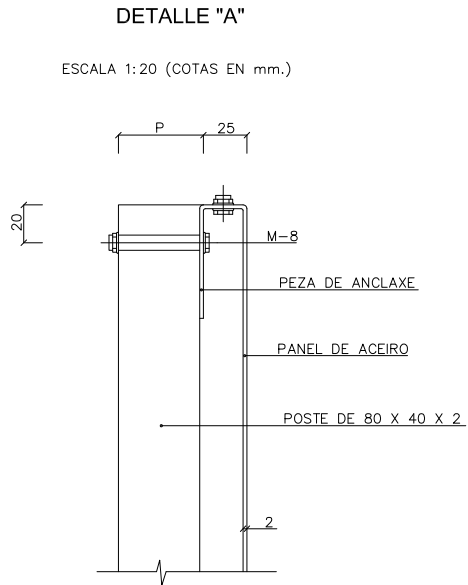
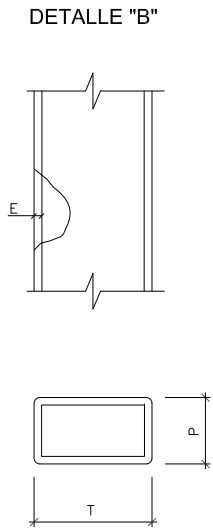
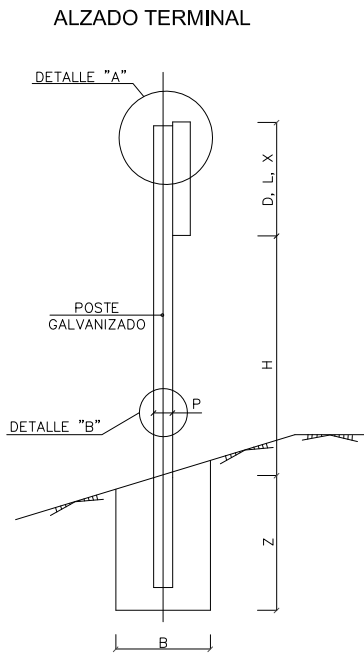
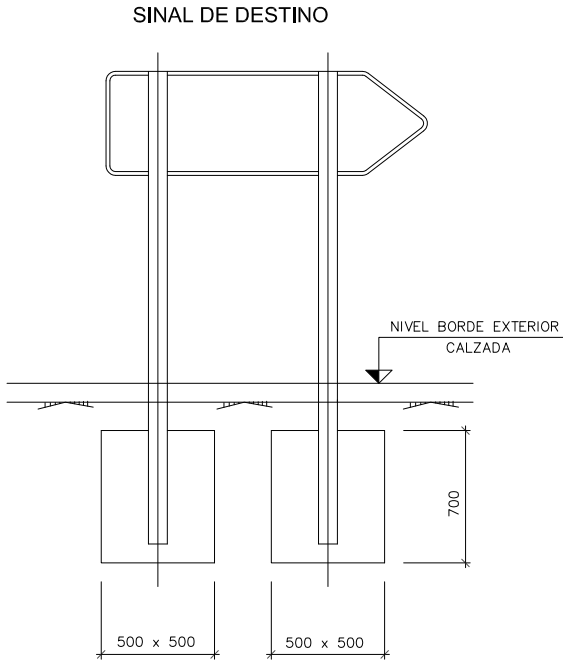
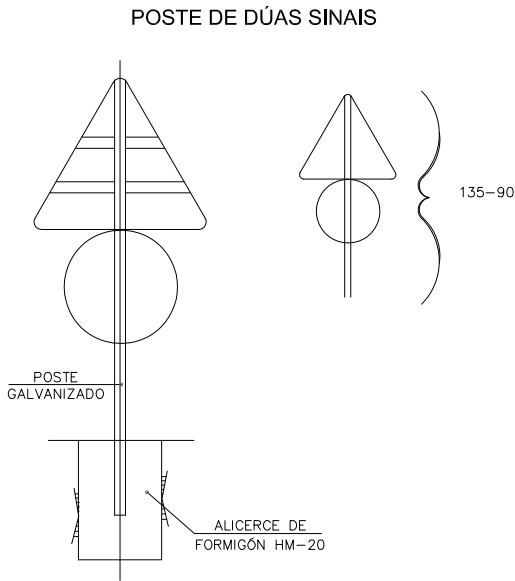
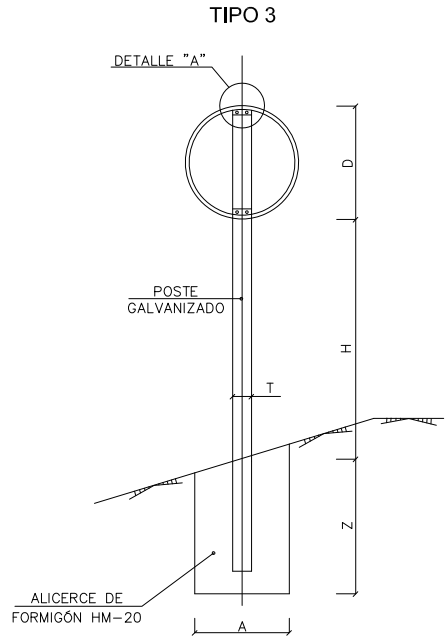
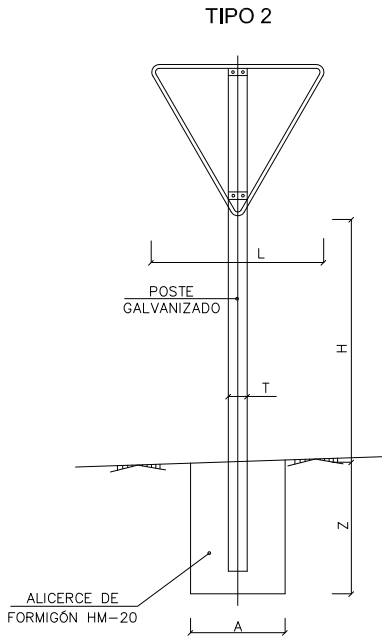
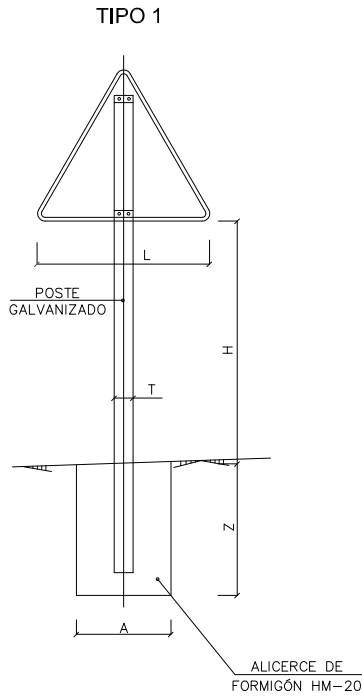


