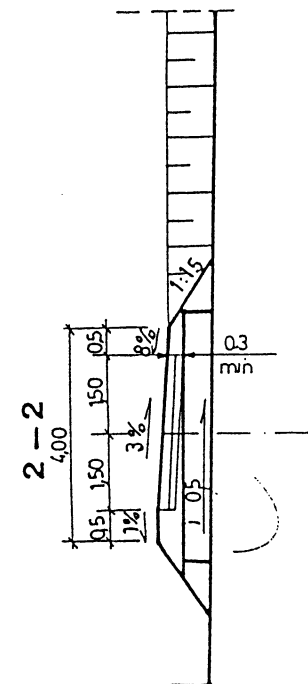


i_1
 $i_2 \text{ max } 5\%$
 $R=50-100$
 $i_3 \text{ max } 15\%$
 NAWIERZCHNIA
 DROGI PUBLICZNEJ
 NAWIERZCHNIA ZJAZDU
 KARTA 03.81
 PRZEPUST RUROWY ϕ 40-50
 KARTA 03.91-92
 12
 $R \times (i_2 + i_3)$



1. Do obsługi terenów rolnych
i zabudowań o charakterze
gospodarczym

Lp	Wyszczególnienie robót	jedm.	ilość	
			R=50	R=30
1	NAWIERZCHNIA	m ²	280	204
2	PODBUDOWA	m ²	327	237
3	PRZEPUST Ø40-50	szk	1	1