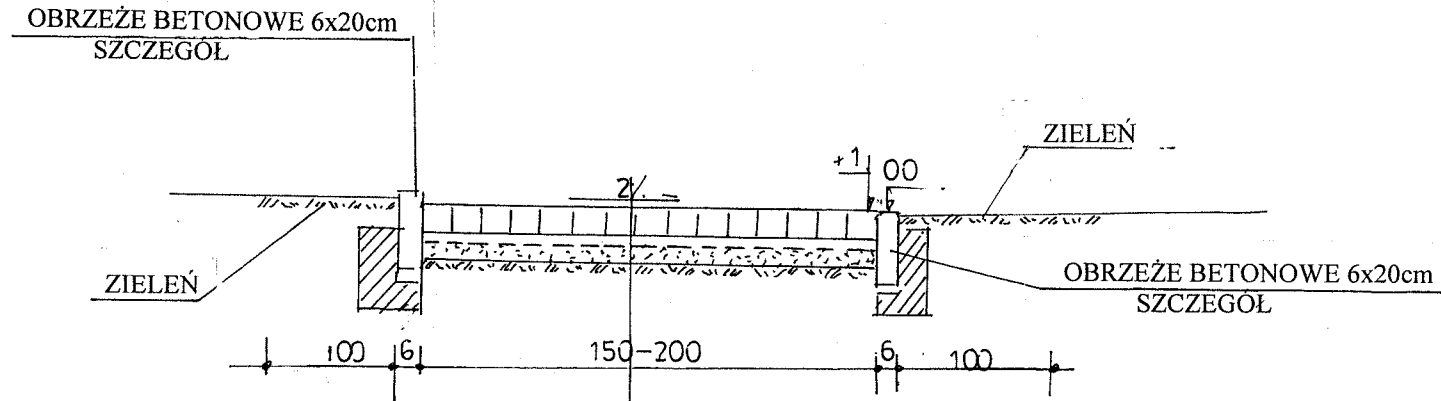


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIKA

OD KM 0+000 DO KM 0+312

SKALA 1:25



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

NA ODCINKACH WYM. NIŻEJ SZEROKOŚĆ CHODNIKA 2.00m

OD KM 0+000 DO KM 0+006 - 6.00m

OD KM 0+152 DO KM 0+161 - 9.00m

OD KM 0+292 DO KM 0+312 - 20.00m

NA POZOSTAŁYCH WYSTĘPIJE SZEROKOŚĆ 1.50m

PROJEKTOWANIE, NADZORY TECHNICZNE 87-840 LUBIEŃ KUJ. SZKOLNA 11		
OBIEKT	BUDOWA CHODNIKA I ŚCIEŻKI ROWEROWEJ W M. ROGOWO	
LOKALIZACJA	MIEJSCOWOŚĆ ROGOWO DZ.NR 455, 457, 492, 354/1	
PROJEKTANT	INŻ. JAN SZELAŃGOWSKI	PODPIS
	UPR. PROJ-BUD.WBPP-AN 8386-5/5/16/80Wk	
BRANŻA	DROGOWA	
DATA 03.02. 2012	1:25	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIK OD KM 0+000 DO KM 0+312