C-212	C-216	9
C-213-TV-05	0,00	C-213	C-204	9
C-213-TV-03	1,00	C-213	C-114	9
C-213-TV-02	0,00	C-213	C-226	9
C-212-TV-17-2	0,00	C-212	C-225	9
C-212-TV-06	1,00	C-212	C-218	9
C-212-TV-15	1,00	C-212	C-226	9
C-212-TV-04	59,00	C-212	C-225	9
C-212-TV-17-1	0,00	C-212	C-225	9
C-212-TD-08	1,00	C-212	C-117	9
C-212-TD-01	3,00	C-212	C-148	9
C-213-TV-07	1,00	C-213	C-224	9
C-226-TV-04	3,00	C-226	C-205	9
C-226-TD-09	2,00	C-226	C-113	9
C-226-TD-03	5,00	C-226	C-113	9
C-226-TV-02	38,00	C-226	C-209	9
C-226-TV-09	9,00	C-226	C-211	9
C-226-TD-05	9,00	C-226	C-113	9
C-226-TV-06	3,00	C-226	C-211	9
C-213-TD-04	7,00	C-213	C-129	9
C-213-TV-18	1,00	C-213	C-212	9
C-213-TV-12	0,00	C-213	C-222	9
C-226-TD-04	1,00	C-226	C-113	9
C-213-TV-04	0,00	C-213	C-204	9
C-213-TD-08	0,00	C-213	C-120	9



[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

C-202-TV-05

Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	1910
Diametre	0	Forme	Rectangle

C-202-TV-01

Remplissage %	5,00	repere salle	C-202
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	1910
Diametre	0	Forme	Rectangle

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
40 US 4055	L2	1x70
40 US 4055	L3	1x70
40 US 4055	PE	1x70
40 US 4057	L1	1x95
40 US 4057	L2	1x95
40 US 4057	L3	1x95
40 US 4057	PE	1x95
40 US 4059		4G10

C-202-TD-XX

Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
largeur	999	hauteur	999
longueur	500	elevation	2500
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable	section	types
--------------	---------	-------



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-202-TD-01

	Remplissage %	4,00	repere salle	C-202
largeur	200	hauteur	400	Vers salle C-EXT
longueur	250	elevation	3800	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu

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	PRC 90°C
40 P 4117	L2	1x70	PRC 90°C
40 P 4117	L3	1x70	PRC 90°C
40 P 4117	PE	1x50	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

C-202-TV-04

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-202
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-145
longueur	250	elevation	3100	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

C-201-TV-01-2

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-207
longueur	300	elevation	1910	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

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

C-BPE-TV-01

	Remplissage %	9,00	repere salle	C-BPE
largeur	500	hauteur	200	Vers salle C-114
longueur	1	elevation	50	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-102-TV-01

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

C-135-TV-02-3

Remplissage %	0,00	repere salle	C-135
largeur	0	hauteur	0
longueur	600	elevation	4930
Diametre	32	Forme	Cercle
			✓ Radio protection
			✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-201-TD-01

Remplissage %	10,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200
longueur	250	elevation	3800
Diametre	0	Forme	Rectangle

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
40 N 4066	L2	1x240
40 N 4066	L3	1x240
40 N 4066	PE	1x95
40 N 4047		5G2,5
40 N 4074		5G16
40 N 4001		4G35
40 N 4008		5G16
40 E 4002		5G2,5
40 N 4010		5G2,5

C-201-TV-02

Remplissage %	4,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	400
longueur	250	elevation	3160
Diametre	0	Forme	Rectangle

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
40 N 4057		5G25
40 N 4053		5G16
40 N 4066	L1	1x240
40 N 4066	L2	1x240
40 N 4066	L3	1x240
40 N 4066	PE	1x95
40 N 4047		5G2,5



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4031

3G4 PRC 90°C

40 P 4104

3G6 PRC 90°C

40 P 4108

3G4 PRC 90°C

C-201-TV-01

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-201
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-207
longueur	300	elevation	1910	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

