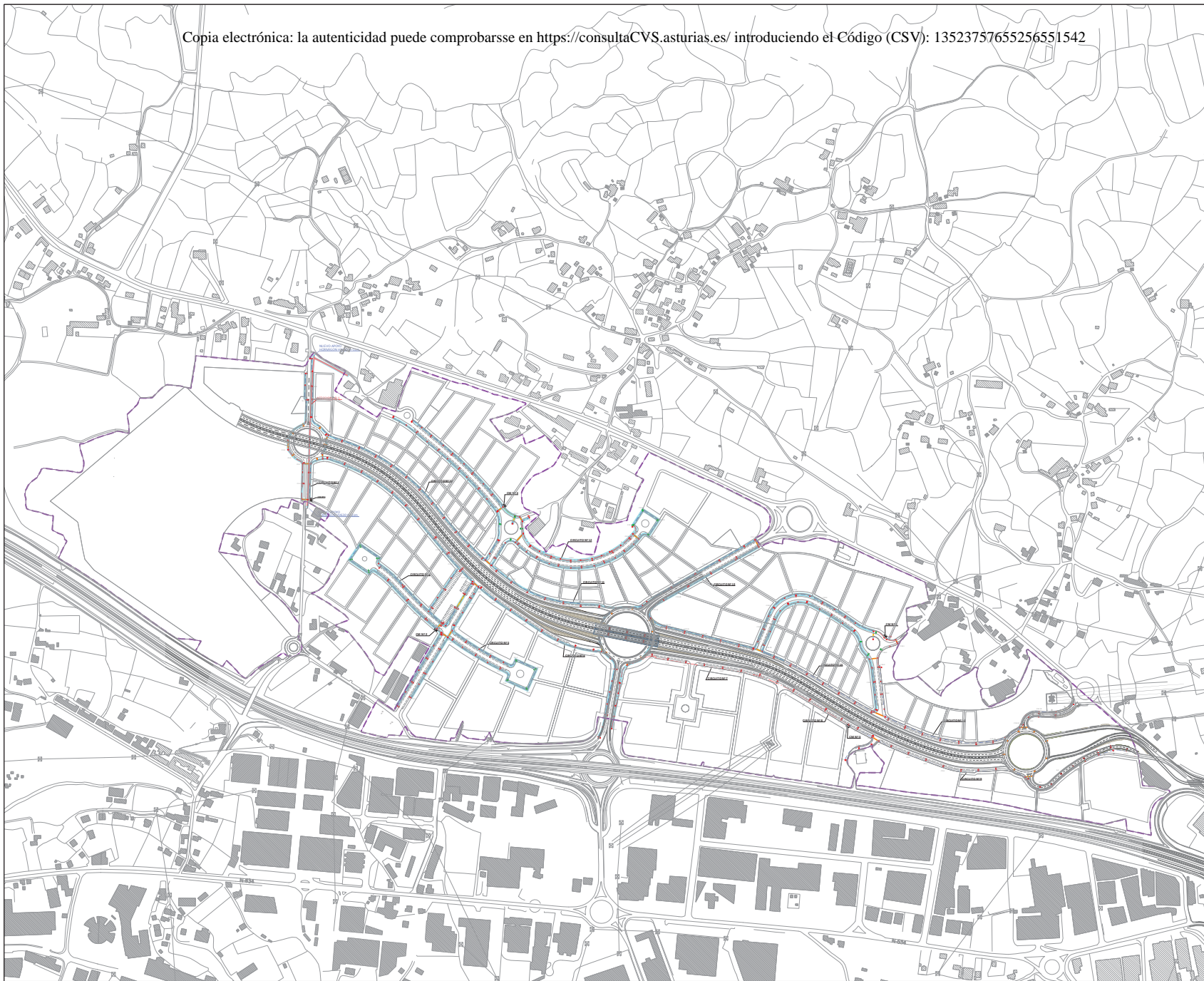


Copia electrónica: la autenticidad puede comprobarse en <https://consultaCVS.asturias.es/> introduciendo el Código (CSV): 13523757655256551542



leyenda:

- ámbito de actuación, s=1.105.475 m<sup>2</sup>
- - - canalización A.P. proyectada 2 tubos PEAD corrugado  $\phi=110$  mm.
- - - canalización A.P. proyectada 4 tubos PEAD corrugado  $\phi=110$  mm.
- - - canalización A.P. proyectada 6 tubos PEAD corrugado  $\phi=110$  mm.
- - - canalización A.P. proyectada co refuerzo bajo calzada
- - - tendido aéreo alumbrado existente
- - - red de alumbrado afectado por las obras a reponer y/o desmontar
- luminaria existente
- poste de hormigón existente
- apoyo de hormigón HV630 H=11m. a colocar
- luminaria ONYX-3 de Socelec/Ref 1399/Sap-T150W/H=12M o similar
- luminaria ONYX-3 de Socelec/Ref 1399/Sap-T250W/H=12M o similar
- luminaria ONYX-3 de Socelec/Ref 1399/Sap-T400W/H=12M o similar
- luminaria CARANDINI Mistral 4/Sap-T150W/H=4M o similar
- arqueta de registro A.P. 40x40 cm.
- arqueta de registro A.P. 60x60 cm.
- cuadro de protección medida y control
- red ejecutada

Modificación II Plan Parcial

Revisión control documental

VERSION	FECHA	DESCRIPCIÓN
1.0	12-02-2021	Documento para aprobación definitiva (DAD)

Aprobación técnica, elaboración y datos

Nombre:	ELABORADO	REVISADO	APROBADO
	ICC	ALL	ALL
Fecha:	12-02-2021	12-02-2021	12-02-2021

Substítuye a

Copia entregada a/para:

FICHERO DWG: 2101MP11 esquema general red alumbrado DAD

Documento para Aprobación Definitiva (DAD)

Área Industrial Boses Siero

Esquema red general de Alumbrado

11

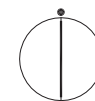
ARQUITECTO:

ANDRÉS LÓPEZ Y LÓPEZ

NÚMERO PLANO:

ESCALA:

1/4.000



Ayuntamiento de Siero