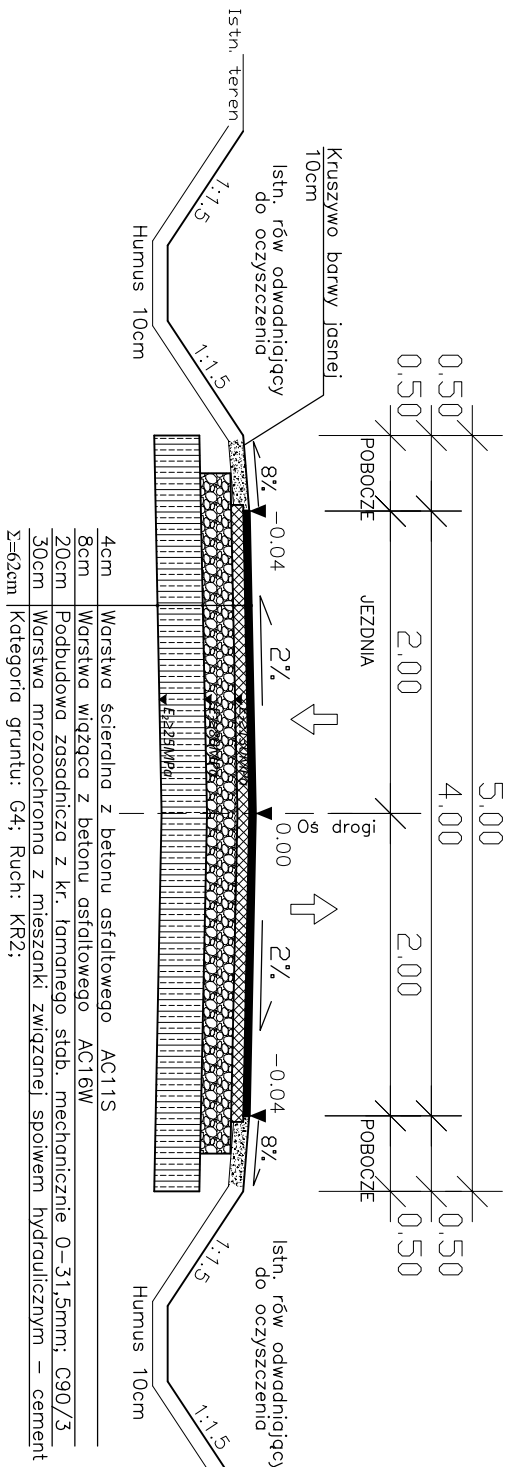
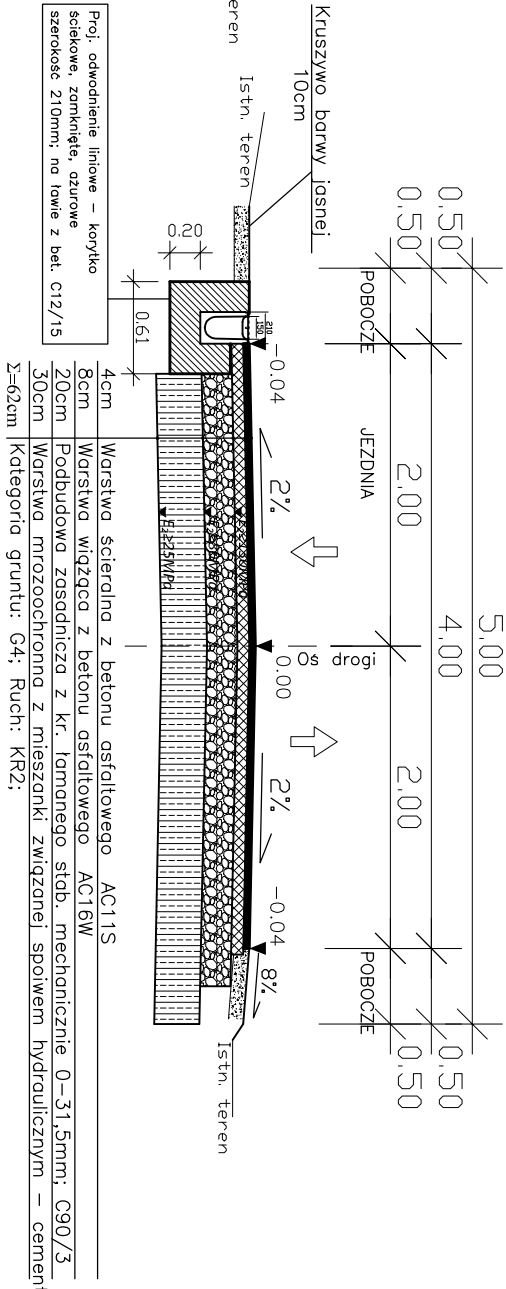


