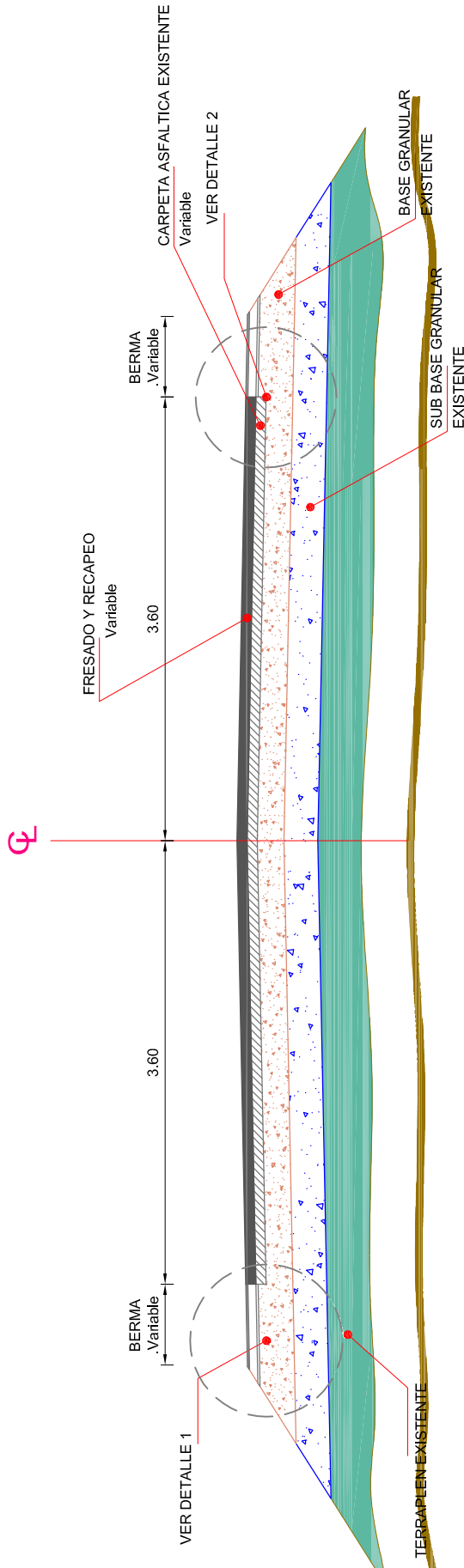


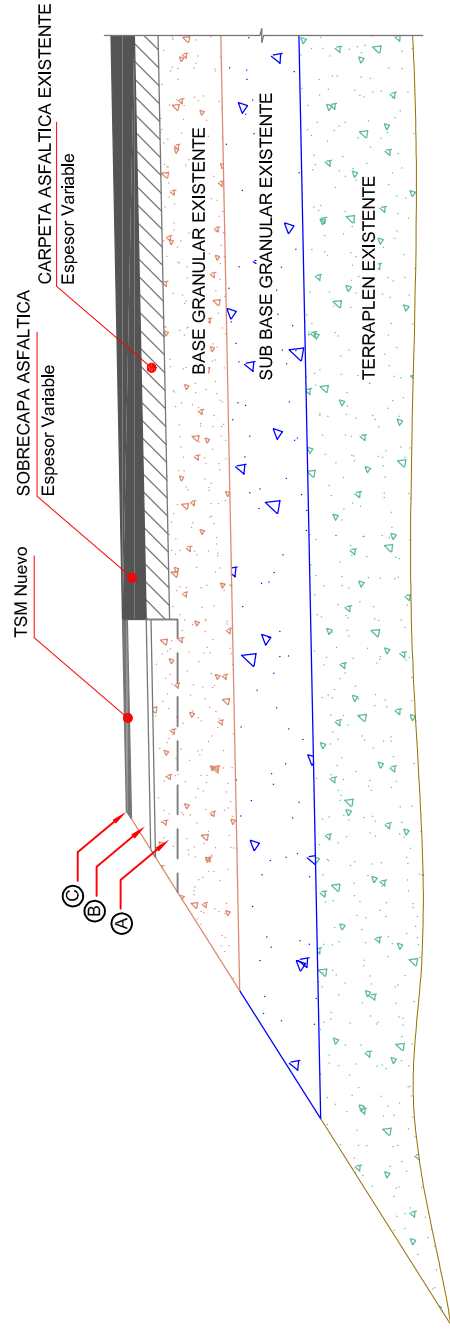
SECCION TIPICA DEL PAVIMENTO

ESC 1:50



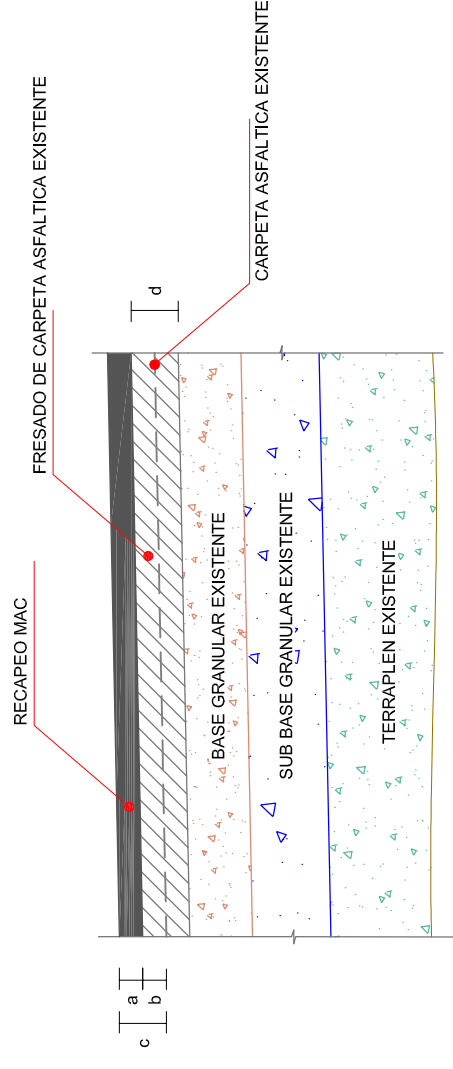
DETALLE 1

ESC 1:25



DETALLE 2

ESC 1:25



Ⓐ Escarificar profundidad promedio de 10 cm. (TSB+Base Existente)

Ⓑ Adicionar material de RAP + Base (30% + 70% respectivamente) Espesor Promedio 5 cm. Batir y compactar con el material escarificado al 95% MDS. Posteriormente a estos trabajos Imprimir con Astillo Diluido MC-30.

Ⓒ Colocar Tratamiento Superficial Monocapa de espesor 1.5 cm.

Ⓐ Fresado y Eliminación de Carpeta Asfáltica en Callete espesor variable

Ⓑ Sello de grietas de Alta Severidad, Parchados Superficiales y Profundos en zonas puntuales. Riego de Liga en toda la Superficie.

Ⓒ Colocar Sobrecapa Asfáltica de espesor variable.

a= Espesor de Refuerzo Estructural.
b= Espesor de Fresado MAC Existente.
c= Espesor Sobrecapa Total.
d= Espesor MAC Existente.

SECTORES	N°	Km. INICIO	Km. FINAL	Longitud (Km.)	ACTIVIDADES A REALIZAR			SOBRECAPA TOTAL
					REBADO	REPOSICION DE MAC - FRESADO	REBUNZO ESTRUCTURAL	
SECTOR 1	736+600	744+400	7600	500	1"	1"	1"	2"
SECTOR 2	744+400	744+900	500	500	3"	3"	3"	3"
SECTOR 3	744+900	748+150	3200	8000	2"	2"	2"	2"
SECTOR 4	748+150	756+650	6600	6600	3"	3"	3"	3"
SECTOR 5	756+650	763+250	6600	6600	2"	2"	2"	2"
SECTOR 6	763+250	768+850	1200	1200	3"	3"	3"	3"
SECTOR 7	768+850	771+050	2700	2700	3"	3"	3"	3"
SECTOR 8	771+050	773+750	5300	5300	1"	1"	1"	2"
