

Instalaciones de BT

Redes de distribución : Aéreas (posada sobre fachada o tensada sobre apoyo) y subterráneas (enterradas, enterradas bajo tubo, galerías)

Acometidas : Aéreas, subterráneas, mixtas

Instalaciones de enlace: C.G.P – LGA – Centralización de contadores – DI

Instalaciones interiores o receptoras

Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Líneas aéreas

Elementos: Poste de madera con cimentación de hormigón



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Líneas aéreas

Elementos: Poste de madera con cimentación de hormigón



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Líneas aéreas

Elementos: Distribución sobre postelillo sobre las viviendas unifamiliares



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Líneas aéreas

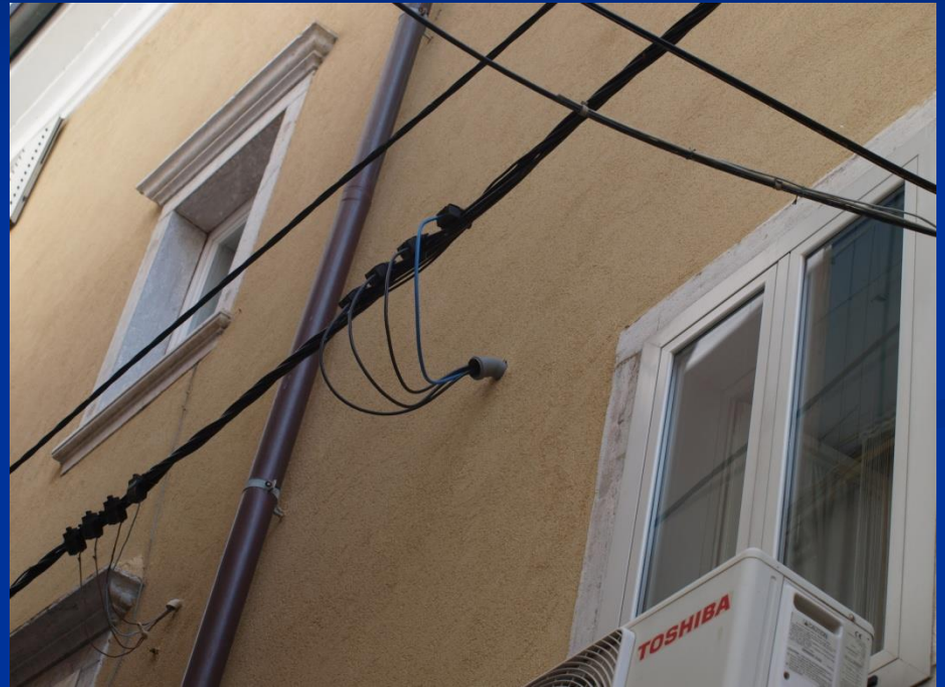