C-203-TV-01

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-203
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-114
longueur	300	elevation	1910	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

repere cable

section

40 N 4005 5G16 PRC 90°C

C-218-TV-03-1

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-218
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-114
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu

C-217-TV-10

	Remplissage %	0,00	repere salle	C-217
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-225
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

C-217-TV-05

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-217
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-212
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

repere cable

section

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-218-TV-03-4	Remplissage %	0,00	repere salle	C-218
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-212
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-218-TV-03-3	Remplissage %	0,00	repere salle	C-218
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-225
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-218-TV-03-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-218
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-225
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-214-TV-04	Remplissage %	1,00	repere salle	C-214
largeur	200	hauteur	200	Vers salle C-225
longueur	300	elevation	2560	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
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		
C-203-TV-05	Remplissage %	3,00	repere salle	C-203
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-226
longueur	300	elevation	100	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-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	
C-203-TD-01		Remplissage %	14,00	repere salle	C-203
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-207
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		
C-214-TV-09		Remplissage %	4,00	repere salle	C-214
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-104
longueur	300	elevation	2860	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
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		
C-206-TV-04		Remplissage %	1,00	repere salle	C-206
largeur	400	hauteur	400	Vers salle	C-226
longueur	250	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4043		3G6	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-204-TD-01	Remplissage %	0,00	repere salle	C-204
largeur	500	hauteur	200	Vers salle C-208
longueur	300	elevation	5450	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
C-135-TV-02-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-135
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-136
longueur	600	elevation	4930	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-CT10-11-TV-06	Remplissage %	11,00	repere salle	C-CT10
largeur	120	hauteur	0	Vers salle C-136
longueur	4420	elevation	0	Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle	Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 P 4113	5G25	PRC 90°C		
C-CT10-11-TV-05	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur	120	hauteur	0	Vers salle C-CT11
longueur	4420	elevation	0	Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-CT10-11-TV-04	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur	120	hauteur	0	Vers salle C-CT11
longueur	4420	elevation	0	Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-CT10-11-TV-09	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur	120	hauteur	0	Vers salle C-CT11
longueur	4420	elevation	0	Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT10-11-TV-08	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur longueur Diametre	120 4420 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT10-11-TV-07	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur longueur Diametre	120 4420 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT10-11-TV-03	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur longueur Diametre	120 4420 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT9-10-TV-09	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur longueur Diametre	120 7010 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT9-10-TV-08	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur longueur Diametre	120 7010 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT9-10-TV-07	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur longueur Diametre	120 7010 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu
C-CT10-11-TV-02	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT10
largeur longueur Diametre	120 4420 120	hauteur elevation Forme	0 0 Cercle	Vers salle Radio protection Coupe Feu



[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	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

C-CT9-10-TV-10

Remplissage %	11,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0
longueur	7010	elevation	0
Diametre	120	Forme	Cercle

repere cable

section

types

40 P 4113		5G25	PRC 90°C
-----------	--	------	----------

C-CT10-11-TV-10

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

C-134-TV-03-1

Remplissage %	0,00	repere salle	C-134
largeur	0	hauteur	0
longueur	600	elevation	4530
Diametre	32	Forme	Cercle

Vers salle C-CT11
 Radio protection
 Coupe Feu

C-133-TV-01-2

Remplissage %	0,00	repere salle	C-133
largeur	0	hauteur	0
longueur	550	elevation	3230
Diametre	32	Forme	Cercle

