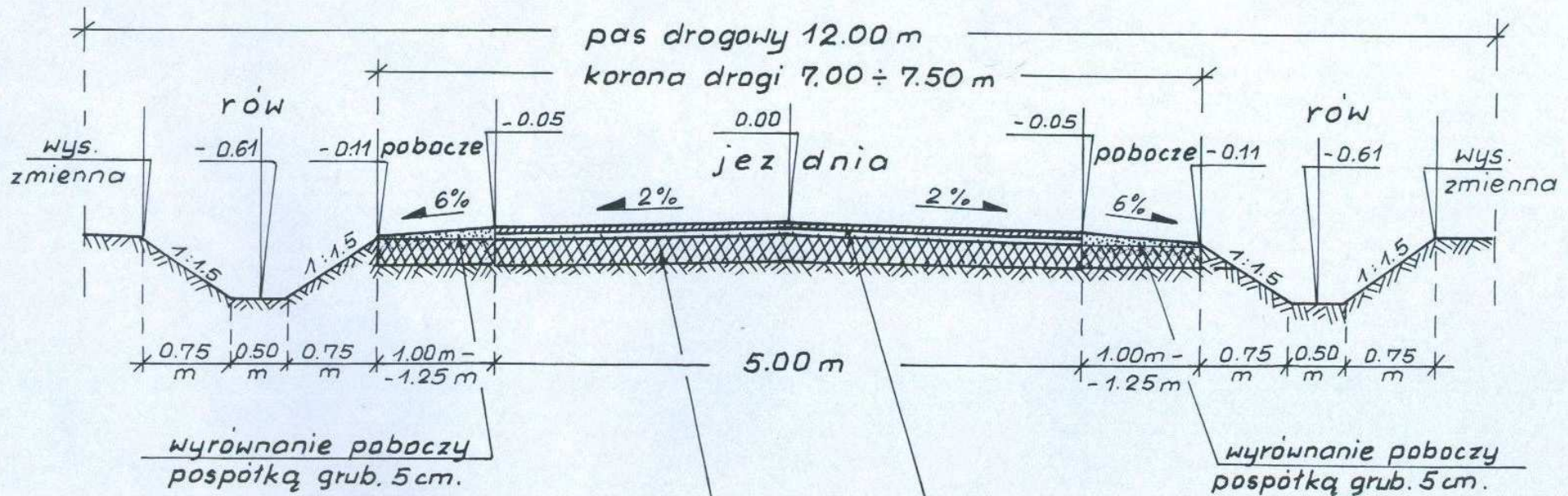


PRZEBUDOWA DROGI w m. OSTASZEWO WIELKIE

NORMALNY PRZEKROJ POPRZECZNY.

skala 1:50

od km 1+320 do km 1+600



Podbudowa z kruszywa naturalnego
zagęszczona mechanicznie grubości 22 cm -
- projektowana. Uziarnienie od 2mm do 50mm.

projektowana nawierzchnia asfaltbetonowa
dwuwarstwowa grubości 8 cm w tym:
- warstwa wiążąca grub. 4 cm.
- warstwa ścierna grub. 4 cm.
w/g PN-S-96025 (2000)

Uwagi: pas drogowy w/g istniejącego
stanu w terenie.

Opracował: Jan Szczygiński
Upr. bud. i inż. rob.
w specjalności drogi Nr 57/67
PUŁTUSK ul. A. Nowaka 31
tel 34-67

PUŁTUSK, czerwiec 2008 r.