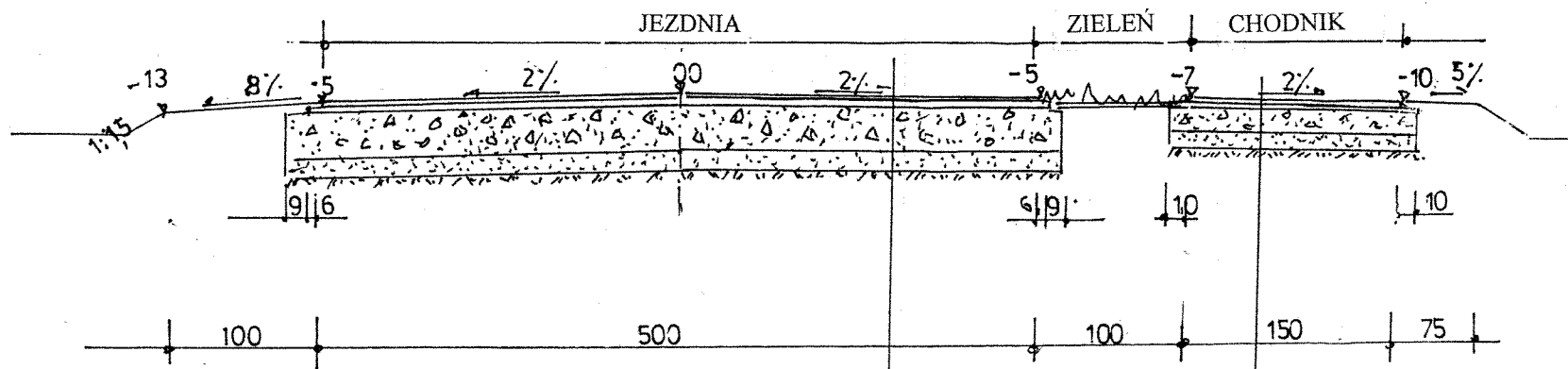


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

DROGA GMINNA NR 120521C ROGOWO – RUMUNKI LIKIECKIE

SKALA 1:50



WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA AC8S50/70
WARSTWA WIĄZĄCA GR.4CM Z BA AC11W50/70
PODBUDOWA GR.25CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO NATURALNEGO 0/63MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
WARSTWA ODCINAJĄCA GR.10CM Z PIASKU
PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

WARSTWA ŚCIERALNA GR. 3CM Z BA AC8S50/70
WARSTWA PROFILOWA MMA W IL 50KG/M2
WARSTWA PODBUDOWY GR.15CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO NATURALNEGO 0/32MM STABILIZ. MECHANICZNIE
WARSTWA ODCINAJĄCA GR.5CM Z PIASKU
PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

PROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE		87-840 LUBIEŃ KUI. SZKOLNA 11	
OBIEKT	BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120 521c ROGOWO – RUMUNKI LIKIECKIE OD KM 4+400 DO KM 5+356 GMINA ROGOWO		
LOKALIZACJA	DROGA GMINNA NR 120521C ROGOWO – RUMUNKI LIKIECKIE OD KM 4+400 DO KM 5+356 GMINA ROGOWO		
PROJEKTANT	INŻ. JAN SZELAĞOWSKI		
BRANŻA	UPR. PROJ-BUD.WBPP-AN 8386-5/5/16/80Wk DROGOWA		
DATA	1:50	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI	4
05.08			
2014			