Vers salle C-136
 Radio protection
 Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-133-TV-01-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-133
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-129
longueur	550	elevation	3230	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-135-TV-02-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-135
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-129
longueur	600	elevation	4930	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-134-TV-03-3	Remplissage %	0,00	repere salle	C-134
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-136
longueur	600	elevation	4530	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-134-TV-03-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-134
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-136
longueur	600	elevation	4530	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-132-TV-02-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-132
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-136
longueur	550	elevation	3230	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-127-TV-07-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-127
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-129
longueur	650	elevation	3180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-127-TV-07-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-127
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-110
longueur	650	elevation	3180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-137-TV-02	Remplissage %	0,00	repere salle	C-137
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-110
longueur	300	elevation	2600	Radio protection
Diametre	25	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-132-TV-02-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-132
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-114
longueur	550	elevation	3230	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-143-TV-01-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-143
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-129
longueur	550	elevation	3180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-143-TV-01-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-143
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-129
longueur	550	elevation	3180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-223-TV-04	Remplissage %	0,00	repere salle	C-223
largeur	950	hauteur	200	Vers salle C-129
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		
C-302-TV-26	Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
largeur	200	hauteur	200	Vers salle C-226
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 P 4021	3G2,5	PRC 90°C		
C-302-TV-04	Remplissage %	1,00	repere salle	C-302
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-304
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

repere cable	section	types		
40 US 4039	3G10	PRC 90°C		
40 P 4125	3G16	PRC 90°C		
C-302-TD-01-2	Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
largeur	100	hauteur	100	Vers salle C-316
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
C-305-TV-05	Remplissage %	1,00	repere salle	C-305
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-212
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		
C-305-TV-17	Remplissage %	2,00	repere salle	C-305
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-303
longueur	300	elevation	2600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
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		
C-305-TV-01	Remplissage %	3,00	repere salle	C-305
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-307
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-302-TD-01		Remplissage %	0,00	repere salle	C-302
largeur	100	hauteur	200	Vers salle	C-301
longueur	300	elevation	8600		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
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		
C-207-TV-01		Remplissage %	20,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-311
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		1x70	PRC 90°C		
40 E 4006		1x70	PRC 90°C		
40 E 4006		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	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
40 P 4125	3G16	PRC 90°C
40 P 4076	3G4	PRC 90°C
40 N 4079	5G25	PRC 90°C

C-207-TD-03

Remplissage %	4,00	repere salle	C-207
largeur	400	hauteur	200 Vers salle C-106
longueur	250	elevation	3800 Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle Coupe Feu

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

C-302-TV-16

Remplissage %	2,00	repere salle	C-302
largeur	400	hauteur	200 Vers salle C-145
longueur	300	elevation	3100 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
40 US 4039	3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4125

3G16

PRC 90°C

C-302-TV-13		Remplissage %	1,00	repere salle	C-302
largeur	300	hauteur	200	Vers salle	C-302
longueur	300	elevation	3100	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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

C-302-TV-06	Remplissage %	2,00	repere salle	C-302
largeur	400	hauteur	200	Vers salle
longueur	300	elevation	3100	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
40 US 4039	3G10	PRC 90°C
40 P 4125	3G16	PRC 90°C

C-305-TV-10	Remplissage %	4,00	repere salle	C-305
largeur	200	hauteur	200	Vers salle
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

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

C-149-TV-02	Remplissage %	11,00	repere salle	C-149
largeur	0	hauteur	0	Vers salle
longueur	300	elevation	3350	Radio protection
Diametre	125	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 US 4075

3G2,5

PRC 90°C

C-149-TV-08

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

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

C-150-TV-04

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

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

C-111-TV-01

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

C-215-TV-11-2

Remplissage %	0,00	repere salle	C-215
largeur	0	hauteur	0
longueur	300	elevation	3180
Diametre	32	Forme	Cercle
			✓ Radio protection ✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-215-TV-11-1	Remplissage %	0,00	repere salle	C-215
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-212
longueur	300	elevation	3180	✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-318-TV-01	Remplissage %	0,00	repere salle	C-318
largeur	0	hauteur	0	Vers salle C-212
longueur	300	elevation	2560	Radio protection
Diametre	125	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu
C-119-TV-01	Remplissage %	0,00	repere salle	C-119
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-302
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
C-305-TD-02	Remplissage %	20,00	repere salle	C-305
largeur	100	hauteur	200	Vers salle C-305
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
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	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	
C-305-TD-04	Remplissage %	0,00	repere salle	C-305
largeur	100	hauteur	200	Vers salle C-213
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
C-402-TD-08	Remplissage %	9,00	repere salle	C-402
largeur	200	hauteur	200	Vers salle C-213
longueur	300	elevation	12950	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 N 4026	5G35	PRC 90°C		
40 N 4046	L1	1x240	PRC 90°C	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 N 4046	L2	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	L3	1x240	PRC 90°C
40 N 4046	PE	1x95	PRC 90°C

