



RELACIÓN DE SOLARES RESULTANTES EN LA ORDENACION DEL ARI-ED 7

	VIAL PÚBLICO: 1.024,30 M2S ANCHO: 2 Acerados 1,35 m + calzada 5,80 m = 8,50 m		SOLAR 21: 91,50 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 25: 103,80 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 127,31 M2T		SOLAR 20: 90,40 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 24: 105,33 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 127,32 M2T		SOLAR 19: 87,70 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 23: 131,03 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 181,46 M2T		SOLAR 18: 71,42 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 22: 127,23 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 181,46 M2T		SOLAR 17: 74,31 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 21: 91,50 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 16: 77,24 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 20: 90,40 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 15: 80,08 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 19: 87,70 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 14: 82,95 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 18: 71,42 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 13: 85,92 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 17: 74,31 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 12: 88,92 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 16: 77,24 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 11: 92,44 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 15: 80,08 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 10: 96,37 M2S 1 Vda. unifam. (VPP): 96,96 M2T
	SOLAR 14: 82,95 M2S 1 VPP: 96,96 M2T		SOLAR 09: 683,93 M2S 4 Vdas. plurifam. (VL): 404,22 M2T y 6 aparcam.
	SOLAR 13: 85,92 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 110,00 M2T		
	SOLAR 12: 88,92 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 110,00 M2T		
	SOLAR 11: 92,44 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 110,00 M2T		
	SOLAR 10: 96,37 M2S 1 Vda. unifam. (VL): 110,00 M2T		
	SOLAR 09: 683,93 M2S 10 Vdas. plurifam. (VL): 923,26 M2T y 10 aparcam.		

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DEL
AREA DE REFORMA INTERIOR ARI-ED 7
DE BONARES (HUELVA)

ESCALA:
1/500

PLANO DE :
REPARCELACIÓN: SUPERFICIES DE SUELO Y TECHO

FECHA:
SEPTIEMBRE-2017

PROPIETARIO:
ILTMO. AYUNTAMIENTO DE BONARES

PLANO N:
01

EXPEDIENTE:
A02-2017

ARQUITECTO:
D. CRISTOBAL JOSE BELTRAN GOMEZ