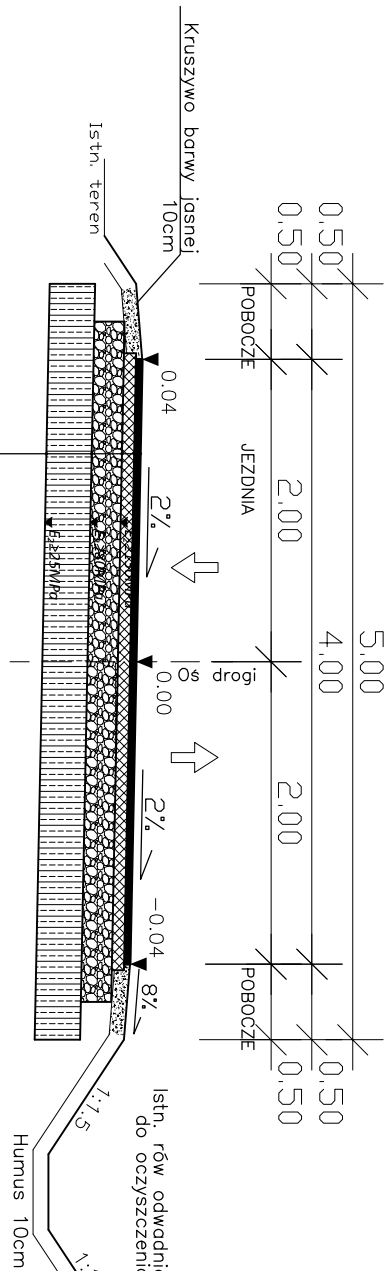
1.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa A; KM: 0+020.00



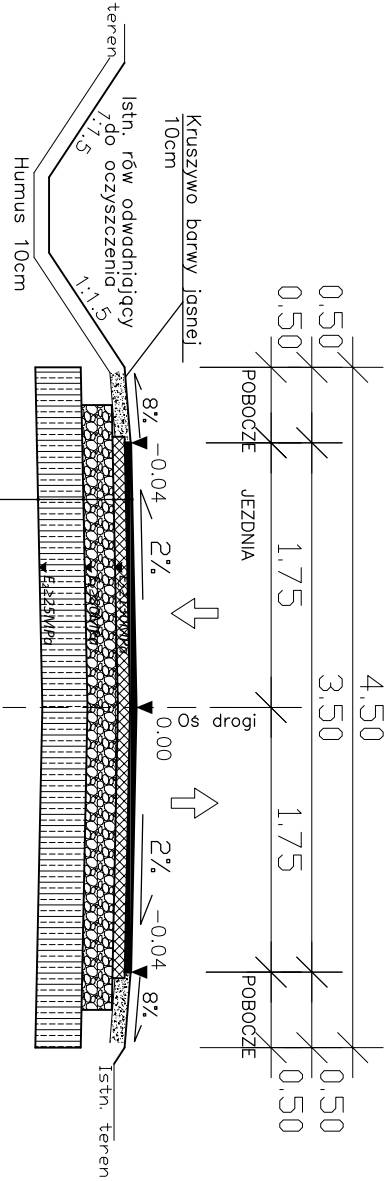
4.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa B; KM: 0+080.00



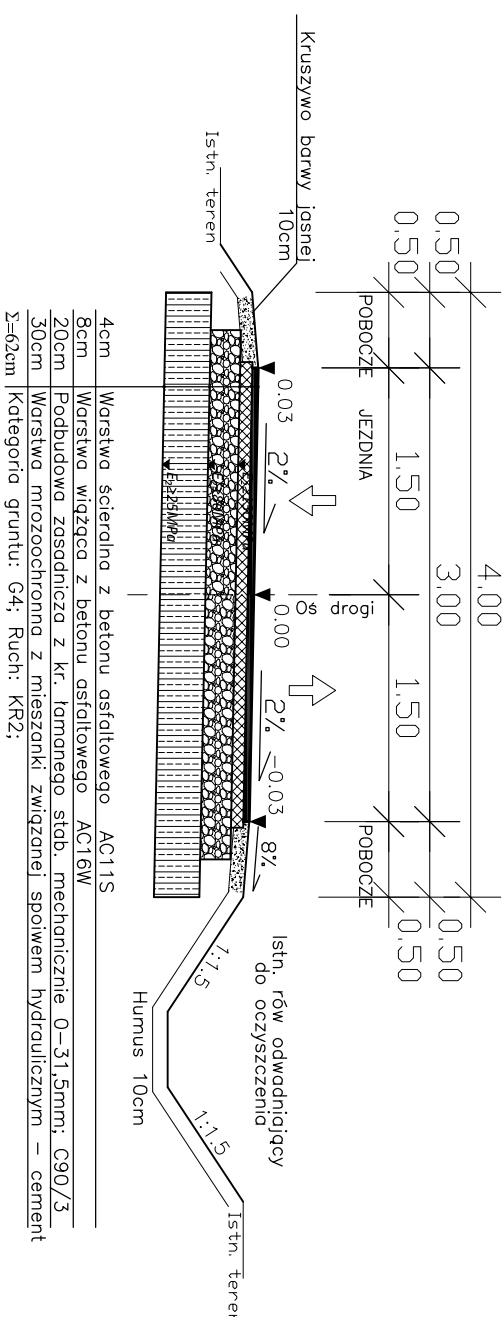
2.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa A; KM: 0+080.00