C-402-TD-06

largeur	400	hauteur	300	Vers salle	C-305
longueur	300	elevation	13540	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	

C-402-TD-10

largeur	100	hauteur	100	Vers salle	C-301
longueur	300	elevation	16600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	

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	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

C-207-TD-02

largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-305
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

C-301-TD-10

largeur	200	hauteur	300	Vers salle	C-146
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-315-TV-01		Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	900	hauteur	200	Vers salle	C-226
longueur	300	elevation	2360	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
C-301-TD-04		Remplissage %	2,00	repere salle	C-301
largeur	550	hauteur	200	Vers salle	C-315
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		
C-308-TV-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	200	hauteur	200	Vers salle	C-226
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
C-301-TD-02		Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-308
longueur	300	elevation	8600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
C-301-TD-01		Remplissage %	0,00	repere salle	C-301
largeur	100	hauteur	300	Vers salle	C-226
longueur	300	elevation	8600	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	



[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

C-227-TV-08

Remplissage %	0,00	repere salle	C-227
largeur	200	hauteur	200
longueur	300	elevation	1010
Diametre	0	Forme	Rectangle

C-225-TV-05-2

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

C-225-TV-05-1

Remplissage %	0,00	repere salle	C-225
largeur	0	hauteur	0
longueur	750	elevation	4180
Diametre	32	Forme	Cercle

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-228-TV-02		Remplissage %	0,00	repere salle	C-228
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-202
longueur	250	elevation	3300	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

C-228-TV-01		Remplissage %	8,00	repere salle	C-228
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-207
longueur	300	elevation	1910	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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

C-303-TV-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-303
largeur	900	hauteur	200	Vers salle	C-114
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-208-TV-03

Remplissage %	4,00	repere salle	C-208
largeur	400	hauteur	400
longueur	250	elevation	2700
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
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

C-401-TV-04

Remplissage %	9,00	repere salle	C-401
largeur	100	hauteur	100
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

repere cable

	section	types
40 N 4026	5G35	PRC 90°C

C-319-TD-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-319
largeur	500	hauteur	800
longueur	300	elevation	8600
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 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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-207-TD-01

largeur	400	Remplissage %	7,00	repere salle	C-207
longueur	250	hauteur	200	Vers salle	C-213
Diametre	0	elevation	3800	Radio protection	
		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

C-209-TV-01

largeur	100	Remplissage %	76,00	repere salle	C-208
longueur	250	hauteur	100	Vers salle	C-104
Diametre	0	elevation	2510	Radio protection	
		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



[troncons.reperes.fr]

Fiche de trémie

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

C-208-TD-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-208
largeur	200	hauteur	100 Vers salle C-209
longueur	250	elevation	3800 Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle Coupe Feu

repere cable

section	types
3G6	PRC 90°C
3G2,5	PRC 90°C
3G10	PRC 90°C

C-319-TV-01

Remplissage %	9,00	repere salle	C-319
largeur	400	hauteur	200 Vers salle C-147
longueur	300	elevation	3100 Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle ✓ Coupe Feu

