

WARSTWA ŚCIERALNA 0/12.8  
BETON ASFALTOWY GR 4 CM

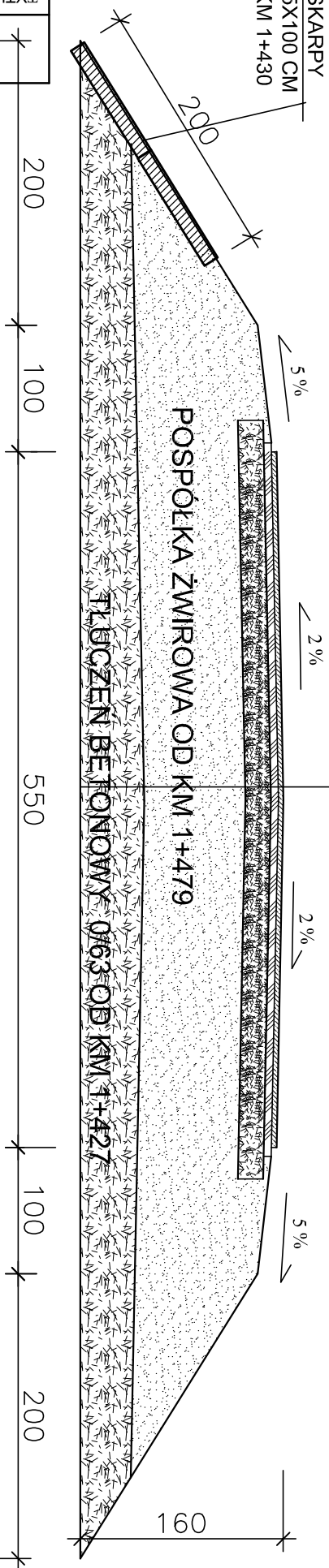
WARSTWA WIĄŻĄCA 0/16  
BETON ASFALTOWY GR 6 CM

TLUCZEŃ KAMIENNY 0/31.5 GR 20 CM

**NASYP Z POSPÓLKI ŻWIROWEJ GR. ZMIENNEJ 10-80 CM**

NASYP Z TŁUCZNIĄ BETONOWEGO GR. ZMIENNEJ 0-50 CM

**WZMOCNIENIE SKARPY**  
**Z PŁYT JOMB 75X100 CM**  
**POCZĄTEK OD KM 1+430**



SZEROKOŚĆ NAWIERZCHNI 5,50 M  
WJAZDY Z POSPÓLKI ŻWIROWEJ GR 20 CM  
SPADEK DWUSTRONNY - 2 %  
ODWODNIENIE POWIERZCHNIOWE

PRZEKRÓJ POPRZECZNY NA ODCINKU OD KM 1+427-KM 1+666

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH	07-200 WYSZKÓW UL. PROSTA 14 M3	
	TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT UL. NADBUŻAŃSKIEJ W GULCZEWIE DL 1666,0 M	
AUTOR PROJEKTU: mgr inż. MAREK WIESIOŁEK npr bud nr 770/88 i 177/94		SKALA 1 : 50
PODPIS		PRZEKRÓJ POPRZECZNY
11.2007 R.		RYS NR 4