TIPOS DE SINAIS



- NOTAS:
- AS CARACTERÍSTICAS DAS SINAIS (COR, DIMENSIÓN, ABECEDARIO, ETC...) SEGUNDO AS NORMAS B.1-I.C. DO MINISTERIO DE FOMENTO.
  - AS SINAIS INFORMATIVAS SITUARANSE DE TAL MODO QUE A CARA DO TEXTO ORIENTESE HACIA O TRAFICO. FORMANDO NA PLANTA Ó PANEL ANGULO DE 5-10 CON NORMAL DO EIXO.

SERIE		SERIE A							SERIE B						SERIE C					
SINAL	TIPO	1	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
ALTURA=Hm		2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
MEDIDAS TUBO mm	T	120	100	120	100	120	100	120	100	100	100	100	100	120	80	80	80	80	80	80
	P	60	60	60	80	80	60	60	50	60	50	50	60	60	40	40	40	40	40	40
	E	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3
CIMENTACIÓN m	A	0.85	0.75	0.80	0.70	0.85	1.35	1.10	0.70	0.80	0.55	0.60	0.70	0.80	0.40	0.45	0.55	0.55	0.40	0.65
	B	0.50	0.50	0.50	0.40	0.50	0.60	0.60	0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
	Z	0.80	0.80	0.80	0.90	1.00	0.70	0.90	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.80	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60	0.60

TIPO DE SINAL		1 E 2	3
CLASES DE CARRETERA	SERIE A	175	120
	AUTOPISTA		
	AUTOVIA		
	VIA RAPIDA		
	SERIE B	135	90
	CARRETERA CONVENCIONAL CON ARCENS		
CLASES DE CARRETERA	SERIE C	90	60
	CARRETERA CONVENCIONAL SEN ARCENS		