repere cable

section	types
5G35	PRC 90°C
5G4	PRC 90°C
5G6	PRC 90°C
5G16	PRC 90°C
3G10	PRC 90°C
5G25	PRC 90°C
3G10	PRC 90°C
1x240	PRC 90°C
1x240	PRC 90°C
1x240	PRC 90°C
1x95	PRC 90°C
5G4	PRC 90°C
3G10	PRC 90°C
3G10	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 N 4009	5G2,5	PRC 90°C		
40 N 4007	5G10	PRC 90°C		
C-310-TV-08	Remplissage %	53,00	repere salle	C-310
largeur	50	hauteur	50	Vers salle C-305
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
repere cable	section	types		
40 E 4008	5G16	PRC 90°C		
40 N 4057	5G25	PRC 90°C		
C-310-TV-02	Remplissage %	1,00	repere salle	C-310
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-314
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		
C-303-TV-02	Remplissage %	1,00	repere salle	C-303
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-302
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		
C-319-TD-02	Remplissage %	2,00	repere salle	C-319
largeur	200	hauteur	400	Vers salle C-313
longueur	300	elevation	8600	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu
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	
C-314-TV-04	Remplissage %	0,00	repere salle	C-314
largeur	630	hauteur	230	Vers salle C-213
longueur	300	elevation	2700	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-314-TD-01

Remplissage %	10,00	repere salle	C-314
largeur	200	hauteur	100
longueur	300	elevation	8600
Diametre	0	Forme	Rectangle

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

C-130-TV-01-2

Remplissage %	0,00	repere salle	C-130
largeur	0	hauteur	0
longueur	700	elevation	2930
Diametre	32	Forme	Cercle

C-130-TV-01

Remplissage %	0,00	repere salle	C-130
largeur	0	hauteur	0
longueur	700	elevation	2930
Diametre	32	Forme	Cercle

C-129-TV-10

Remplissage %	29,00	repere salle	C-129
largeur	300	hauteur	200
longueur	300	elevation	2510
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 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
40 N 4054	L2	1x240
40 N 4054	L3	1x240



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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

C-141-TV-01

Remplissage %	9,00	repere salle	C-141
largeur	600	hauteur	300
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-136-TV-01

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-136
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-114
longueur	400	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

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

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

C-129-TV-08

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-129
largeur	200	hauteur	300	Vers salle C-129
longueur	400	elevation	2300	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 P 4067	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4068	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4069	3G2,5	PRC 90°C

C-129-TV-04

	Remplissage %	1,00	repere salle	C-120
largeur	300	hauteur	200	Vers salle C-138
longueur	400	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu

repere cable

	section	types
40 P 4012	3G2,5	PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4032

3G4 PRC 90°C

40 P 4058

3G2,5 PRC 90°C

40 P 4059

3G2,5 PRC 90°C

C-120-TV-12

Remplissage %	0,00	repere salle	C-120
largeur	200	hauteur	200 Vers salle C-129
longueur	300	elevation	2410 Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle ✓ Coupe Feu

C-120-TV-07

Remplissage %	1,00	repere salle	C-120
largeur	800	hauteur	200 Vers salle C-114
longueur	300	elevation	3200 Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle ✓ Coupe Feu

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

C-123-TV-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-123
largeur	200	hauteur	200 Vers salle C-116
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

C-121-TV-13-2

Remplissage %	0,00	repere salle	C-121
largeur	0	hauteur	0 Vers salle C-113
longueur	550	elevation	7880 ✓ Radio protection
Diametre	32	Forme	Cercle Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-121-TV-13-1		Remplissage %	0,00	repere salle	C-121
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-215
longueur	550	elevation	7880	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	
C-141-TV-04		Remplissage %	2,00	repere salle	C-141
largeur	500	hauteur	300	Vers salle	C-215
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		
C-147-TV-03		Remplissage %	3,00	repere salle	C-147
largeur	100	hauteur	100	Vers salle	C-146
longueur	300	elevation	3500	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4068		3G2,5	PRC 90°C		
40 P 4208		3G2,5	PRC 90°C		
C-147-TV-01		Remplissage %	0,00	repere salle	C-147
largeur	1350	hauteur	400	Vers salle	C-EXT
longueur	250	elevation	3100	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
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		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

