

GRAFICZNE ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ GEOTECHNICZNYCH

Droga: DW nr 653 m. PRZEBRÓD km 23+500 - 24+950

L E G E N D A

SKRZYŻOWANIE Z DROGAMI

państwowymi
gruntowymi



X przepust
X most
~ łuk lewy
~ łuk prawy

RODZAJE GRUNTÓW W PODŁOŻU DROGI

wysadzinowy
 wątpliwy
 niewysadzinowy

USZKODZENIA NAWIERZCHNI

przetłomy ciężkie
 przetłomy średnie
 przetłomy lekkie (ponad 4 spękania na 8 mb nawierzchni)
 naw. śr. spękana (2-4 spękania na 8 mb nawierzchni)
 naw. mało spękana (max 1 spękanie na 8 mb nawierzchni)
 wypuszczenia nawierzchni

RODZAJE NAWIERZCHNI

smolowa
 asfaltowa
 tłuczniowa
 żwirowa
 brukowca

W50 odległość niwelety od lustra wody
K rowie K cm

nasyp o wys. 2m
wykop o głęb. 3m

usytuowanie niwelety drogi
względem terenu

WYNIKI BADAŃ UGIĘĆ SPRĘŻYSTYCH NAWIERZCHNI PRZY OBCIĄŻENIU 10T/OS

OPIS DROGI	Data wykonania	Wykonujący badanie	Egz. nr
UGIĘCIA			2
WIERCENIA	10. X. 2003r	Jakubowski, Walendziuk	