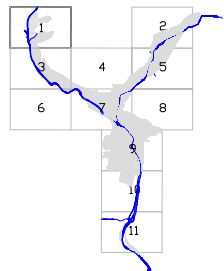
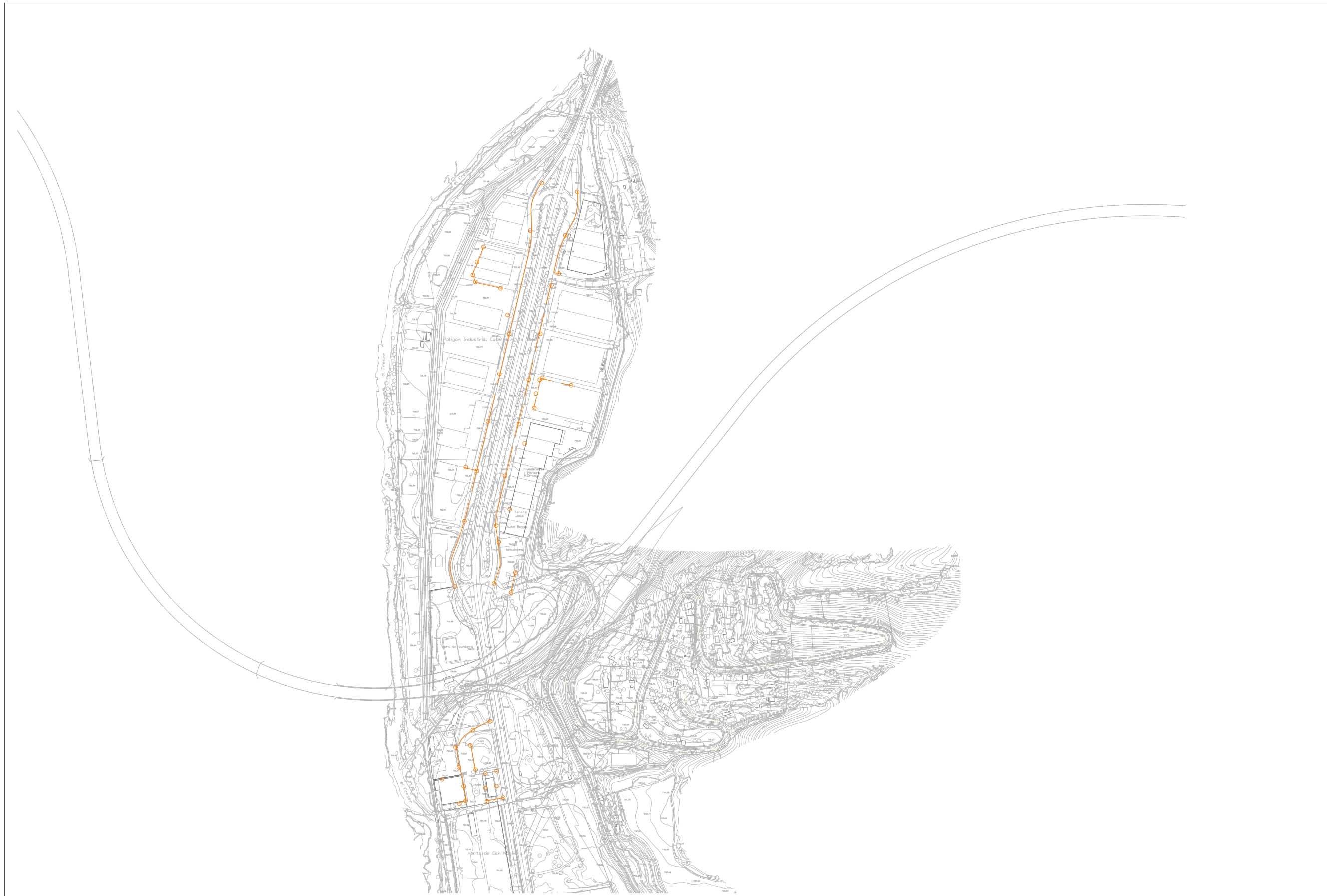


ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÂMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, RI-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



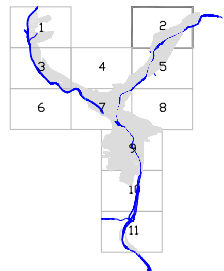
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 1

