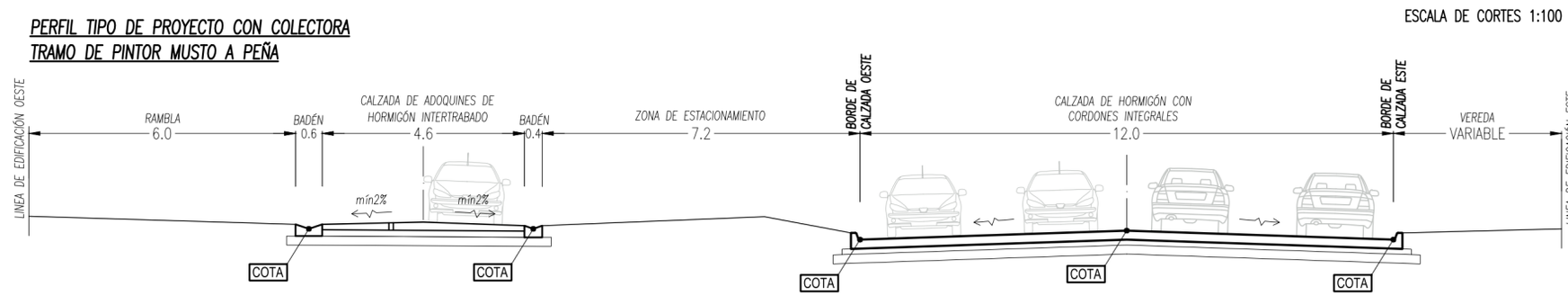
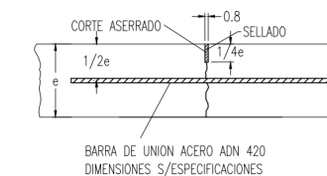


PERFIL TIPO DE PROYECTO CON COLECTORA
TRAMO DE PINTOR MUSTO A PEÑA

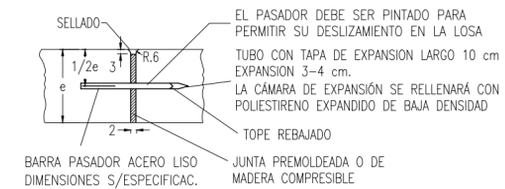


ESCALA DE CORTES 1:100

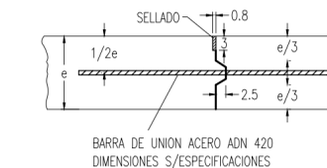
JUNTA LONGITUDINAL DE ARTICULACIÓN
(J.L.A)



JUNTA TRANSVERSAL DE EXPANSIÓN
(J.T.E)

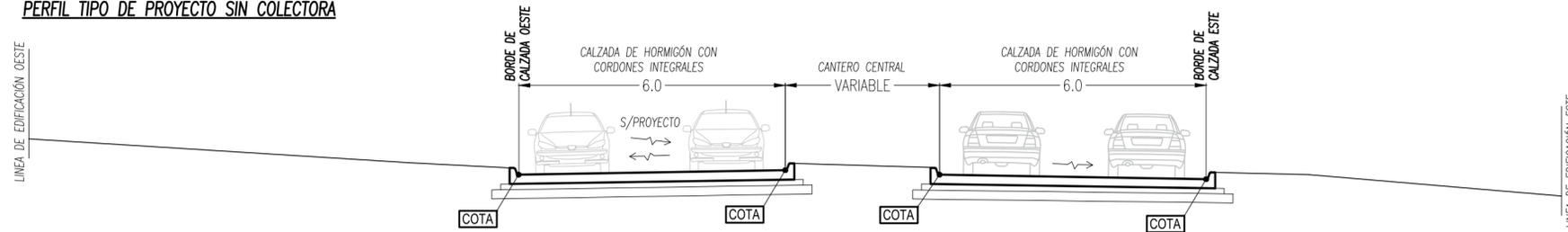


JUNTA LONGITUDINAL DE CONSTRUCCIÓN
TIPO ENSAMBLADA
(J.L.C.E)

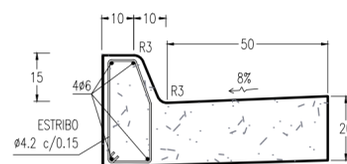


PASADORES Ø25mm ACERO LISO; LONGITUD 50 CM EN JUNTAS TRANSVERSALES DE EXPANSIÓN Y DE CONTRACCIÓN. LOS PASADORES SERÁN CORTADOS MEDIANTE ASERRADO, NO SE ADMITE EL CORTE CON CIZALLA. LA TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE DEL PASADOR ESTARÁ RECUBIERTA POR UNA CAPA DE RESIDUO ASFÁLTICO A PARTIR DE EMULSIÓN O ASFALTO DILUIDO. NO SE PERMITE EL EMPLEO DE GRASA COMO ELEMENTO NO ADHERENTE.

