

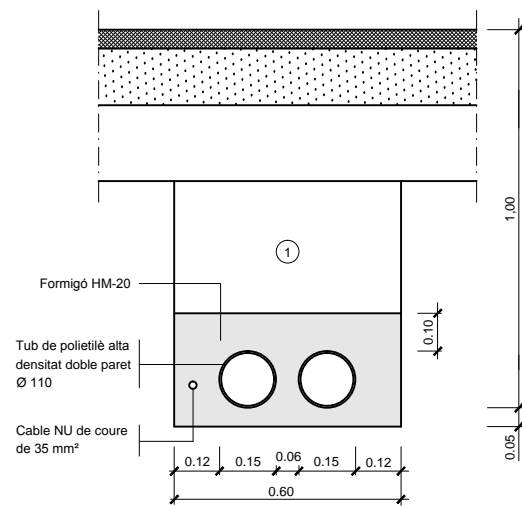
① Replè de les rases amb material purgat sense pedres superiors a Ø 8cm. i compactat al 95%

NOTA: Es col·locarà un nombre de tubs igual al de circuits (una sola línia per a cada tub).

DETALL 010100

Rasa tipus per a entubar cables a zona de voreres

ESCALA 1:10



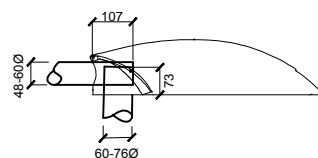
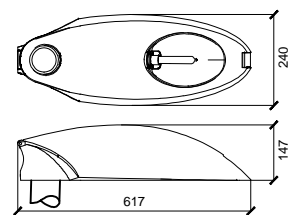
① Replè de les rases amb material purgat sense pedres superiors a Ø 8cm. i compactat al 95%

NOTA: Es col·locarà un nombre de tubs igual al de circuits més un de reserva.

DETALL 010101

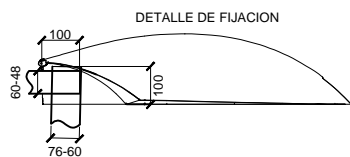
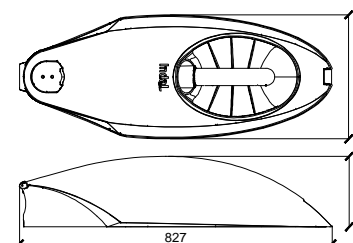
Rasa tipus per a entubar cables a zona de vials

