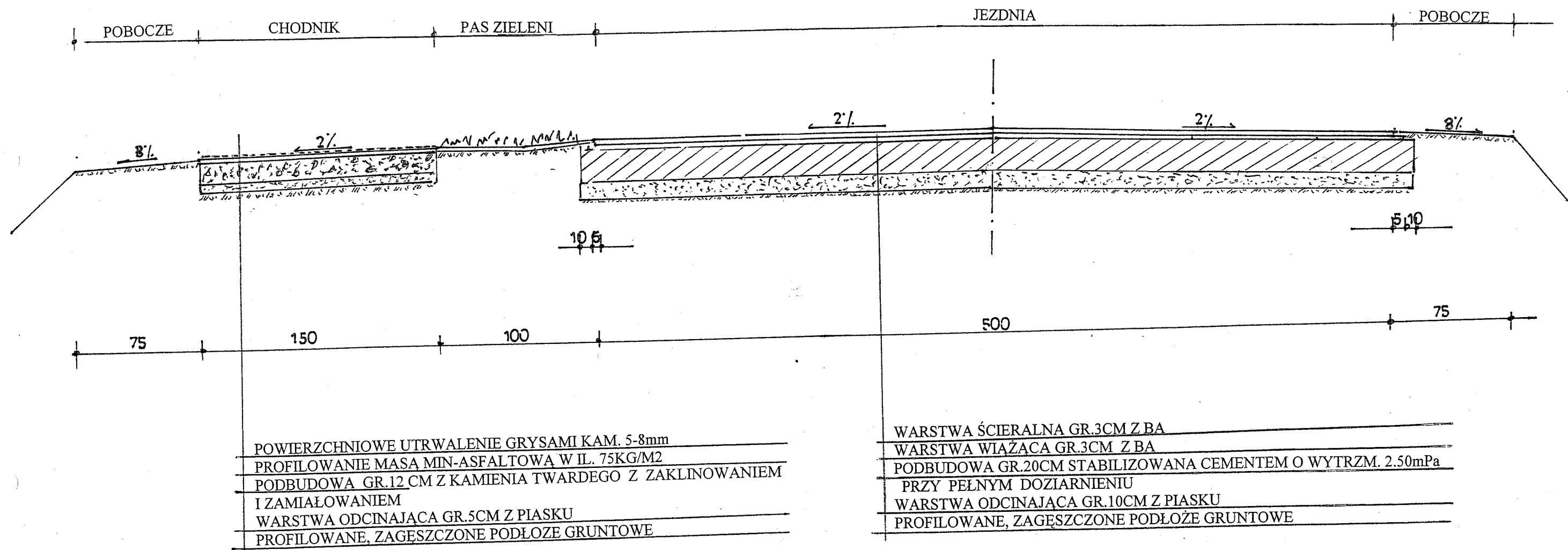


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI
 BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120512c ROGOWO –NADRÓŻ OD KM 0+000
 DO KM 2+360 W MIEJSCOWOŚCI ROGOWO I HUTA GMINA ROGOWO
 PROJEKT ZASTĘPCZY
 1:25



POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE GRYSAAMI KAM. 5-8mm
 PROFILOWANIE MASA MIN-ASFALTOWA W IL. 75KG/M2
 PODBUDOWA GR.12 CM Z KAMIENIA TWARDEGO Z ZAKLINOWANIEM I ZAMIAŁOWANIEM
 WARSTWA ODCINAJĄCA GR.5CM Z PIASKU
 PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA
 WARSTWA WIAŻĄCA GR.3CM Z BA
 PODBUDOWA GR.20CM STABILIZOWANA CEMENTEM O WYTRZM. 2.50mPa PRZY PEŁNYM DOZIARNIENIU
 WARSTWA ODCINAJĄCA GR.10CM Z PIASKU
 PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

PROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE
 ul. Szkolna 11, 87-840 Lubień Kuj.
 Inż. Jan Szelągowski
 Upr. proj. bud. 10543/2007-20-80
 dróg lotniskowych, autostrad, dróg w zakresie
 Ni ewid. WbPP-AN 8386-5/5/16/80Wk
 Regon 141204527, NIP 145-38-62

ROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE 87-840 LUBIEŃ KUI. SZKOLNA 11			
OBIEKT	BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120512c ROGOWO –NADRÓŻ OD KM 0+000 DO KM 2+360 W MIEJSCOWOŚCI ROGOWO I HUTA GMINA ROGOWO PROJEKT ZASTĘPCZY		
LOKALIZACJA	DROGA GMINNA ROGOWO – NADRÓŻ OD KM 0+000 DO KM 2+360 W M. ROGOWO I HUTA GM. ROGOWO		
PROJEKTANT	INŻ. JAN SZELAĞOWSKI UPR. PROJ-BUD.WBPP-AN 8386-5/5/16/80Wk	PODPIS	
BRANZA	DROGOWA		
DATA	1:25	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY – PROJEKT ZASTĘPCZY	NR RYS 4