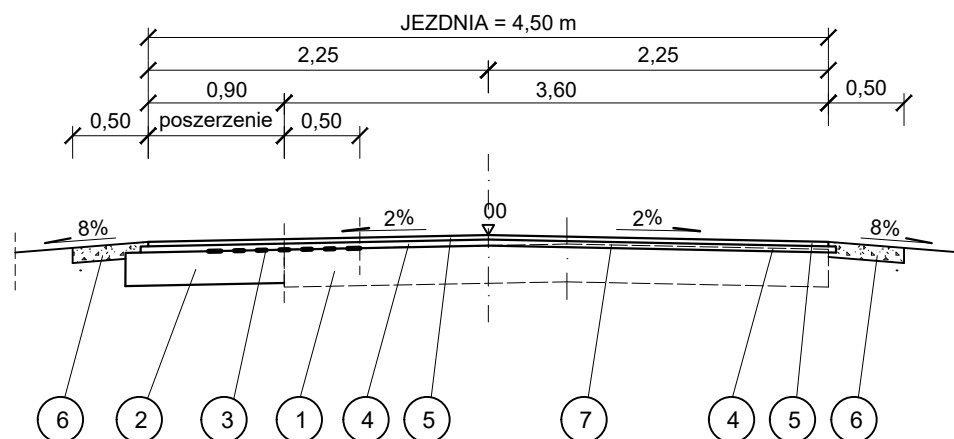
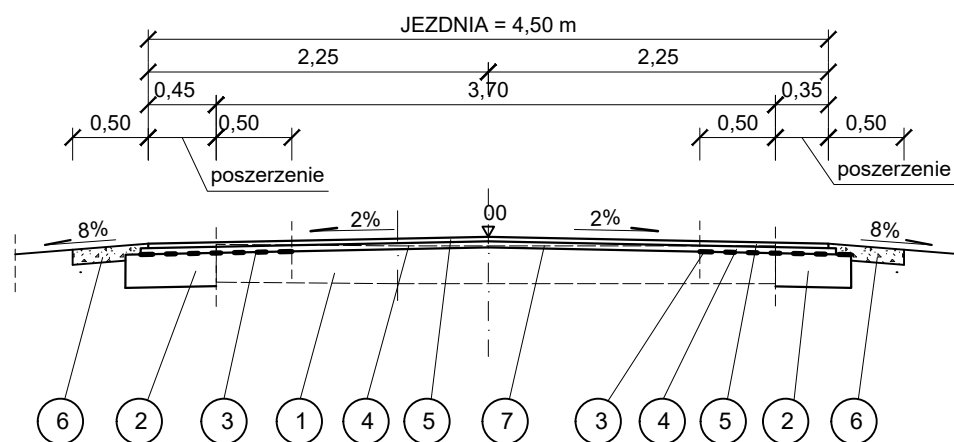



## PRZEKRÓJ 1 - km 0+082,00



## PRZEKRÓJ 2 - km 0+142,00



- ① Istniejąca konstrukcja jezdni drogi gminnej o nawierzchni mineralno-asfaltowej
- ② Podbudowa zasadnicza grubości 22 cm z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
- ③ Geosiatka wzmacniająca o  $R_m$  powyżej 80 kN/m
- ④ Warstwa wiążąca grubości 4 cm z betonu asfaltowego AC16W
- ⑤ Warstwa ścieralna grubości 3 cm z masy mineralno-asfaltowej AC11S
- ⑥ Pobocze gruntowe umocnione kruszywem łamanym o uziarnieniu 0/31,5 mm grubości 12 cm
- ⑦ Frezowanie profilujące istniejącej nawierzchni na głębokość do 7 cm

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
GMINA BRODNICA 63-112 Brodnica, ul. Parkowa 2		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29	
TEMAT	Przebudowa drogi gminnej w m. Górka, działka nr ewid. 41, obręb Górka		
RYSUNEK	PRZEKROJE NORMALNE		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska	WKP/0250/PWOD/07	
STADIUM	BRANŻA	DATA OPRACOWANIA	SKALA
ZGŁOSZENIE	DROGOWA	WRZESIEŃ 2023	1:50
NR RYS.			4