ESCALA 1:10



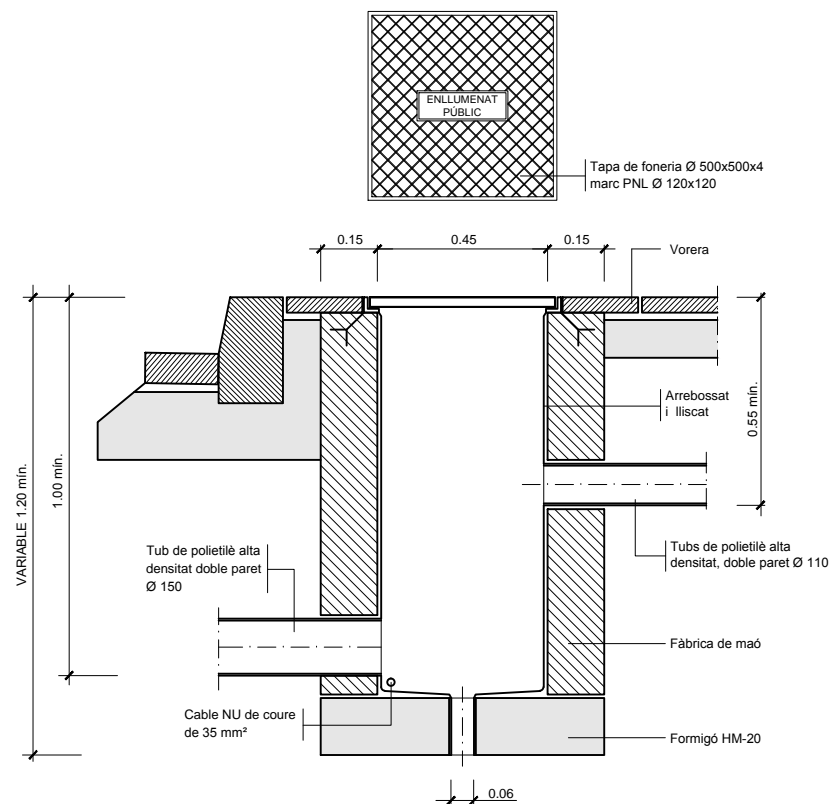
FANAL AIRTRACE

Llumenera tancada
SENSE ESCALA



FANAL AIRTRACE

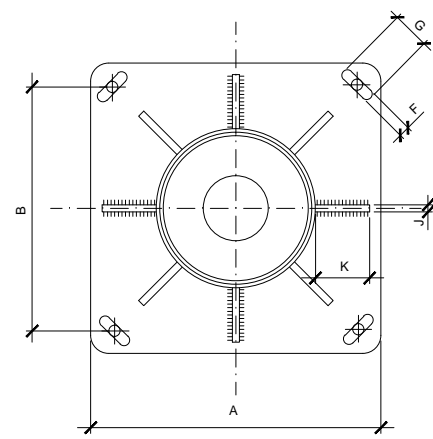
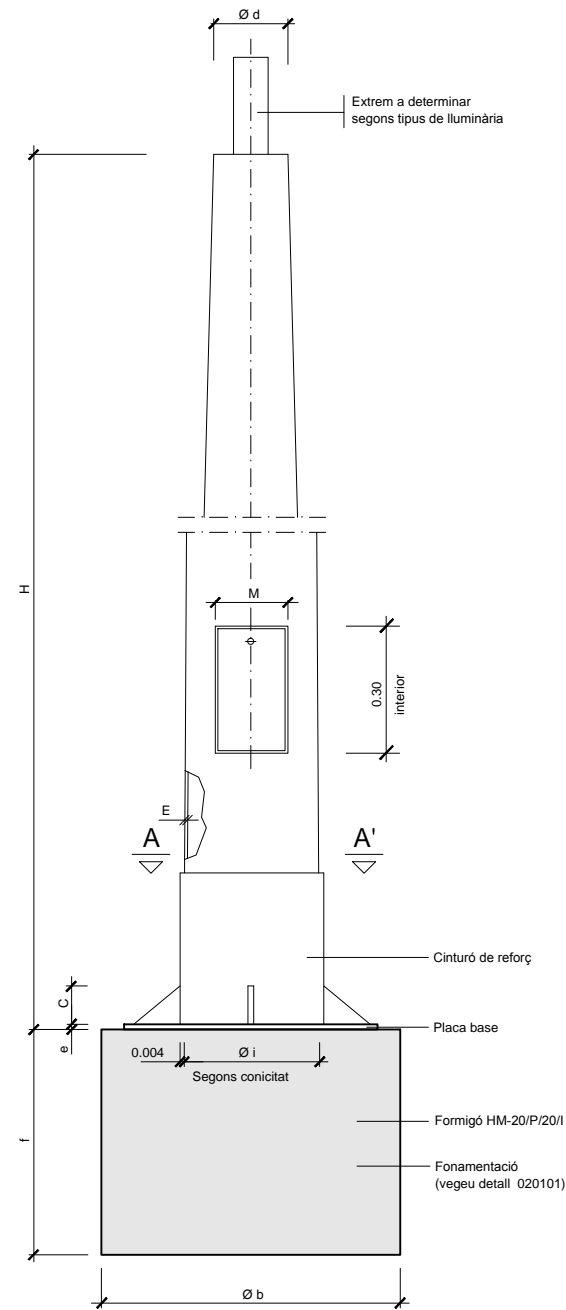
Llumenera tancada
SENSE ESCALA



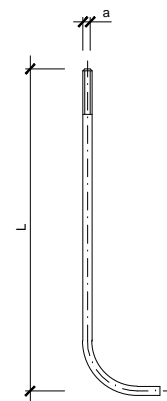
DETALL 010200

Arqueta tipus i tapa

ESCALA 1:10

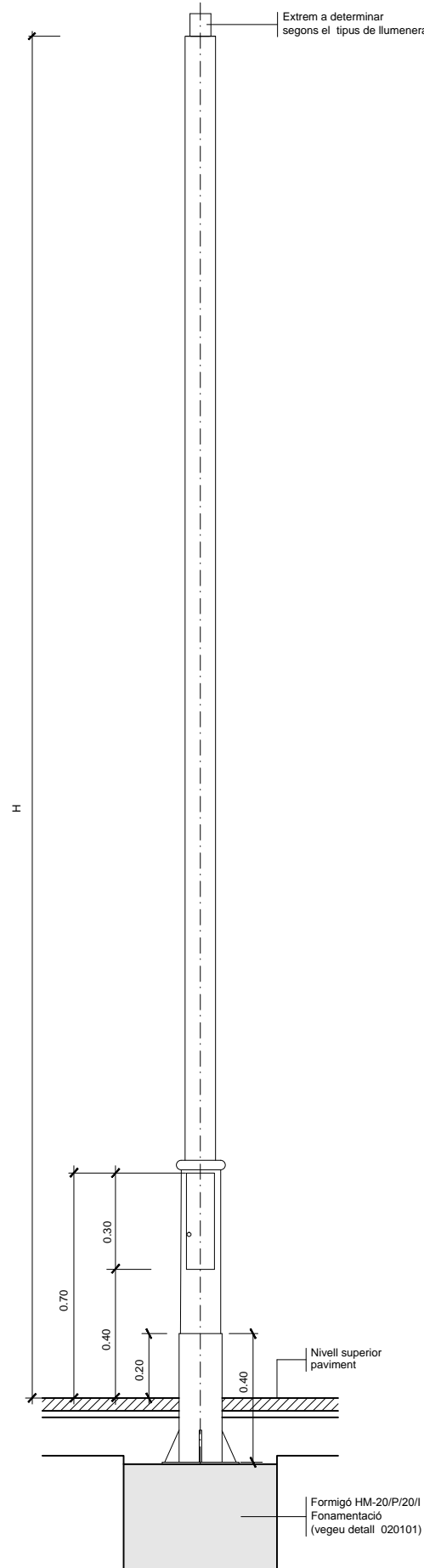


SECCIÓ A-A'