Elementos: Distribución sobre fachada



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Líneas aéreas

Elementos: Distribución sobre fachada



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Alumbrado

Elementos: Puesta a tierra



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Alumbrado

Elementos: Puesta a tierra



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Pararrayos

Elementos: Puesta a tierra en local comercial

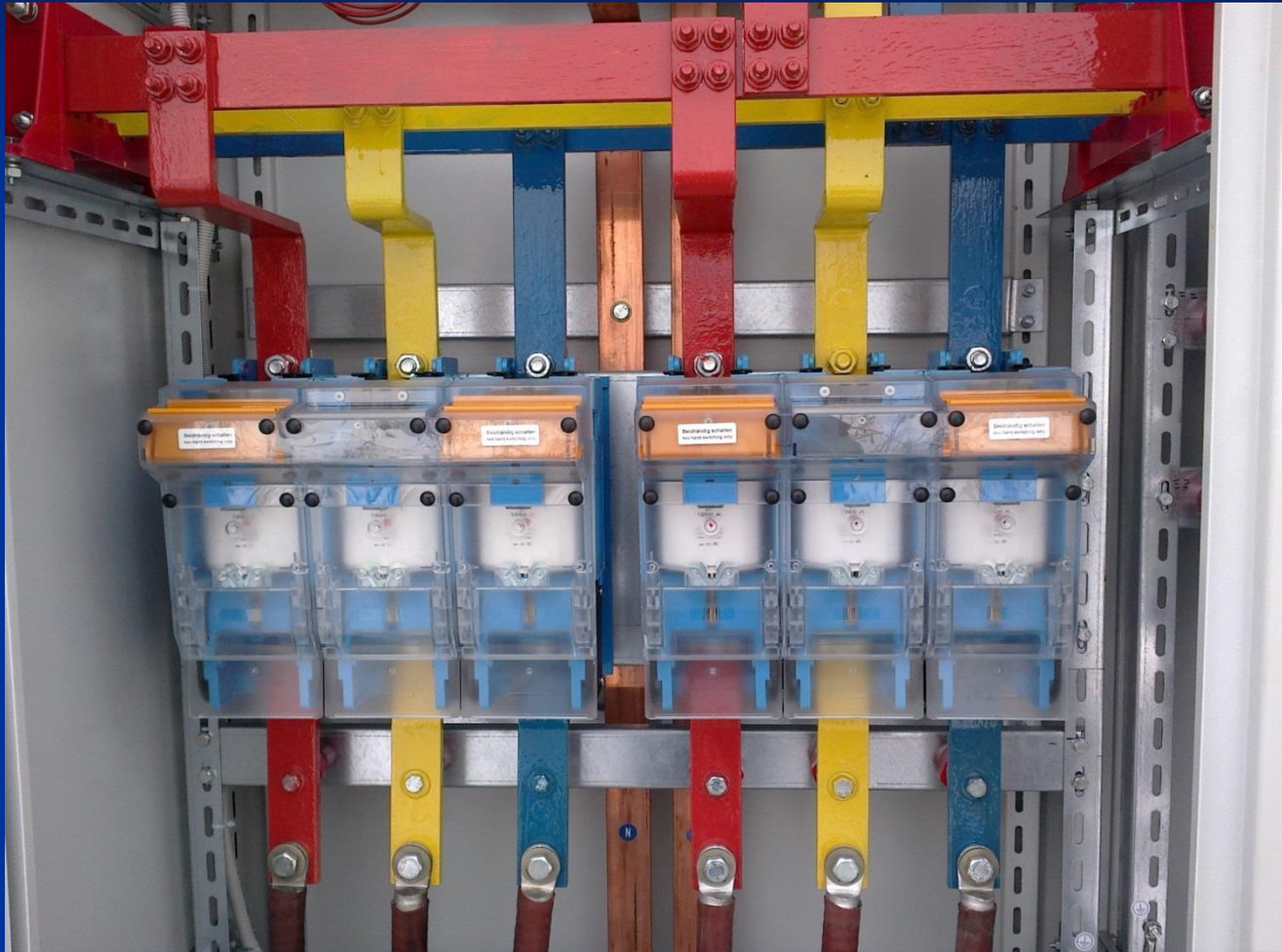


Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Cuadro modular de BT

Elementos: Fusibles de tipo NH

URL: www.superelectric.ro



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Cuadro modular de BT

Elementos: Fusibles de tipo NH y trafos de intensidad

URL: www.superelectric.ro