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÁMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, Rf-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



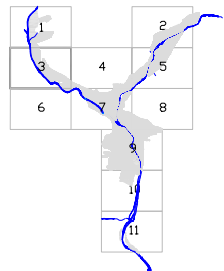
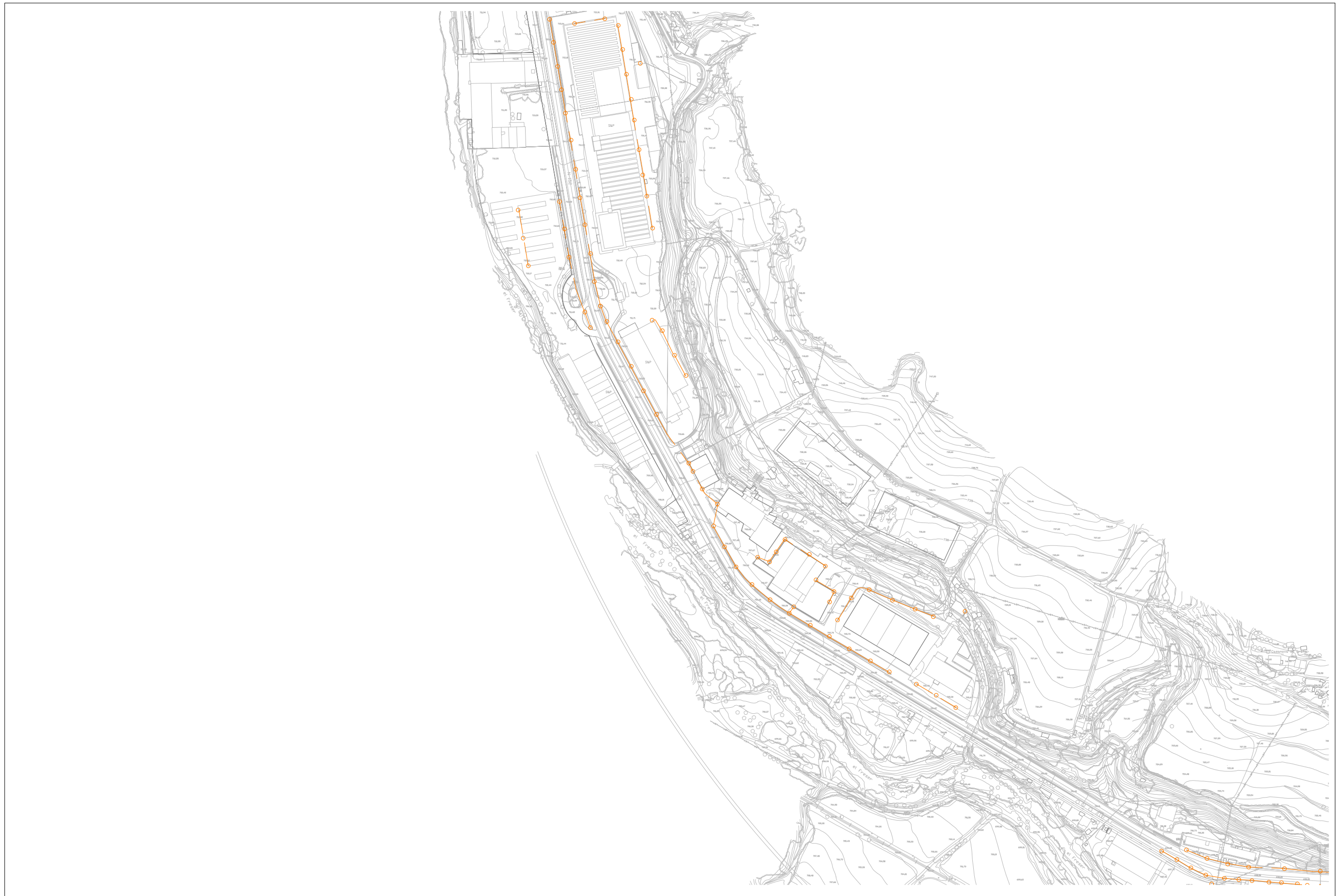
PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 2

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÁMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊕ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, Rf-501/R VM250
- ⊕ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊙ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊙ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