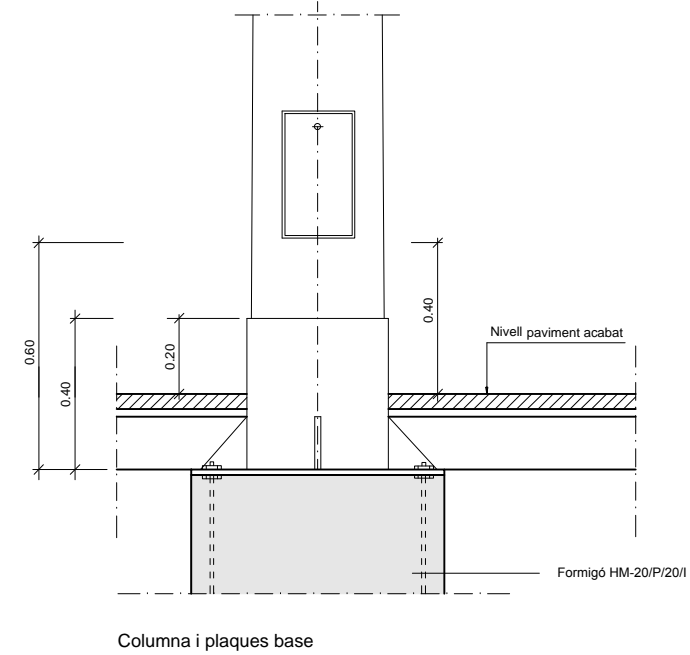


DETALL PERN

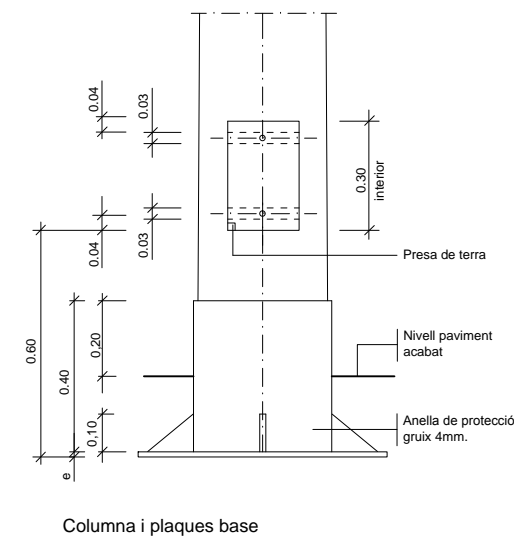
DETALL 020102
Columna tipus per llumenera tancada o globus difusor
SENSE ESCALA



DETALL 020109
Columna telescòpica
SENSE ESCALA



Columna i plaques base



Columna i plaques base

DETALL 020100
Detall columna i empotrament
en paviment
SENSE ESCALA

COLUMNES	COS			PLACA-BASE				Porta	CARTABONS			PERNS	Cimentació	
	H (m.)	Ø d	Conicitat (tant per mil)	E	A	B	e	F x G	M	Núm.	C x K x J	Núm.	Ø a x L	æ b x f (m.)
	4.00	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	103	4	100x80x8	4	16x400	0.57x0.57x0.75
	4.50	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	105	4	100x80x8	4	16x400	0.57x0.57x0.75
	5.00	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	120	4	100x80x8	4	16x400	0.57x0.57x0.75
	6.00	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	125	4	100x80x8	4	18x600	0.57x0.57x0.75
	7.00	76	12,5 ± 0,01	3	400	285	8	32x45	125	4	100x90x8	4	24x800	0.60x0.60x1.00
	8.00	76	12,5 ± 0,01	3	400	285	8	32x45	125	8	100x90x8	4	24x800	0.60x0.60x1.00
	9.00	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	8	32x45	128	8	100x100x8	4	24x800	0.76x0.76x1.00
	10.00	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	0.76x0.76x1.00
	11.00	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	0.76x0.76x1.00
	12.00	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	0.76x0.76x1.00

NOTA: Totes les altures en metres, tots els dimensionats en mil·límetres.

Quadre de dimensions per a columnes

Llumenera tancada (vegeu detall 030100)
Globus difusor (vegeu detall 030200)

1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
MODIFICAT "CAN SALVÀ"
2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
(La Selva) - GIRONA

Cient
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

Títol del Plànol
**DETALLS XARXA
D' ENLLUMENAT**

Escala
A1
A3

Núm. plànol
24

Full
2 de 2

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPx
arquitectura