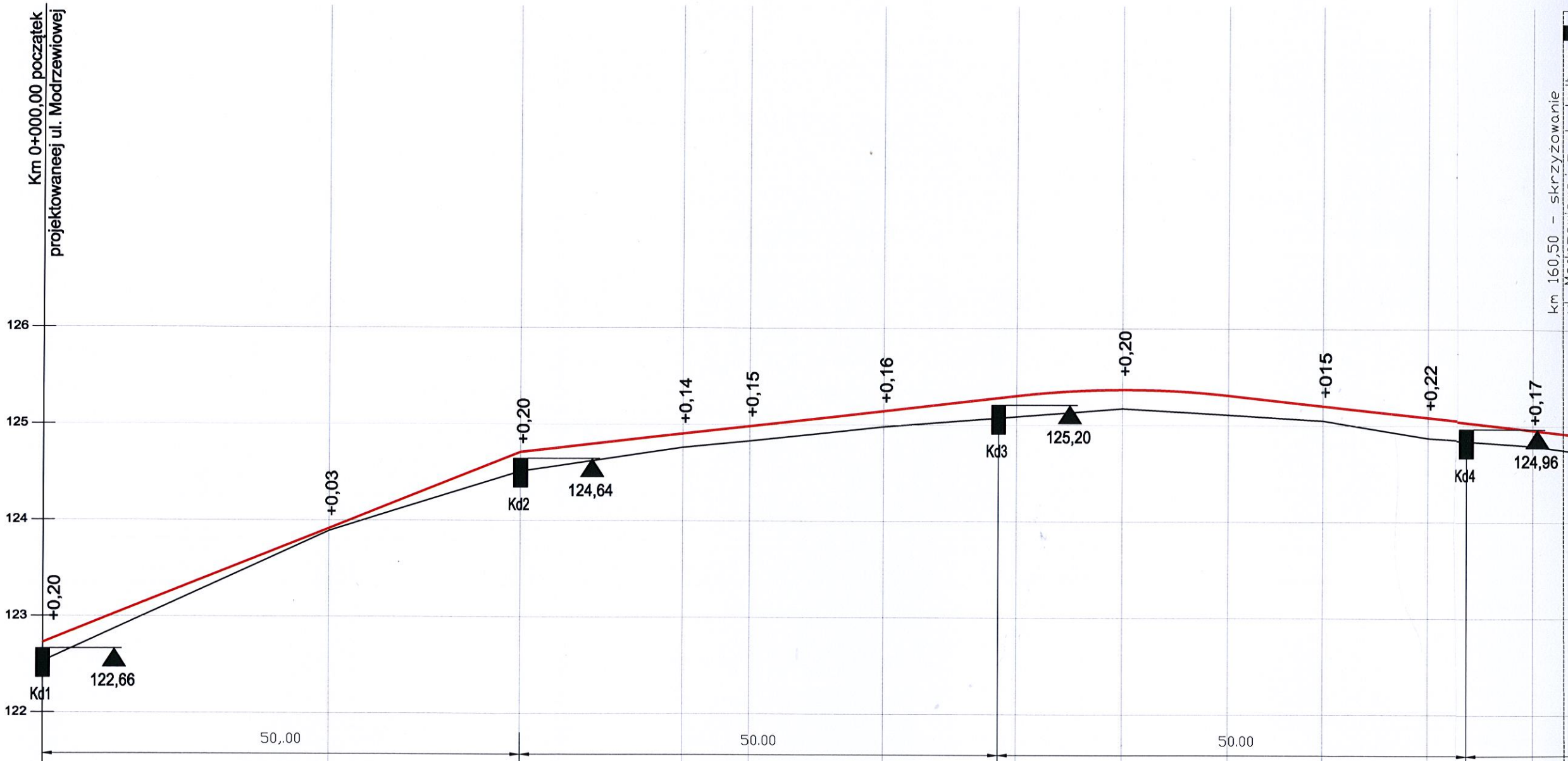


## LEGENDA

- rzędne projektowe osi drogi
- rzędne terenu
- projektowane kratki ściekowe przykrawężnikowe

 <small>67-600 Choszcz ul. W. Łokietka 3, NIP 506-122-48-37          tel. 906 087 813</small>		
Inwestor:	URZĄD GMINY I MIASTA W SKEPRM UL. KOŚCIELNA 2	
Projekt:	PRZEBUDOWA ULICY MODRZEWIOWEJ W SKEPRM	
Faza/Temat:	<b>Profil podłużny</b>	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Inż. Marcin Podlaski		
Główny projektant:		
Jan Jastak	WZDP Bydgoszcz nr10786	
Sprawdzający:		
Brzacha:	DROGOWA	Nr Projektu:
Data:	kwiecień 2017	Nr rysunku:
Skala:	50/500	004-D

0017



poziom porówn. 122,00 mnpm

RZĘDNE PROJEKTOWANE OSI DRÓGI	122,73	123,92	124,71	124,90	124,98	125,14	125,38	125,37	125,38	125,20	125,09	124,96											
RZĘDNE TERENU	122,53	123,89	124,51	124,76	124,83	124,98	125,17	125,17	125,38	125,05	124,87	124,79											
PROSTE I ŁUKI POZIOME	prost L=57,33m		t= 17,28m																				
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	0,03960 50,00		0,01290 51,90		R-1000 T-11,12 B=0,06																		
ODLEGŁOŚCI	30,00	30,00	20,00	50,00	17,00	67,00	7,00	74,00	14,00	88,00	13,90	101,90	11,12	113,00	11,12	124,14	9,90	134,00	11,00	145,00	12,00	157,00	
PROJ. NAWIERZ. DRÓGI.	kostka betonowa drobnowymiarowa gr.8cm																						
KILOMETRY I HEKTOMETRY	1																						