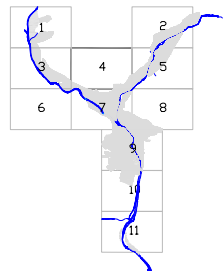
PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
 (TEXT REFÓS)
 AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 3

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, R1-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
 (TEXT REFÓS)
 AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



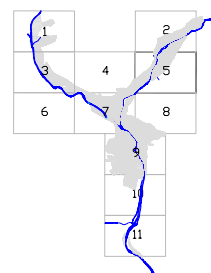
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 4

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, R1-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



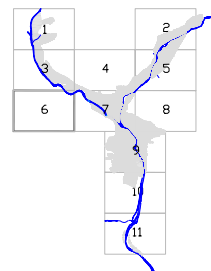
PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 5

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ➔ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊕ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, Rf-501/R VM250
- ⊕ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊙ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊙ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
 (TEXT REFÓS)
 AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



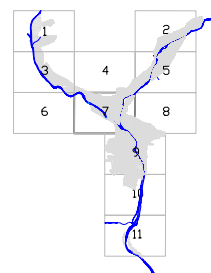
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 6

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIÓ
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- ⊠ CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, Rf-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- ⊠ LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



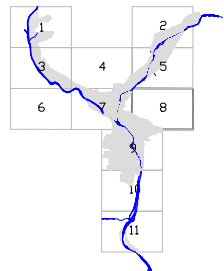
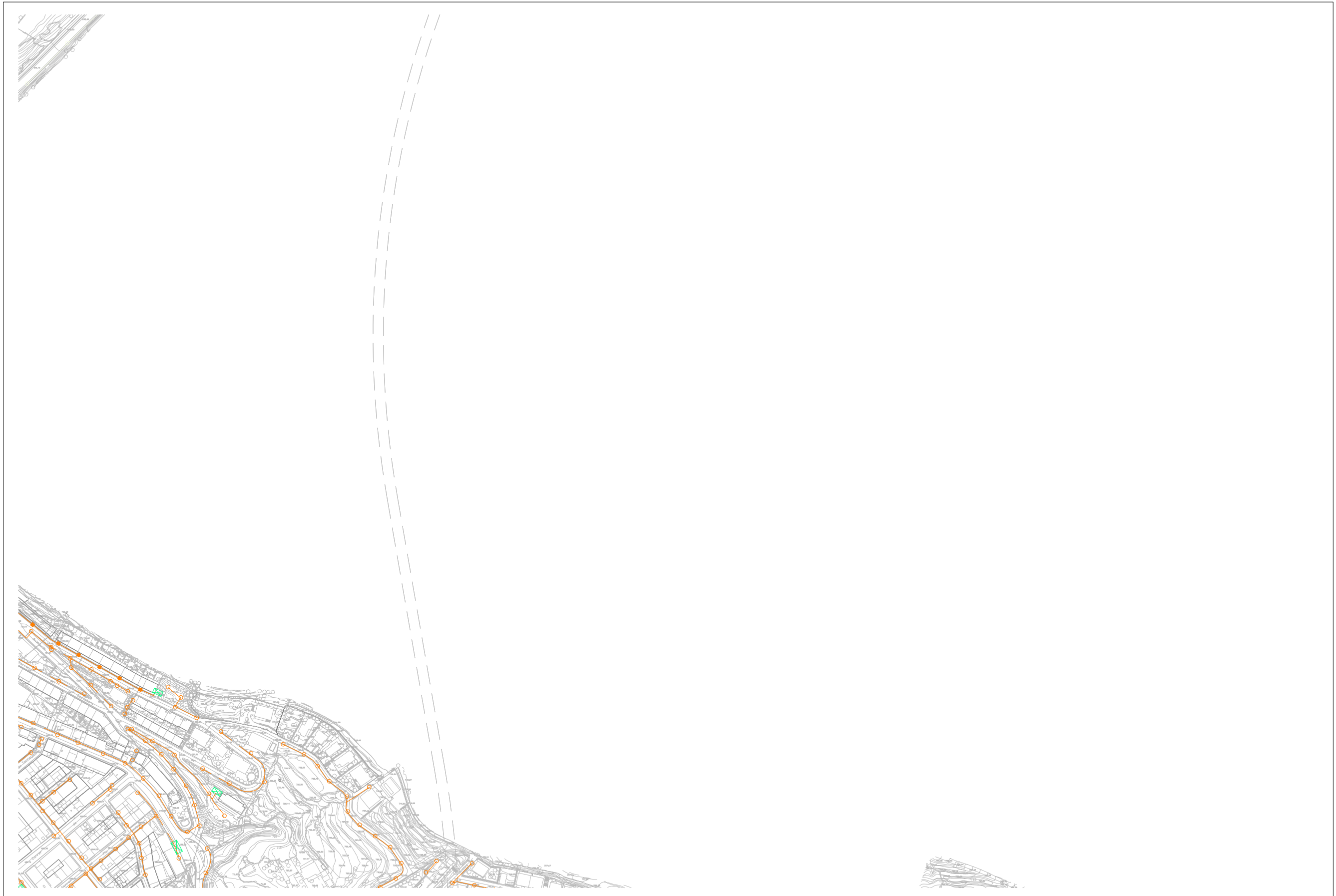
PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 7

