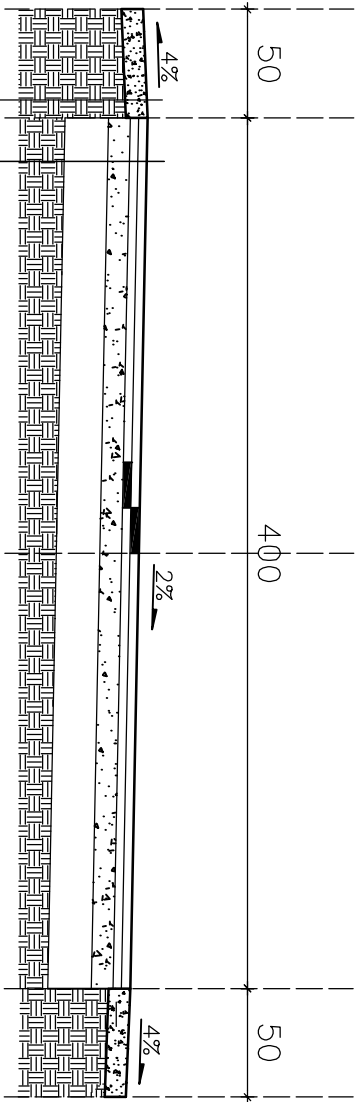


PRZEMIAN KONSUKCYJNY
SKALA 1:25
ODCINEK NR 3
KM 0+000 – 0+026



PROJ. WARSZTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO GR. 4.00 CM, AC 11S
PROJ. WARSZTWA WIĄZĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO GR. 4.00 CM, AC 16W
PROJ. GÓRNA WARSZTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI KAMIENNEJ 0/31,5 GR. 10.00 CM
ISTNIEJĄCA PODBUDOWA – DO OCZYSZCZENIA I WYPROFILOWANIA

PROJ. UTWARDZENIE POBOCZA (STR. LEWA I PRAWA) MIESZANKĄ KAMIENNĄ 0/63 GR. 10 CM
ISTNIEJĄCE POBOCZE GRUNTOWE

PROJEKTOWANIE I NADZÓR ROBÓT DROGOWYCH TADEUSZ SZCZEPANIAK 52-200 WROCŁAW UL. BAŁECZNA 1/4 NIP 748 118 44 53 REGON 160 238 602 TEL. KOM. 512 166 141		WYKONAŁ: Inż. TADEUSZ SZCZEPANIAK	
TEMAT PROJEKTU	KOZINIEC – DROGA DOJAZDOWA DO GRUNTÓW ROLNYCH		
ADRES	KOZINIEC		
TEMAT RYSUNKU	PRZEMROJ KONSTRUKCYJNY		
INWESTOR	GMINA ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE		
BRANŻA DROGOWA / LIPIEC 2016 / SKALA 1:25		NR PROJEKTU D-1/2016	NR RYS.