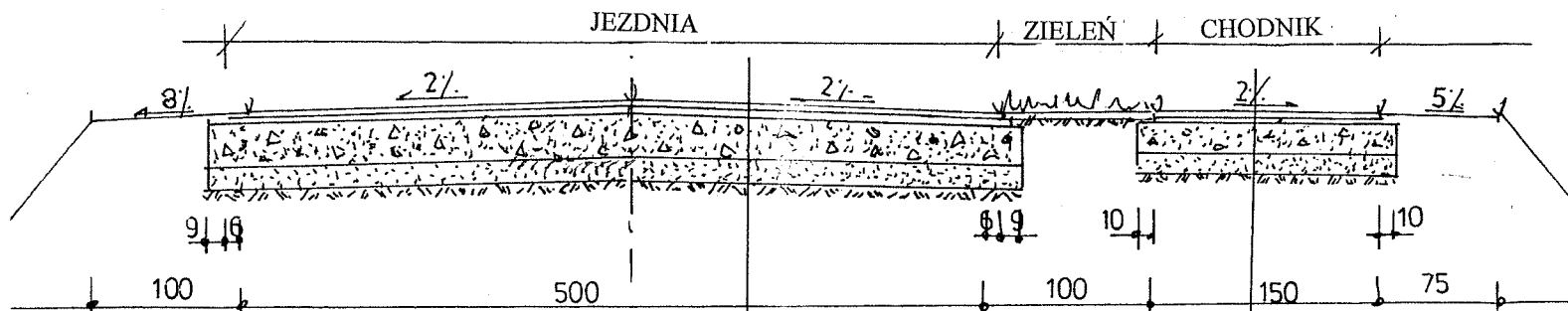


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120518C STARY KOBRZYNIEC – ROJEWO
OD KM 1+610 DO KM 2+816

SKALA 1: 50



WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA
WARSTWA WIAŻĄCA GR.4CM Z BA
PODBUDOWA GR.23CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0-63MM
WARSTWA ODSĄCAJAJACA GR.15CM Z PIASKU
PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA
WARSTWA PROFILOWA 50KG/M2 Z BA
PODBUDOWA GR.12CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO TWARDEGO
WARSTWA ODCINAJACA GR.5CM Z PIASKU
PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

PROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE 87-840 LUBIEŃ KUJ. SZKOLNA 11	
OBIEKT	BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120518C STARY KOBRZYNIEC – ROJEWO OD KM 0+000 DO KM 3+008
LOKALIZACJA	DROGA GMINNA STARY KOBRZYNIEC - ROJEWO OD KM 0+000 DO KM 3+008 GMINA ROGOWO
PROJEKTANT	INŻ. JAN SZELAŃGOWSKI UPR. PROJ-BUD.WBPP-AN 8386-5/5/16/80Wk
BRANŻA	DROGOWA
DATA 20.09. 2011	1: 50
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI OD KM 1+610 DO KM 2+816	
NR RYS 6/4	