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- - XARXA SOTERRADA
- - NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIÓ
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, Rf-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



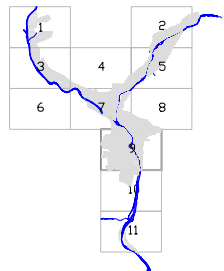
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 8

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIÓ
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- DOBLE LLUMINÀRIA
- LLUM. PER ENCASTAR
- LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- ⊠ CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, R1-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- ⊠ LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
 (TEXT REFÓS)
 AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



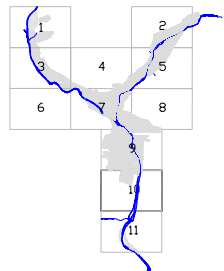
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 9

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- XARXA SOTERRADA
- NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÀMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- ⊠ DOBLE LLUMINÀRIA
- ⊠ LLUM. PER ENCASTAR
- ⊠ LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- ⊠ CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, RI-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- ⊠ LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- ⊠ LLUM. HSC-204 125W UM
- ⊠ LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



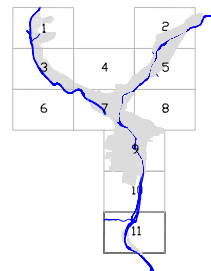
INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 10

ENLLUMENAT PÚBLIC

- XARXA AERIA
- - XARXA SOTERRADA
- - NOVA XARXA SOTERRADA
- ⊠ ARMARI DE DISTRIBUCIÓ I COMPTATGE
- ⊠ A. DE LERSA
- ⊠ A. DE VAQUER
- ⊠ A. DE FECSA-ENDESA
- ⊠ QUADRE DE COMPTATGE COMANDAMENT
- ⊠ CAIXA DE DISTRIBUCIÓ BAITXA TENSIO
- ⊠ ARQUETA
- ⊠ EFAPAR/H de 400W de USAP
- ⊠ FAROLA TIPUS STR-V-CC 100W
- ⊠ TAPA ELECTRICITAT
- PUNT DE LLUM
- NOVA IMPLANTACIÓ PUNT DE LLUM
- ⊠ LLUM. JCH-250/CC-V VMcc 125w EN COLUMNA DE 6m
- ⊠ LLUM. QS-2V AMB LÁMPARA VMCC I COLUMNA DE 8m
- ⊠ DOBLE LLUMINÀRIA
- ⊠ LLUM. PER ENCASTAR
- ⊠ LLUM. PER ENCASTAR A BANC DE PEDRA TIPUS LINDA INOX-AE
- BÀCUL EXISTENT
- CAIXA DE REGISTRE
- ⊠ LLUMINÀRIA TIPUS GUICH, RI-501/R VM250
- ⊠ TORRE D'IL·LUMINACIÓ 9x400W
- ⊠ LLUM. QS-2L. 250VM
- ⊠ LLUM. ML-250/TS-ED
- LLUM. "BAFLE DE LUXTEC" 125W
- LLUM. HSC-204 125W UM
- LLUM. SRR 154/CC-V de 150W de USAP



0 20 100 200 400 A3 1:4000 A1 1:2000



PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL
(TEXT REFÓS)
AJUNTAMENT DE RIPOLL 2007



INSTAL·LACIONS. ENLLUMENAT PÚBLIC 7.F. 11