PROXECTO DE HUMANIZACIÓN DA RÚA COUTADAS  
ENTRE A RÚA SANTANDER E O PASO SUPERIOR SOBRE A AP-9  
FASE I  
NO CONCELLO DE VIGO

ENXEÑEIRÓS AUTORES DO PROXECTO  
SANTIAGO N. LÓPEZ FONTÁN  
COLEXIADO Nº 16.856  
BEGOÑA ARRANZ GONZÁLEZ  
COLEXIADO Nº 2.164

O ENXEÑEIRO DIRECTOR  
ÁLVARO CRESPO CASAL

POLA PROPIEDADE  
CONCELLERÍA DE FOMENTO  
CONCELLO DE VIGO

EMPRESA CONSULTORA  
PETRA  
PLANO ESTRATÉGICO TERRITORIAIS DE TRANSPORTE E AMBIENTAIS

ESCALAS  
E: S/E

DIBUXADO POR  
DAVID DOMÍNGUEZ  
COMPROBADO POR  
BEGOÑA ARRANZ GONZÁLEZ

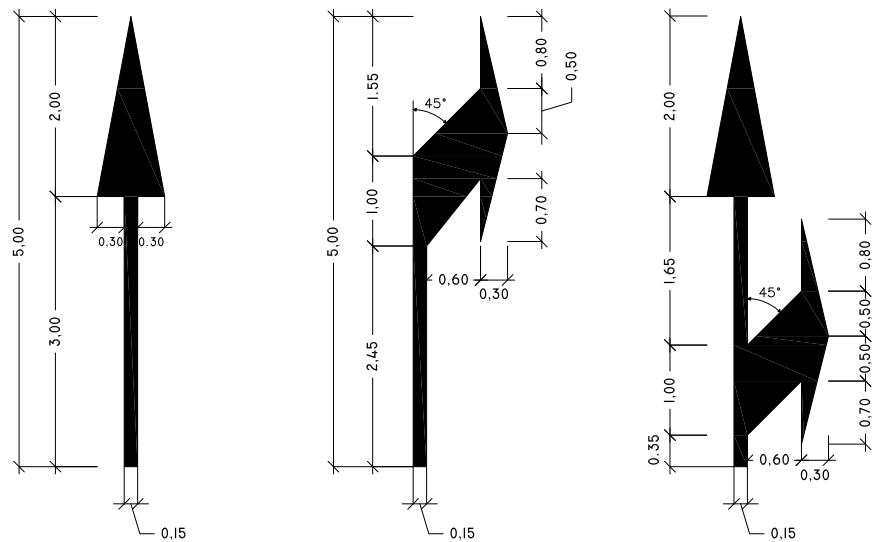
SUSTITÓE A  
CÓDIGO PLANO  
2044P017R1  
PU07\_02\_0002R1.dwg

DESIGNACIÓN  
SINALIZACIÓN  
DETALLES

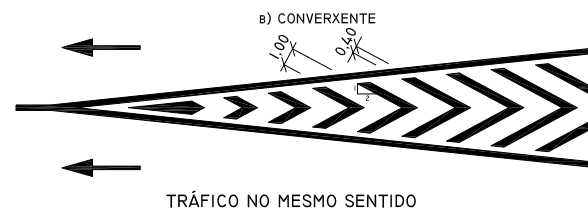
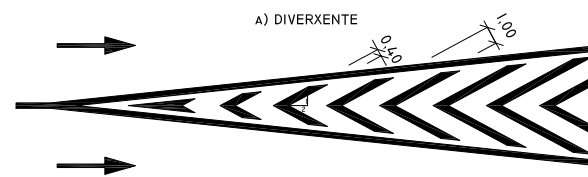
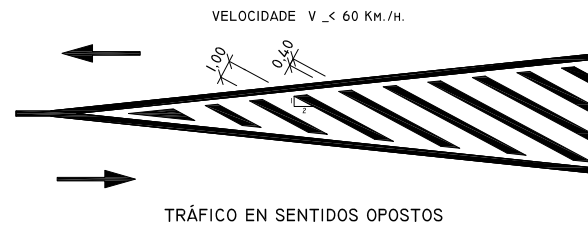
DATA  
XANEIRO 2014  
PLANO Nº  
7.2

