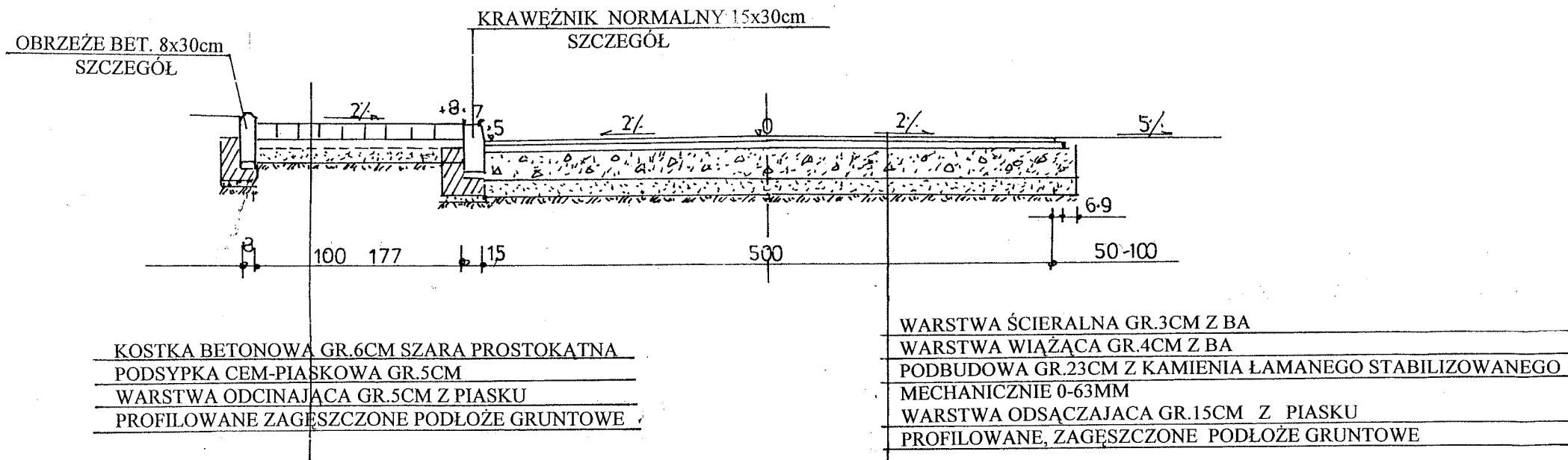


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120518C STARY KOBRZYNIEC – ROJEWO OD KM 2+816 DO KM 3+008

SKALA 1: 50

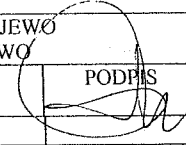


KOSTKA BETONOWA GR.6CM SZARA PROSTOKATNA
 PODSYPKA CEM-PIĄSKOWA GR.5CM
 WARSTWA ODCINAJĄCA GR.5CM Z PIASKU
 PROFILOWANE, ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

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

NA ODCINKU OD KM 2+938 DO KM 3+004
WYKONAĆ KRAWEŹNIK JAKO NAJAZDOWY

OD KM 3+004 DO KM 3+008 KRAWEŹNIK
LEWOSTRONNY NIE WYSTĘPUJE

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 2+816 DO KM 3+008	
PODPIS  NR RYS 6/5	