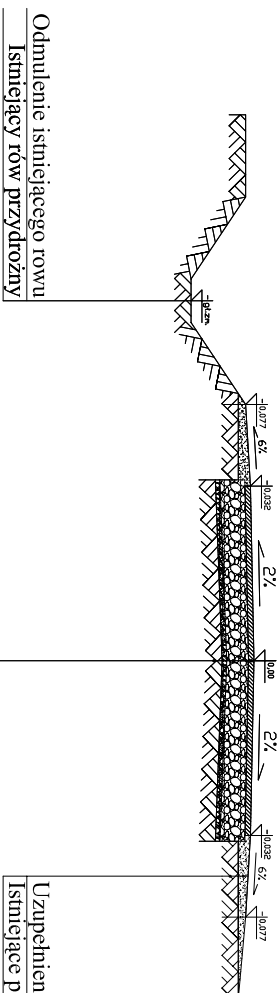
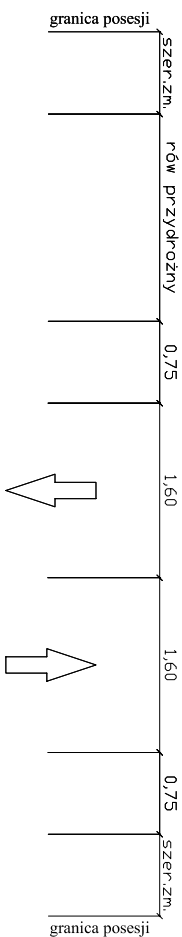


NA PROSTEJ OD KM 0+000,00 DO KM 0+711,65



Warstwa ścierna z betonu asfaltowego 0/16 o stabilności min. 10 kN - gr. 5 cm
 Warstwa międzywarstwowa - emulsja asfaltowa w ilości 0,7 kg/m²
 Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego stabiliz. mech. mieszanka 0/31,5 - ilość wg. tabeli obliczeń
 Konstrukcja istniejącej nawierzchni
 Podłoże gruntowe

Uzupełnienie pobocza materiałem miejscowym - śr. gr. 10 cm
 Istniejące pobocze gruntowe

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
URZĄD GMINY PÉPONO		PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-BUDOWLANE CAMINO MARIUSZ KLUCZYK	
Zadanie	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH WE WSIACH PASIERBY I WILKONICE	Stadium	PB / PW
Adres	Drogi gminne we wsiach Pasierby i Wilkonicie	Skala	1:50
Rysunek	PRZEKRÓJ NORMALNY WILKONICE - PASIERBY ODCINEK DRUGI	Nr rysunku	4.2.1
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Branża
Projektant	mgr inż. Bogdan Ławczak	Drogi i ulice	Drogonia
Sprawdzający	mgr inż. Wiesław Fermaniuk	Drogi i ulice	Drogonia
Asystent Projektanta	mgr inż. Mariusz Kluczyk	Drogi i ulice	Drogonia
		Data	Nr. upr. bud. Podpis
		06.2007	292/06
			1647/941a