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea desnuda

Elementos: Conectores de apriete independiente

URL: www.niled.es

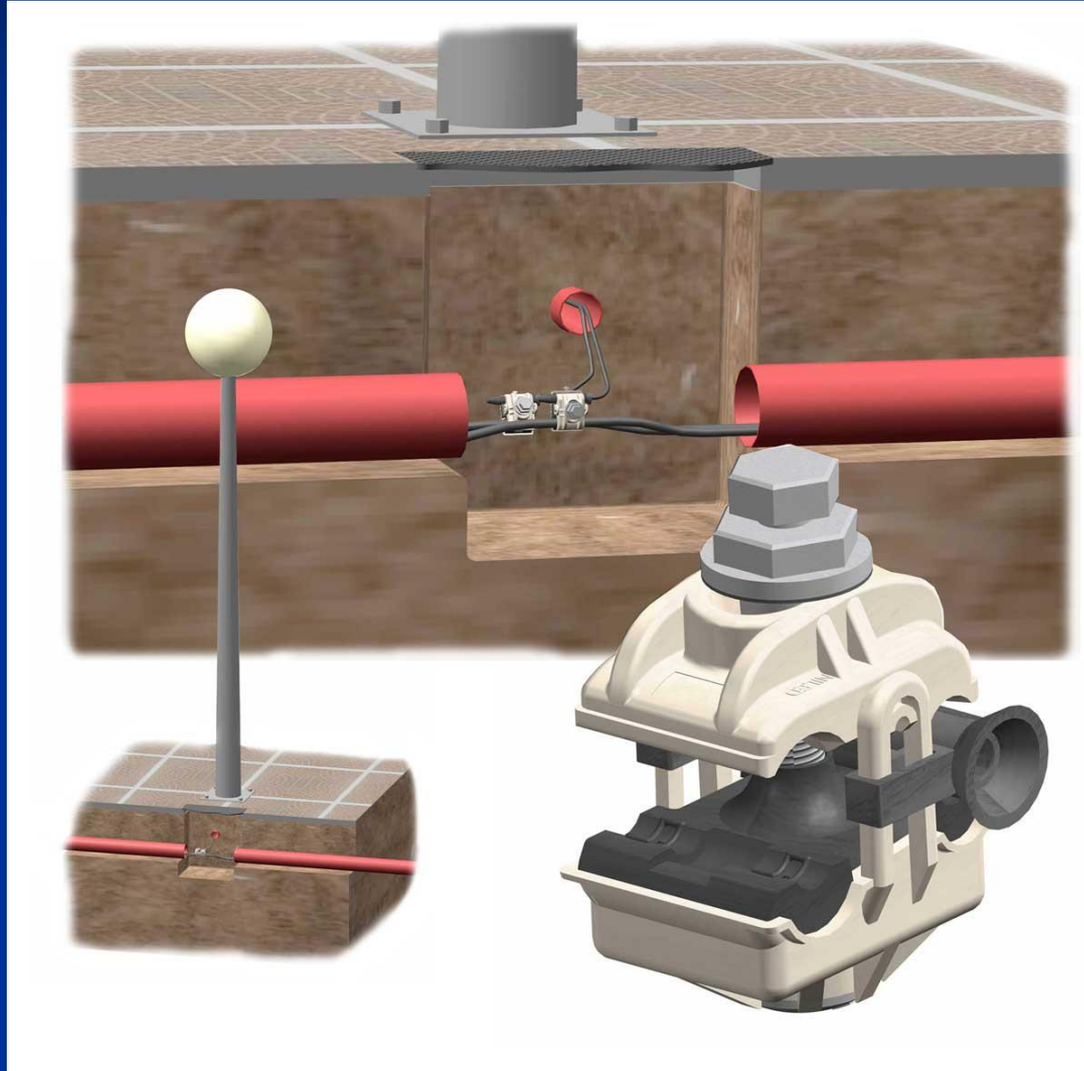


Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red de alumbrado público

Elementos: Conectores subterráneos a perforación.

URL: www.niled.es



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones de enlace

Elementos: Verificaciones en cables de BT

URL: www.doel.es



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Cuadros de obra

Elementos: Tomas de corriente y protección



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Cuadros de obra

Elementos: Tomas de corriente y protección



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Cuadros de alimentación para campings y puertos deportivos