FOLLA  
1 DE 2

C/ EDUARD 20-ENTREPANA, 30033 VIGO - CONTINUA. TMO. 886/441186. TNO. 886/441058. C.T.E. B-3872075. Inscrito en el Registro Municipal Tomo 2486, Libro 2486, Folia 1. Sección 8. Hoja PC-26205. Verificación T1. verif@verif.es

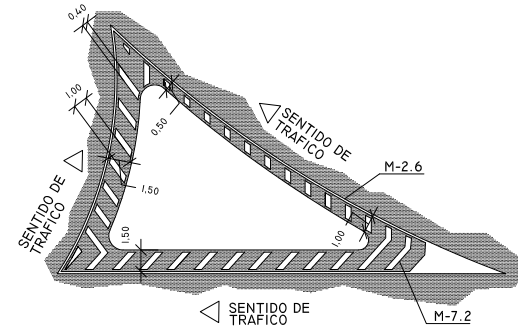


VIA CON VM < 60 KM/H. M-5.2

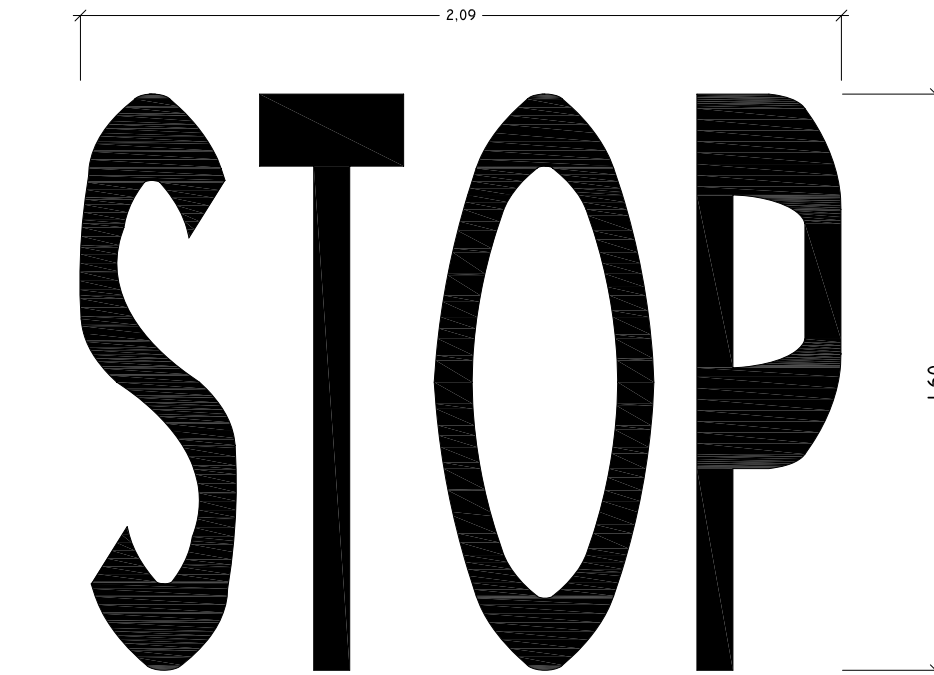


DETALLE DE ISLETA

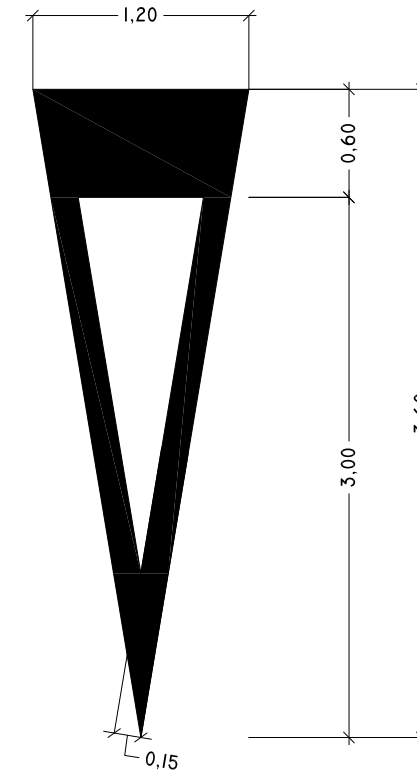
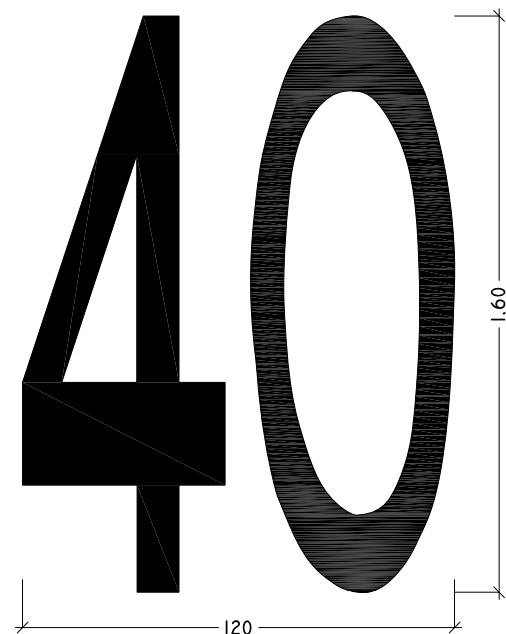
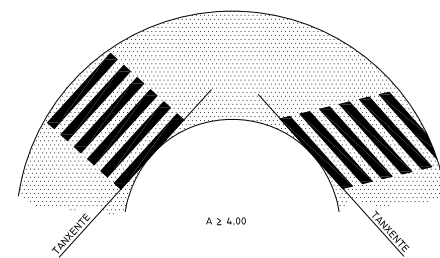
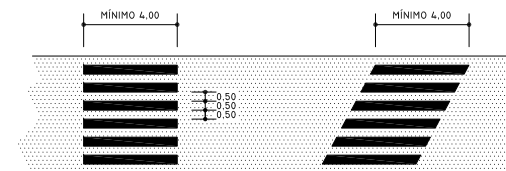
DETALLE DE ISLETA



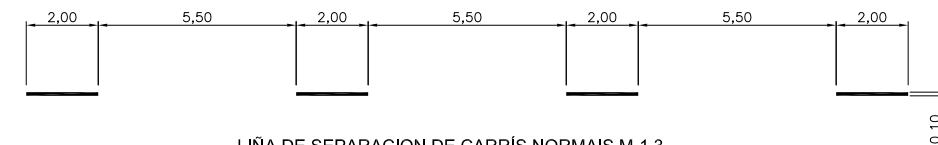
COTAS EN METROS



M-4.3 PASO PARA PEATÓNS



CEDA EL PASO M-6.5



LIÑA DE SEPARACION DE CARRÍS NORMAIS M-1.3

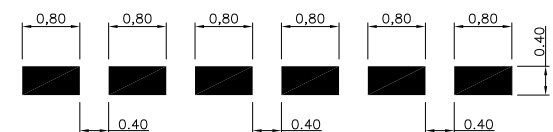
VIAS CON VM ≤ 60 km/h.



