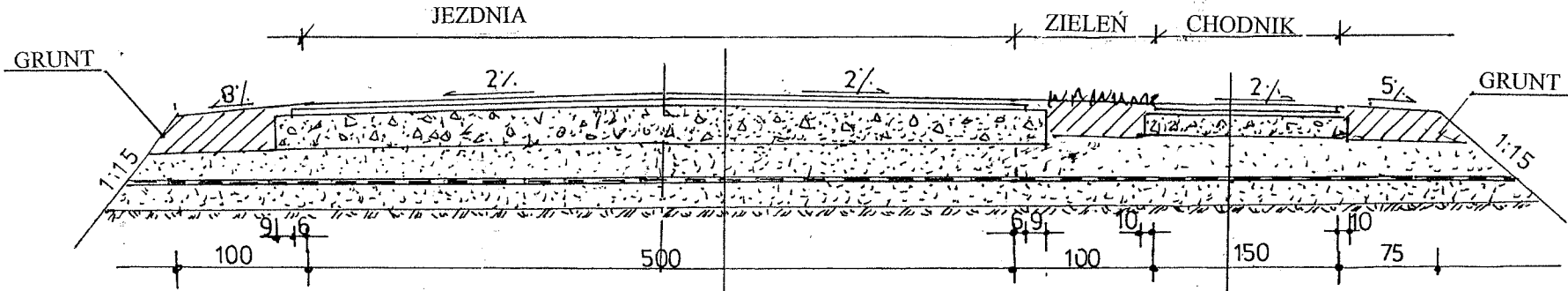


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120518C STARY KOBRZYNIEC – ROJEWO
OD KM 1+420 DO KM 1+610

SKALA 1: 50



WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA
 WARSTWA PROFILOWA W IL. 50KG/M2
 WARSTWA PODBUDOWY GR.12CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO TWARDEGO
 WARSTWA ODCINAJĄCA GR.5CM Z PIASKU
 PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GUNTOWE

WARSTWA ŚCIERALNA GR.3CM Z BA
 WARSTWA WIĄZĄCA GR.4CM Z BA
 POBUDOWA GR.23CM Z KAMIENIA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
 MECHANICZNIE 0-63MM
 WARSTWA GR.25CM Z PIASKU
 GOWŁÓKNINA O WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE 10KN/MB
 WARSTWA NASYPU GR.15CM Z GRUNTU KAT.III
 PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

PROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE 87-840 LUBIEŃ KIJ. 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		PODPIS
BRANŻA	DROGOWĄ		
DATA 20.09. 2011	1: 50	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI OD KM 1+420 DO KM 1+610	NR RYS 6/3