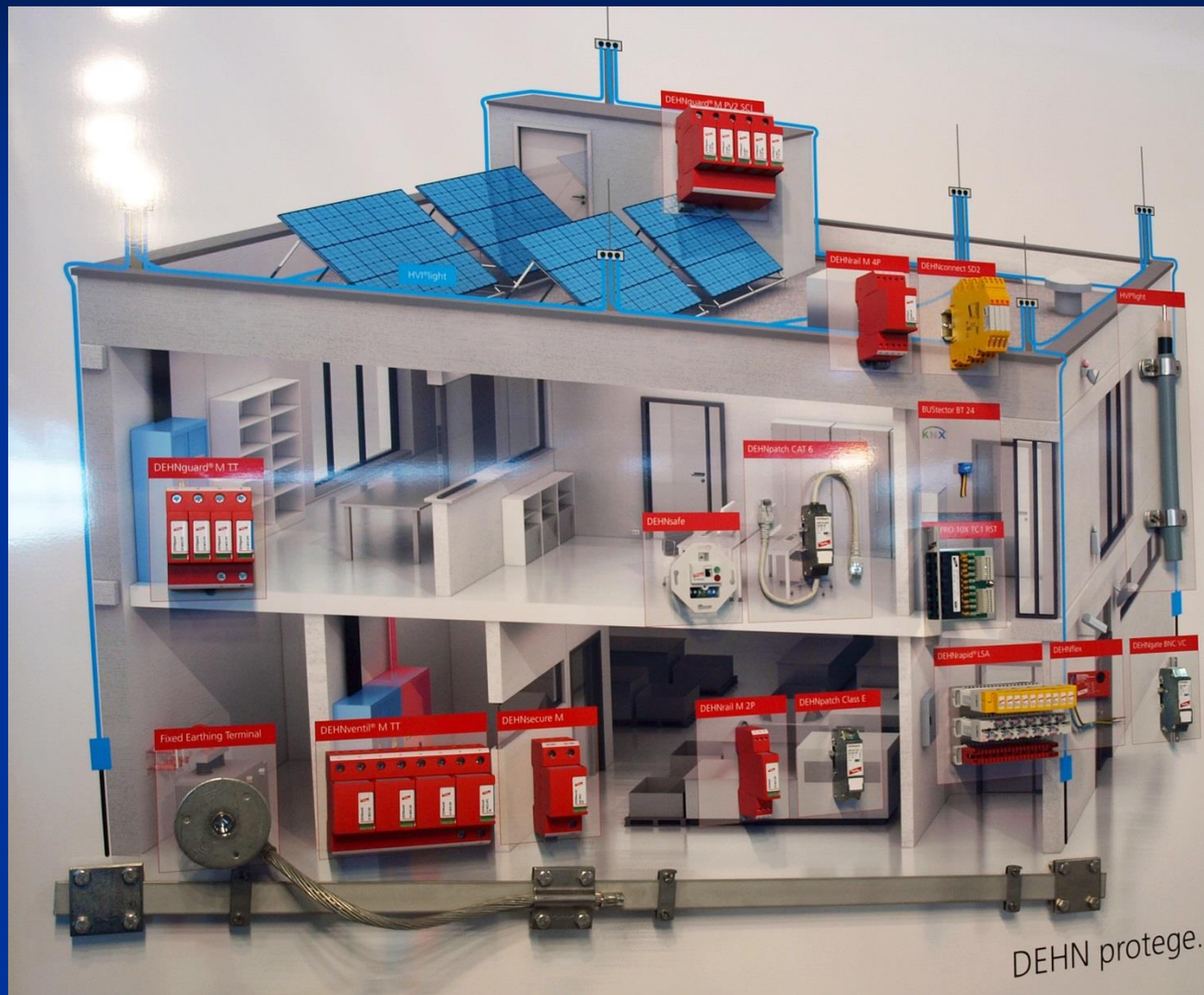
Elementos: Tomas de corriente y protección



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones en edificios

Elementos: Protección contra sobretensiones



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones en edificios

Elementos: Protección contra sobretensiones



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Centralización de contadores
Elementos: Mando y protección



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Red aérea de distribución
Elementos: Montaje y mantenimiento
URL: www.gruposoler.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Red aérea de distribución
Elementos: Montaje y mantenimiento
URL: www.gruposoler.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Red aérea de distribución
Elementos: Montaje y mantenimiento
URL: www.gruposoler.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal

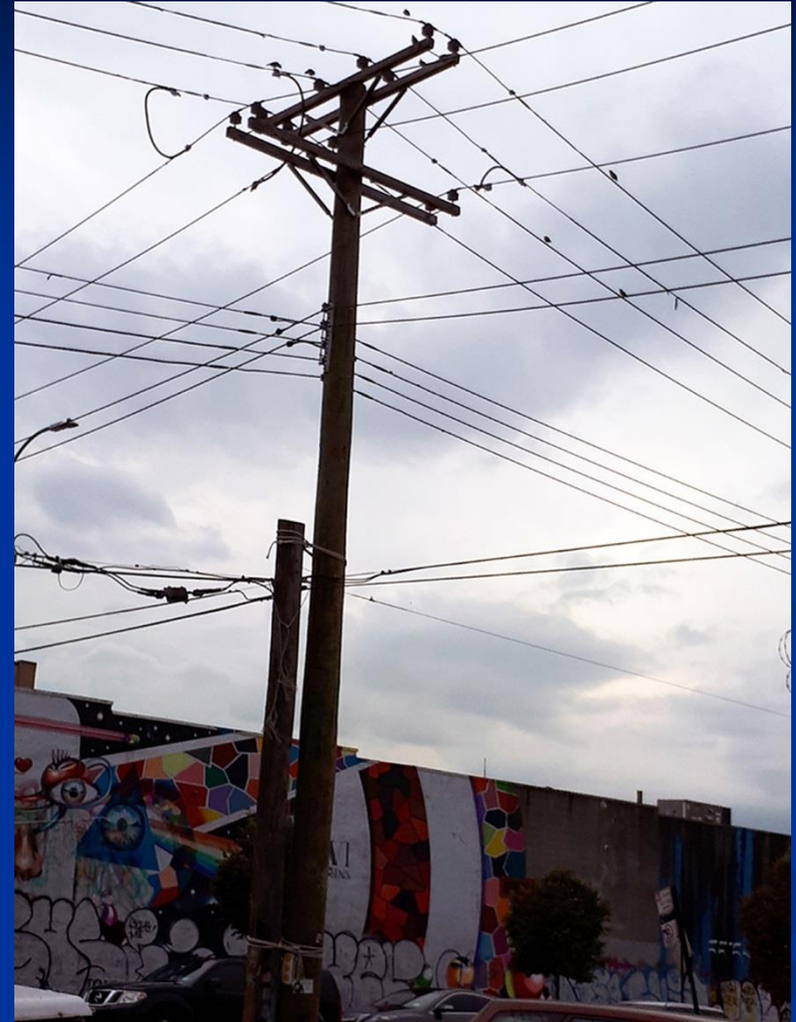


Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución

Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Red de telecomunicaciones
Elementos: Instalaciones urbanas (N.Y.)
Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones urbanas (N.Y.)

Elementos: Ardilla sobre cable.

Fuente: Carlos Trashorras Facal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre tejado de edificio

Elementos: Instalaciones urbanas (Valencia)



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Canalizaciones

Elementos: Bandeja de escalera de acero inoxidable

Fuente: Obo Bettermann



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea

Elementos: Montaje

URL: www.omexon.de



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red de alumbrado

Elementos: Montaje de cuadro (I)

URL: www.electroaldesa.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red de alumbrado

Elementos: Montaje de cuadro (II)

URL: www.electroaldesa.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red de alumbrado

Elementos: Montaje de cuadro (III)

URL: www.electroaldesa.com



Bloque: Instalaciones de baja tensión
Unidad: Protección contra sobretensiones
Elementos: Bloques de viviendas (I)
Fuente: Aplicaciones Tecnológicas SA



-  línea de suministro eléctrico
-  línea telefónica
-  línea coaxial

Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Protección contra sobretensiones

Elementos: Bloques de viviendas (II)

Fuente: Aplicaciones Tecnológicas SA

Suministro Eléctrico			Telecomunicaciones y Datos		
Cuarto de contadores TIPO 1 (efectos directos del rayo)	1	ATCOMPACT CDA	TIPO 2 y 3 (coordinada)	4	ATFONO KRONE
Zonas comunes (ascensor) + Vivienda TIPO 2 (efectos atenuados del rayo)	2	ATCONTROL /R T		5	ATFONO RJ11
	2	ATCONTROL /R M		6	ATFREQ F
Vivienda TIPO 3 (efectos electromagnéticos atenuados)	3	ATSOCKET / ATPLUG	7	ATFREQ TV	

Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea de distribución sobre poste de madera, con alumbrado y un cuervo incluido

Elementos: Instalaciones urbanas (Gold Coast – Australia)