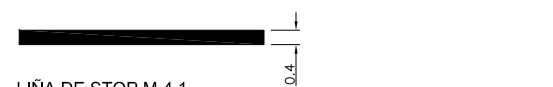
LIÑA DE SEPARACION DE CARRÍS M-2.2



LIÑA DE BORDE DE CALZADA M-2.6



LIÑA DE CEDA EL PASO M-4.2



LIÑA DE STOP M-4.1

PROXECTO DE HUMANIZACIÓN DA RÚA COUTADAS  
ENTRE A RÚA SANTANDER E O PASO SUPERIOR SOBRE A AP-9  
FASE I  
NO CONCELLO DE VIGO

ENXEÑEÍROS AUTORES DO PROXECTO  
SANTIAGO N. LÓPEZ FONTÁN  
COLEXIADO Nº 16.856  
BEOÑA ARRANZ GONZÁLEZ  
COLEXIADO Nº 2.164

O ENXEÑEIRO DIRECTOR  
ÁLVARO CRESPO CASAL

POLA PROPIEDAD



EMPRESA CONSULTORA  
PITRA  
PLAN ESTRATÉGICO TERRITORIAL DE TRANSPORTE E AMBIENTAIS

ESCALAS  
E: S/E

DIBUXADO POR  
DAVID DOMÍNGUEZ

COMPROBADO POR  
BEOÑA ARRANZ GONZÁLEZ

SUSTITÓE A  
CÓDIGO PLANO  
2044P017R1  
PU07\_02\_0002R1.dwg

DESIGNACIÓN  
SINALIZACIÓN  
DETALLES

DATA  
XANEIRO 2014  
PLANO Nº  
7.2

FOLLA  
2 DE 2