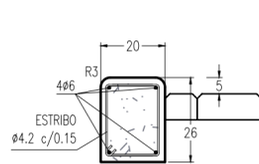
PERFIL TIPO DE PROYECTO SIN COLECTORA



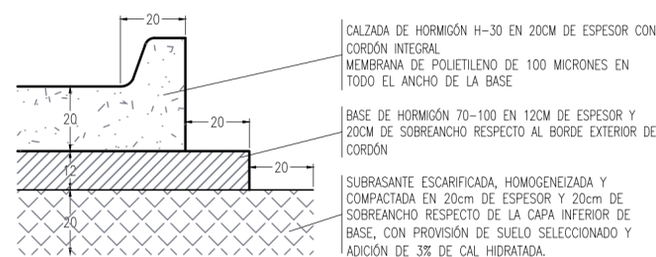
DETALLES CORDÓN CUNETA DE HORMIGÓN



DETALLES CORDÓN EMBUTIDO DE HORMIGÓN



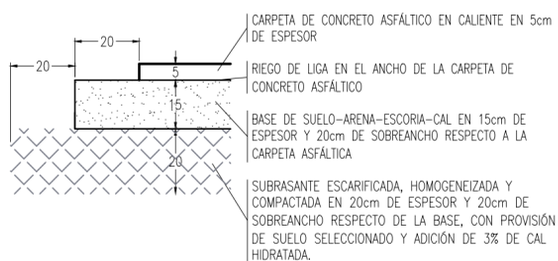
PAQUETE ESTRUCTURAL CALZADA PRINCIPAL DE HORMIGÓN



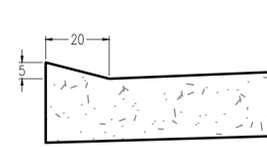
JUNTA TRANSVERSAL DE CONTRACCIÓN
TIPO ASERRADA A PLANO DE DELIBITAMIENTO
(J.T.C)



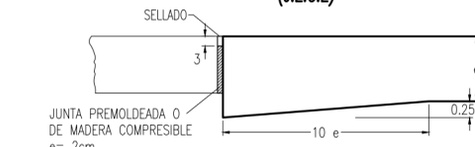
PAQUETE ESTRUCTURAL PAVIMENTO ASFÁLTICO



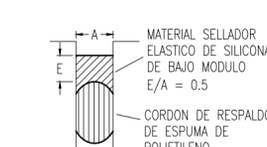
DETALLE BORDE DE PAVIMENTO DE HORMIGÓN EN ZONA DE SENDAS SOBREELEVADAS



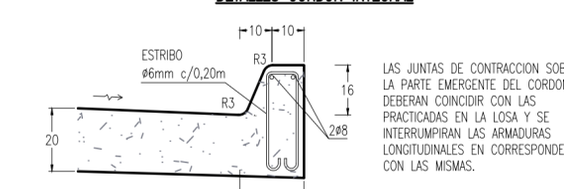
JUNTA DE EXPANSIÓN CONTRA OTRAS ESTRUCTURAS
(J.E.C.E)



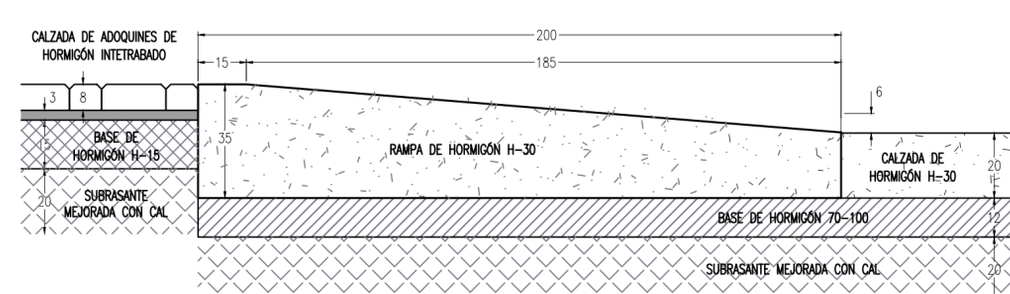
SELLADO DE JUNTAS



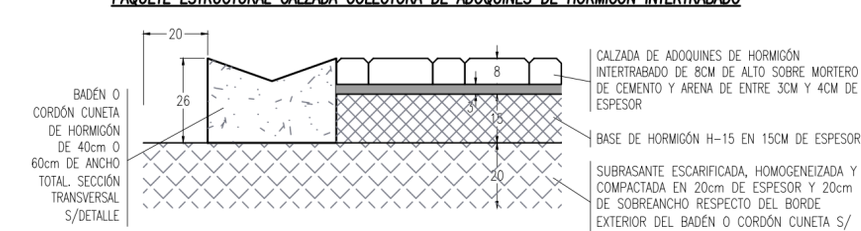
DETALLES CORDÓN INTEGRAL



DETALLE RAMPA SOBRE PAVIMENTO DE HORMIGÓN PROYECTADO



PAQUETE ESTRUCTURAL CALZADA COLECTORA DE ADOQUINES DE HORMIGÓN INTERTRABADO



<p>MUNICIPALIDAD DE ROSARIO SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS</p>	<p>OBRA: REMODELACIÓN AV. CARRASCO ENTRE ESCAURIZA Y PARQUE DE LA CABECERA PLANO: PERFILES TIPO Y DETALLES</p>	<p>1769-D-1</p>
<p>RELEVAMIENTO:</p>	<p>PROYECTO:</p>	<p>DIBUJO:</p>
<p>FECHA: DIC 2016</p>	<p>ESCALAS: VARIAS</p>	