40 P 4109

5G2,5

PRC 90°C

40 P 4127

3G2,5

PRC 90°C

C-146-TV-07

Remplissage %

14,00

repere salle

C-146

largeur

0

hauteur

0

Vers salle

C-109

longueur

300

elevation

200

Radio protection

Diametre

125

Forme

Cercle

✓ 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

C-212-TD-06

Remplissage %

0,00

repere salle

C-212

largeur

200

hauteur

100

Vers salle

C-145

longueur

300

elevation

3800

Radio protection

Diametre

0

Forme

Rectangle

Coupe Feu

C-148-TV-07

Remplissage %

1,00

repere salle

C-148

largeur

800

hauteur

400

Vers salle

C-117

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

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

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

C-144-TV-01

Remplissage %	17,00	repere salle	C-144
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

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-141-TV-03

Remplissage %	7,00	repere salle	C-141
largeur	400	hauteur	200
longueur	300	elevation	50
Diametre	0	Forme	Rectangle

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

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-145-TV-01

Remplissage %	3,00	repere salle	C-145
largeur	600	hauteur	300
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

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
40 P 4000	L2	1x70
40 P 4000	L3	1x70
40 P 4000	PE	1x70
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

C-145-TV-03

Remplissage %	18,00	repere salle	C-145
largeur	300	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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-118-TV-01

largeur	400	Remplissage %	5,00	repere salle	C-118
longueur	250	hauteur	600	Vers salle	C-144
Diametre	0	elevation	2750	Radio protection	
		Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

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

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-104-TV-04

	Remplissage %	6,00	repere salle	C-104
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 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

C-107-TV-02

	Remplissage %	14,00	repere salle	C-107
largeur	400	hauteur	200	Vers salle C-141
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-106-TV-07

Remplissage %	10,00	repere salle	C-106
largeur	400	hauteur	400
longueur	300	elevation	2700
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 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
40 E 4006	L2	1x70
40 E 4006	L3	1x70
40 E 4006	N	1x70
40 E 4006	PE	1x50
40 E 4009		5G16
40 N 4057		5G25
40 E 4018		4G2,5
40 N 4053		5G16
40 E 4017		5G16
40 N 4066	L1	1x240
40 N 4066	L2	1x240
40 N 4066	L3	1x240
40 N 4066	PE	1x95
40 N 4047		5G2,5
40 E 4012		5G4
40 E 4010		5G4
40 E 4003		5G4
40 E 4020		5G50
40 E 4019		3G10
40 P 4103		3G6



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
40 P 4125	3G16	PRC 90°C
40 P 4076	3G4	PRC 90°C
40 N 4079	5G25	PRC 90°C

C-106-TV-01

Remplissage %	16,00	repere salle	C-106
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 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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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-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

C-103-TV-07

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

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

C-103-TV-08

Remplissage %	13,00	repere salle	C-103
largeur	600	hauteur	300



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-101-TV-01

Remplissage %	20,00	repere salle	C-103
largeur	604	hauteur	72
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

C-104-TV-01

Remplissage %	0,00	repere salle	C-104
largeur	600	hauteur	300
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

C-103-TV-01-1

Remplissage %	15,00	repere salle	C-103
largeur	600	hauteur	300
longueur	300	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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

C-103-TV-03	Remplissage %	9,00	repere salle	C-103
largeur	500	hauteur	300	Vers salle
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-108-TV-04

		Remplissage %	0,00	repere salle	C-108
largeur	200	hauteur	200	Vers salle	C-104
longueur	250	elevation	2865	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable

40 P 4046	section	types
	3G2,5	PRC 90°C

C-116-TV-03-2

		Remplissage %	0,00	repere salle	C-116
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-147
longueur	650	elevation	3380	✓ Radio protection	
Diametre	25	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu	

