













	Arqueta con Electroválvula para red de goteo		Arqueta con Válvula de ventosa		Boca de riego de acople rápido		Tubería PE-AD 50 D=75 mm PN10		Tubería PE-AD 50 D=40 mm PN10
	Arqueta con Electroválvula para red de aspersión/difusión		Aspersor emergente		Tubería PE-AD 50 D=180 mm PN10		Tubería PE-AD 50 D=63 mm PN10		Tubería PE-AD 50 D=32 mm PN10
	Arqueta de conexión con ramales secundarios		Difusor emergente		Tubería PE-AD 50 D=110 mm PN10		Tubería PE-AD 50 D=50 mm PN10		Tubería goteo D=16 mm

TÍTULO **TEXTO REFUNDIDO**
Proyecto de Urbanización **FASE II**
CORREDOR VERDE OLIVER- VALDEFIERRO



ARQUITECTOS

TEÓFILO MARTÍN FRANCISCO BERRUETE CARLOS LABARTA GERARDO MOLPECERES CARLOS MARTÍN

INGENIEROS DE CAMINOS C. Y P.

JOAQUÍN BERNAD FELIX ROYO JOSÉ ANTONIO ALONSO

CÓDIGO DE PLANO
15.4
HOJA 7 DE 27

DESIGNACIÓN
JARDINERÍA Y RIEGO
RED DE RIEGO DE VEGETACIÓN
ARBUSTIVA Y PRADERAS
PLANTA GENERAL

FECHA
NOVIEMBRE 2008

ESCALA 1 / 500