Fuente: Miguel Pinal Trashorras



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones de interior

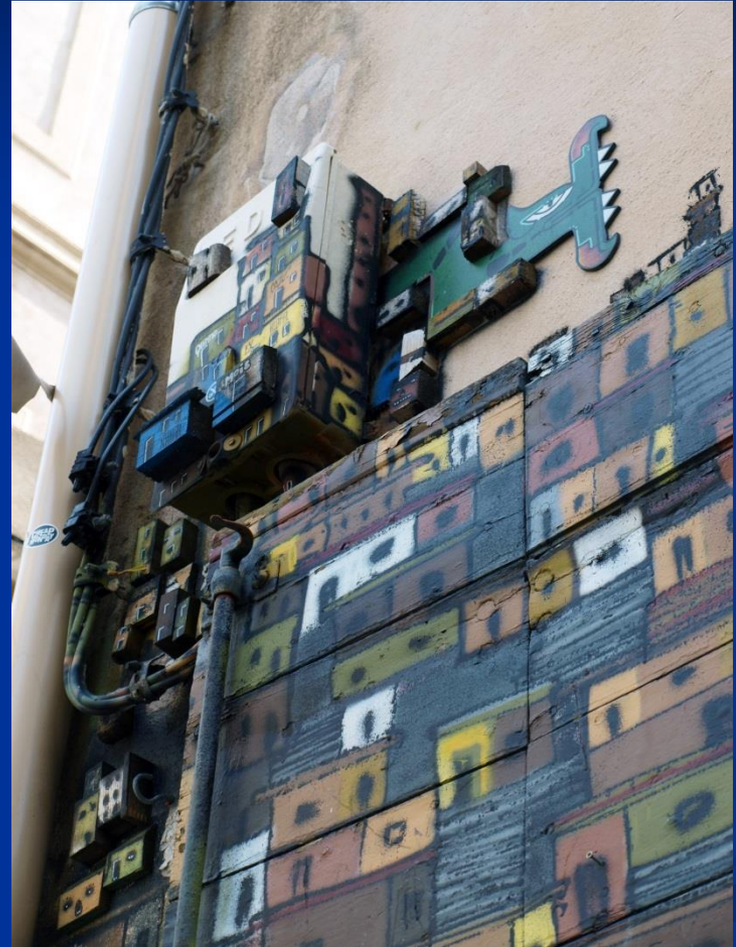
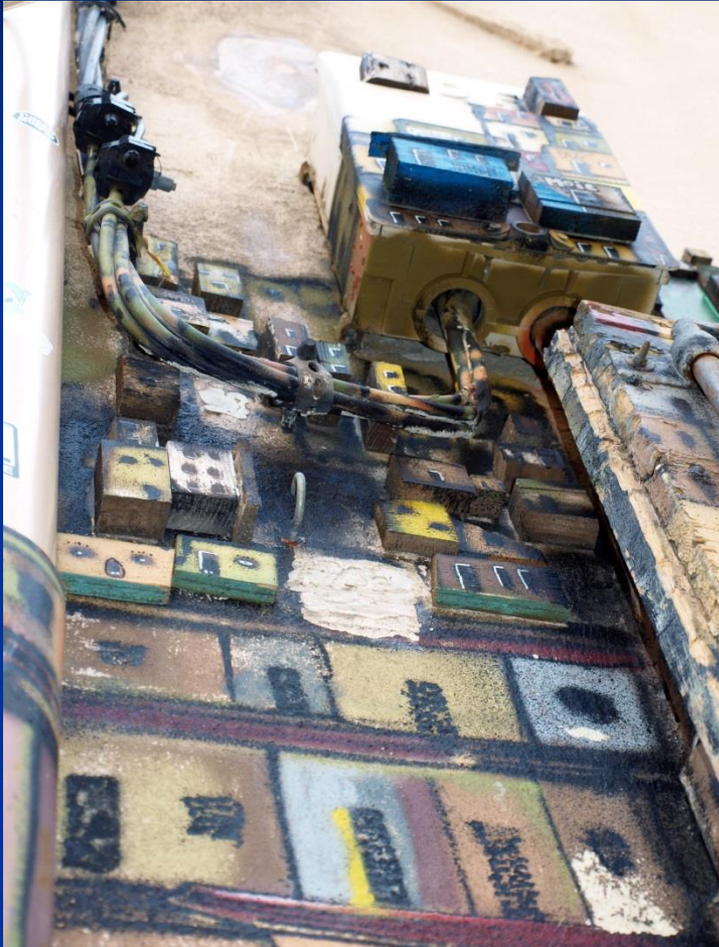
Elementos: Cuadro de baja tensión en vivienda residencial



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones de enlace

Elementos: Caja general de protección en edificio antiguo



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Instalaciones de enlace

Elementos: Cajas generales de protección en posición vertical y horizontal



Bloque: Instalaciones de baja tensión

Unidad: Red aérea

Elementos: Poste con caja de derivación

