



Diagrama de una sección típica de pavimento flexible. El diagrama muestra una sección transversal de un pavimento flexible con las siguientes capas (de arriba hacia abajo): CARPETA ASFALTICA (8 cm), BASE 100% P.V.S.M. (20 cm), SUB BASE 100% P.V.S.M. (20 cm), SUB RASANTE 95% P.V.S.M. (30 cm) y TERRAPLEN T.N. (relleno de tierra natural). A la derecha del diagrama, una escala vertical indica las espesuras de cada capa: 8, 20, 20 y 30, con un total de 78 cm. El símbolo S/F se encuentra en la parte inferior derecha.

	REVISÓ	NOMBRE DEL PROYECTO			
		"CONSTRUCCION DE EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA CENTRO DE NEGOCIOS Y EXPOSICIONES DE LA ASIPONA ALTAMIRA"			
	RODOLFO HERRERA RAMOS INGENIERO				
	DIBUJO	NOMBRE DEL PLANO			
		PLANO DE OBRA EXTERIOR			
	ELVIA OLVA PÉREZ HERNÁNDEZ INGENIERO				
	ACOTACIONES	FECHA	ESCALA	NÚMERO DE PLANO	
	METROS	MAYO 2026	INDICADA	ASPN-ALT-GI-I-P094-26-	