C-116-TV-03-1

		Remplissage %	42,00	repere salle	C-116
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-121
longueur	650	elevation	3380	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	✓ Coupe Feu	

repere cable

40 P 4061	section	types
	3G2,5	PRC 90°C
40 P 4062		PRC 90°C

C-116-TV-01

		Remplissage %	2,00	repere salle	C-116
largeur	600	hauteur	200	Vers salle	C-121
longueur	300	elevation	3250	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

repere cable

40 N 4027	section	types
	5G2,5	PRC 90°C
40 N 4031		PRC 90°C
40 N 4032		PRC 90°C
40 N 4076		PRC 90°C



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-117-TV-14-2		Remplissage %	0,00	repere salle	C-117
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-112
longueur	600	elevation	3180	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	
C-117-TV-14-1		Remplissage %	0,00	repere salle	C-117
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-131
longueur	600	elevation	3180	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	
C-117-TV-08		Remplissage %	0,00	repere salle	C-117
largeur	2025	hauteur	500	Vers salle	C-131
longueur	250	elevation	2590	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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-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

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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-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

C-109-TV-04

Remplissage %	0,00	repere salle	C-109
largeur	200	hauteur	400
longueur	100	elevation	3000
Diametre	0	Forme	Rectangle

C-113-TV-04

Remplissage %	0,00	repere salle	C-113
largeur	400	hauteur	200
longueur	600	elevation	2510
Diametre	0	Forme	Rectangle

C-113-TV-01

Remplissage %	22,00	repere salle	C-113
largeur	400	hauteur	200
longueur	600	elevation	2510
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 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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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
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



[troncons.reperes tr]

Fiche de trémie

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

C-112-TV-04		Remplissage %	3,00	repere salle	C-112
largeur	600	hauteur	650	Vers salle	C-107
longueur	250	elevation	2260	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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 P 4055	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
40 US 4075	3G2,5	PRC 90°C
40 US 4076	3G2,5	PRC 90°C

C-212-TV-01	Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
largeur	300	hauteur	100	Vers salle C-118
longueur	300	elevation	2510	Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu
C-CT5-6-TV-05	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle C-219
longueur	8500	elevation	0	Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle	Coupe Feu
C-CT5-6-TV-04	Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle C-CT6
longueur	8500	elevation	0	Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle	Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT5-6-TV-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
longueur	8500	elevation	0		Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT5-6-TV-08		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
longueur	8500	elevation	0		Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT5-6-TV-07		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
longueur	8500	elevation	0		Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT5-6-TV-06		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT5
largeur	180	hauteur	0	Vers salle	C-CT6
longueur	8500	elevation	0		Radio protection
Diametre	180	Forme	Cercle		Coupe Feu
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		
C-CT1-2-TV-2		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT1
largeur	170	hauteur	200	Vers salle	C-CT6
longueur	8000	elevation	0		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		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

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

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-CT1-2-TV-4		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT1
largeur	170	hauteur	200	Vers salle	C-CT6
longueur	8000	elevation	0		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
C-CT1-2-TV-3		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT1
largeur	170	hauteur	200	Vers salle	C-CT2
longueur	8000	elevation	0		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-01		Remplissage %	56,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT2
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		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		
C-CT9-10-TV-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT9-10-TV-02		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT9-10-TV-01		Remplissage %	80,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
repere cable		section	types		



[troncons.reperes.fr]

Fiche de trémie

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	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

C-CT9-10-TV-06		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT9-10-TV-05		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT9-10-TV-04		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT9
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	7010	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-08		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT10
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-04		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-CT7-8-TV-02		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-07		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-06		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-CT7-8-TV-05		Remplissage %	0,00	repere salle	C-CT7
largeur	120	hauteur	0	Vers salle	C-CT8
longueur	12650	elevation	0		Radio protection
Diametre	120	Forme	Cercle		Coupe Feu
C-226-TD-08		Remplissage %	6,00	repere salle	C-226
largeur	100	hauteur	200	Vers salle	C-CT8
longueur	300	elevation	3800		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 E 4020		5G50	PRC 90°C		
C-213-TD-09		Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	100	hauteur	200	Vers salle	C-113
longueur	300	elevation	3800		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
C-213-TD-03		Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	200	hauteur	400	Vers salle	C-116
longueur	300	elevation	3800		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
repere cable		section	types		
40 E 4003		5G4	PRC 90°C		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-09		Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
largeur	100	hauteur	100	Vers salle	C-129
longueur	300	elevation	2510		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle		Coupe Feu
C-213-TV-05		Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	800	hauteur	400	Vers salle	C-216
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		
C-213-TV-03		Remplissage %	1,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	300	Vers salle	C-204
longueur	300	elevation	2310		Radio protection
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓	Coupe Feu
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		
C-213-TV-02		Remplissage %	0,00	repere salle	C-213
largeur	2700	hauteur	1200	Vers salle	C-114
longueur	300	elevation	3300		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		
40 E 4006		L2	1x70		
40 E 4006		L3	1x70		
40 E 4006		N	1x70		