SECTOR 9	773+750	779+050	6600	6600	1"	1"	1"	4"
SECTOR 10	779+050	785+650	2400	2400	1"	1"	1"	4.5"
SECTOR 11	785+650	788+050	1200	1200	2"	2"	2"	2"
SECTOR 12	788+050	789+250	2200	2200	1"	1"	1"	5"
SECTOR 13	789+250	791+450	3200	3200	1"	1"	1"	4"
SECTOR 14	791+450	794+650	900	900	1"	1"	1"	3"
SECTOR 15	794+650	795+650	1800	1800	1"	1"	1"	4"
SECTOR 16	795+650	797+350	8650	8650	1"	1"	1"	3"
SECTOR 17	797+350	804+300	900	900	1"	1"	1"	2"
SECTOR 18	804+300	805+200	300	300	1"	1"	1"	3"

SECTORES	IF	Km. INICIO	Km. FINAL	Longitud (Km.)	ACTIVIDADES A REALIZAR			SOBRECAPA TOTAL
					FRESADO	REPOSICION DE MAC - FRESADO	REBUNZO ESTRUCTURAL	
SECTOR 19	805+200	807+500	2150	1"	1"	1"	3.5"	4.5"
SECTOR 20	807+500	812+550	5200	1"	1"	1"	2.5"	3.5"
SECTOR 21	812+550	815+300	2750	1"	1"	1"	2"	3"
SECTOR 22	815+300	820+200	4900	2"	2"	2"	SR	2"
SECTOR 23	820+200	820+750	500	1"	1"	1"	1"	2"
SECTOR 24	820+750	825+550	5100	1"	1"	1"	3"	3"
SECTOR 25	825+550	828+500	3650	1"	1"	1"	3"	4"
SECTOR 26	828+500	829+300	300	1"	1"	1"	3.5"	4.5"
SECTOR 27	829+300	830+450	1250	1"	1"	1"	2.5"	3.5"
SECTOR 28	830+450	834+750	4300	1"	1"	1"	2"	3"
SECTOR 29	834+750	835+500	1150	1"	1"	1"	1"	2"
SECTOR 30	835+500	839+550	3400	1"	1"	1"	2.5"	3.5"
SECTOR 31	839+550	842+500	3000	1"	1"	1"	2"	3"
SECTOR 32	842+500	850+500	7500	1"	1"	1"	2"	3"
SECTOR 33	850+500	854+500	4100	1"	1"	1"	2"	3"
SECTOR 34	854+500	859+350	8750	1"	1"	1"	2.5"	3.5"
SECTOR 35	859+350	867+350	4000	1"	1"	1"	4"	5"
SECTOR 36	867+350	888+400	15250	1"	1"	1"	2"	3"