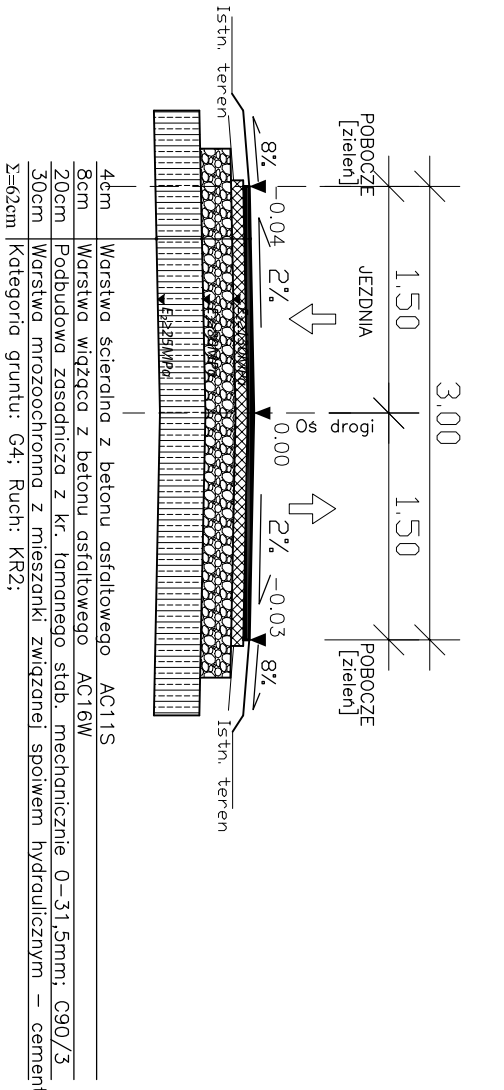
5.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa B; KM: 0+180.00



3.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa A; KM: 0+120.00



6.) PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY:
Strąkowa Trasa B; KM: 0+220.00



Wymagana grubość konstrukcji ze względu na odporność nawierzchni na wysadzinę 0,65hz
0,65 x 0,80m= 0,52m
0,52m < 0,62m – Warunek spełniony

UWAGI:

Wszelkie wymiary sprawdzić w warunkach budowy przed przystąpieniem do prac i przed zamawianiem elementów/ materiałów.
Dokumentację rozpatrywać jako całość łącznie z innymi opracowaniami: brzoziowymi i rysunkami.
W przypadku wątpliwości interpretacyjnych, pomysł lub błędów wykonawco prac zwróci się z zapytaniem do inwestora lub projektanta celem wyjaśnienia.
Montaż zmontowanych elementów zgodnie z zaleceniami producenta.
Przed przystąpieniem do prac rezydujących wykonawca odcinek próbny sprawdzić możliwość uzyskania parametrów określonych przez inwestora i określonych w dok. projektowej.
Na łączeniach nawierzchni z krawężnikami, wzdłużnych połączeniach rozkładanej masy oraz na bocznych połączeniach z istniejącymi nawierzchniami stosować taśmę termoplastyczną grubości 5mm.
Dodatkowo na wzdłużnych połączeniach rozkładanej masy oraz na bocznych połączeniach z istniejącymi nawierzchniami stosować bitumiczną masę zalewową.

Prace wykonywać zgodnie z zapisami STWORB.

WYKONAWCA:	Biuro Projektowania Drog i Ulic mgr inż. Paweł Schmidt			ul. Kłodnicka 97, pok. 321; 41-706 Ruda Śląska; tel.518249510; email: projekty.drogowe@wp.pl
INWESTOR:	Gmina Zabkowice Śląskie; 57-200 Zabkowice Śląskie; ul. 1 Maja 15, NIP: 887-16-35-243			
INWESTYTOR:	"Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Strąkowa"			
BRANŻA:	DROGOWA			STADIUM PBW
Tytuł rysunku:	PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNE			ZLECENIE KT 0094
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAW.	BRANŻA:	PODPIS:	DATA WYKONANIA: SKALA
mgr inż. P. Schmidt	SLK/671/PMBJ/16	DR		06.06.2022r.
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAW.	BRANŻA:	PODPIS:	
mgr inż. B. Schmidt	SLK/7032/PMBJ/17	DR		
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAW.	BRANŻA:	PODPIS:	TERMIN ODDANIA: NR RYS.
				17.08.2022r. 4