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-212-TV-17-2

		Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-226
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	

C-212-TV-06

		Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-225
longueur	300	elevation	2800	✓ Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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

C-212-TV-15

		Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	400	hauteur	200	Vers salle	C-218
longueur	300	elevation	3100	✓ Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	

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

C-212-TV-04

		Remplissage %	59,00	repere salle	C-212
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-226
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	

repere cable

section

types

40 N 4022	5G10	PRC 90°C
-----------	------	----------



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-212-TV-17-1		Remplissage %	0,00	repere salle	C-212
largeur	0	hauteur	0	Vers salle	C-225
longueur	550	elevation	4180	✓ Radio protection	
Diametre	32	Forme	Cercle	Coupe Feu	
C-212-TD-08		Remplissage %	1,00	repere salle	C-212
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-225
longueur	300	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
repere cable		section	types		
40 US 4127		5G6	PRC 90°C		
C-212-TD-01		Remplissage %	3,00	repere salle	C-212
largeur	100	hauteur	200	Vers salle	C-117
longueur	300	elevation	3800	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	Coupe Feu	
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		
C-213-TV-07		Remplissage %	1,00	repere salle	C-213
largeur	300	hauteur	200	Vers salle	C-148
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
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		
C-226-TV-04		Remplissage %	3,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100	Vers salle	C-224
longueur	300	elevation	2510	Radio protection	
Diametre	0	Forme	Rectangle	✓ Coupe Feu	
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-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

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

C-226-TV-02

Remplissage %	38,00	repere salle	C-226
largeur	200	hauteur	100
longueur	300	elevation	2510
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



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

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

C-226-TV-09

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

Vers salle C-209
Radio protection
✓ Coupe Feu

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

C-226-TD-05

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

Vers salle C-211
Radio protection
Coupe Feu

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-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

C-213-TD-04

Remplissage %	7,00	repere salle	C-213
largeur	400	hauteur	500
longueur	300	elevation	3800
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 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
40 N 4054	L2	1x240
40 N 4054	L3	1x240
40 N 4054	N	1x240
40 N 4054	PE	1x240
40 N 4055		5G50
40 N 4045		5G35
40 N 4046	L1	1x240
40 N 4046	L2	1x240
40 N 4046	L3	1x240
40 N 4046	PE	1x95
40 US 4017		5G4
40 US 4038		3G10
40 US 4039		3G10
40 N 4009		5G2,5
40 N 4007		5G10



[troncons.repere tr]

Fiche de trémie

C-213-TV-18

largeur	400	hauteur	200	repere salle	C-213
longueur	250	elevation	3010	Vers salle	C-129
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	✓ Coupe Feu

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

C-213-TV-12

largeur	1080	hauteur	850	repere salle	C-213
longueur	500	elevation	2830	Vers salle	C-212
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	✓ Coupe Feu

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

C-226-TD-04

largeur	500	hauteur	200	repere salle	C-226
longueur	300	elevation	3800	Vers salle	C-222
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	✓ Coupe Feu

repere cable

		section	types
40 US 4013		3G10	PRC 90°C
40 US 4040		3G10	PRC 90°C

C-213-TV-04

largeur	400	hauteur	200	repere salle	C-213
longueur	300	elevation	2560	Vers salle	C-113
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	✓ Coupe Feu

C-213-TD-08

largeur	200	hauteur	100	repere salle	C-213
longueur	300	elevation	3800	Vers salle	C-204
Diametre	0	Forme	Rectangle	Radio protection	✓ Coupe Feu