

RZĘDNE PROJEKTOWANEJ NIWELETY
w osi drogi

RZĘDNE ROBÓT ZIEMNYCH

RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO TERENU

SPADKI I ŁUKI PIONOWE

PROSTE I ŁUKI POZIOME

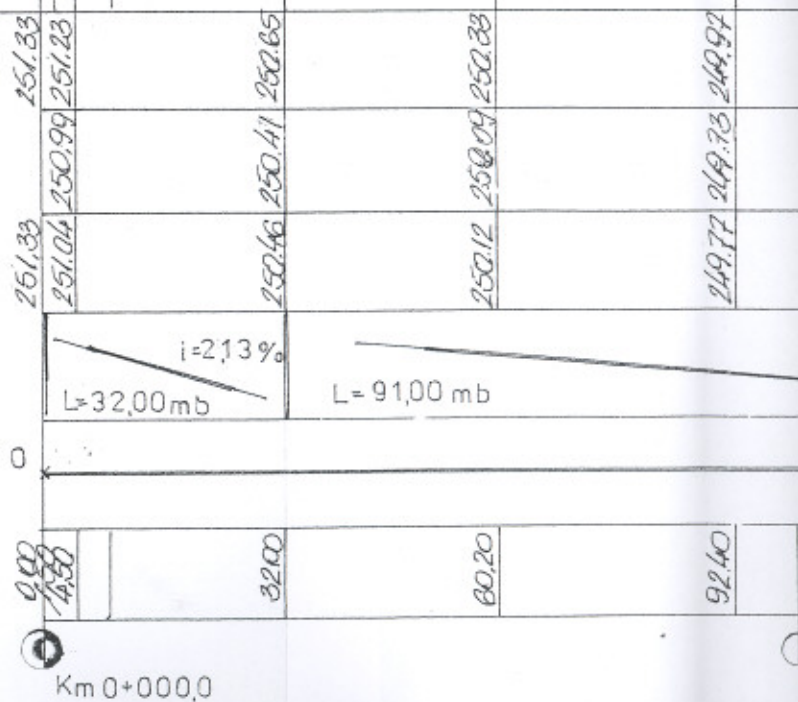
ODLEGŁOŚCI

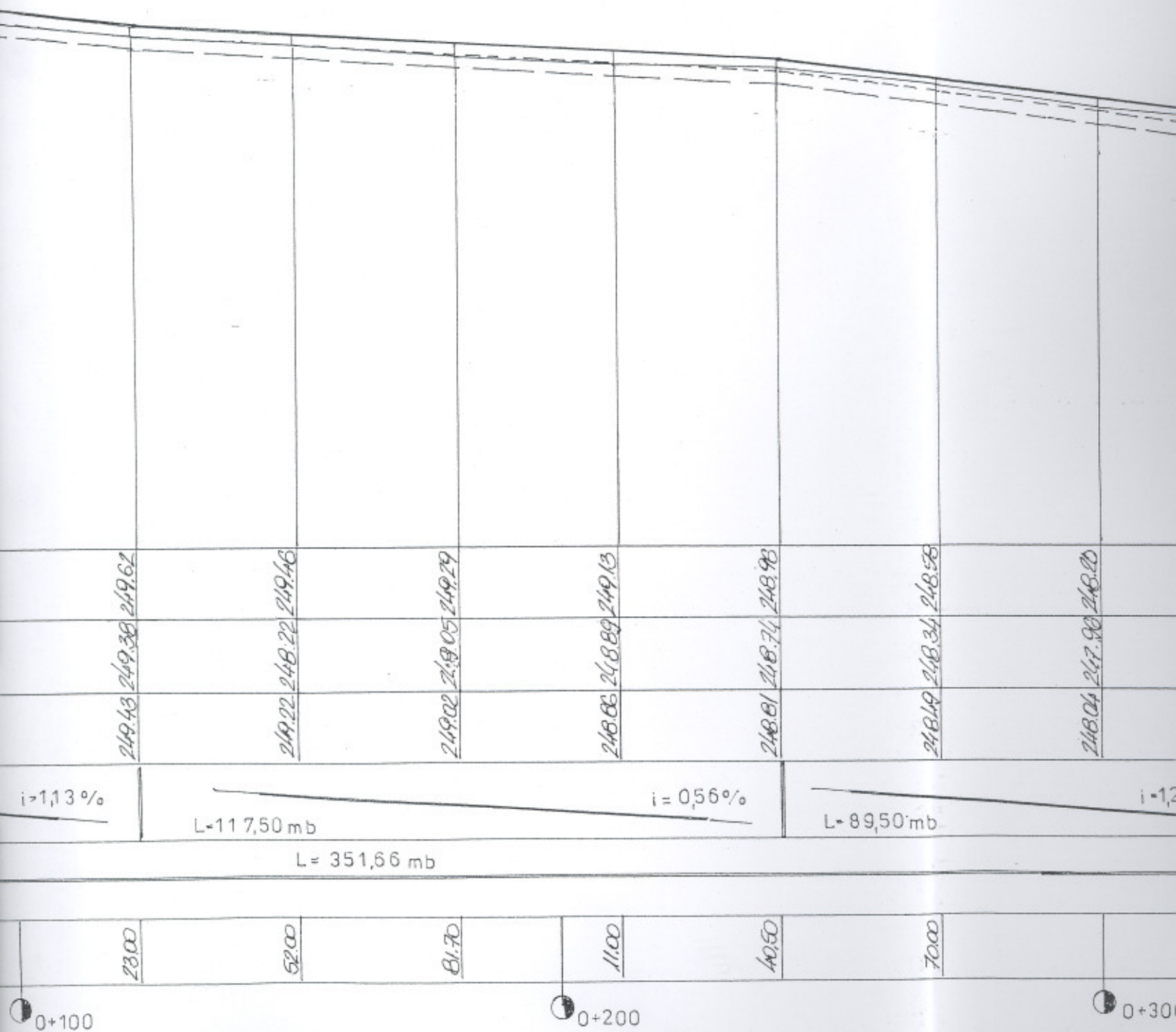
PIKIETAŻ
KILOMETRY

POCZĄTEK OPRACOWANIA BUDOWY DROGI DO PÓL
CEGIELNIA – KŁOBUKOWICE Km 0 + 000,00 na odcinku
od ul. Mstowskiej (Cegielnia) do ul. Jabłoniowej (Wancerzów)
Krawężń drogi powiatowej nr 1077 S

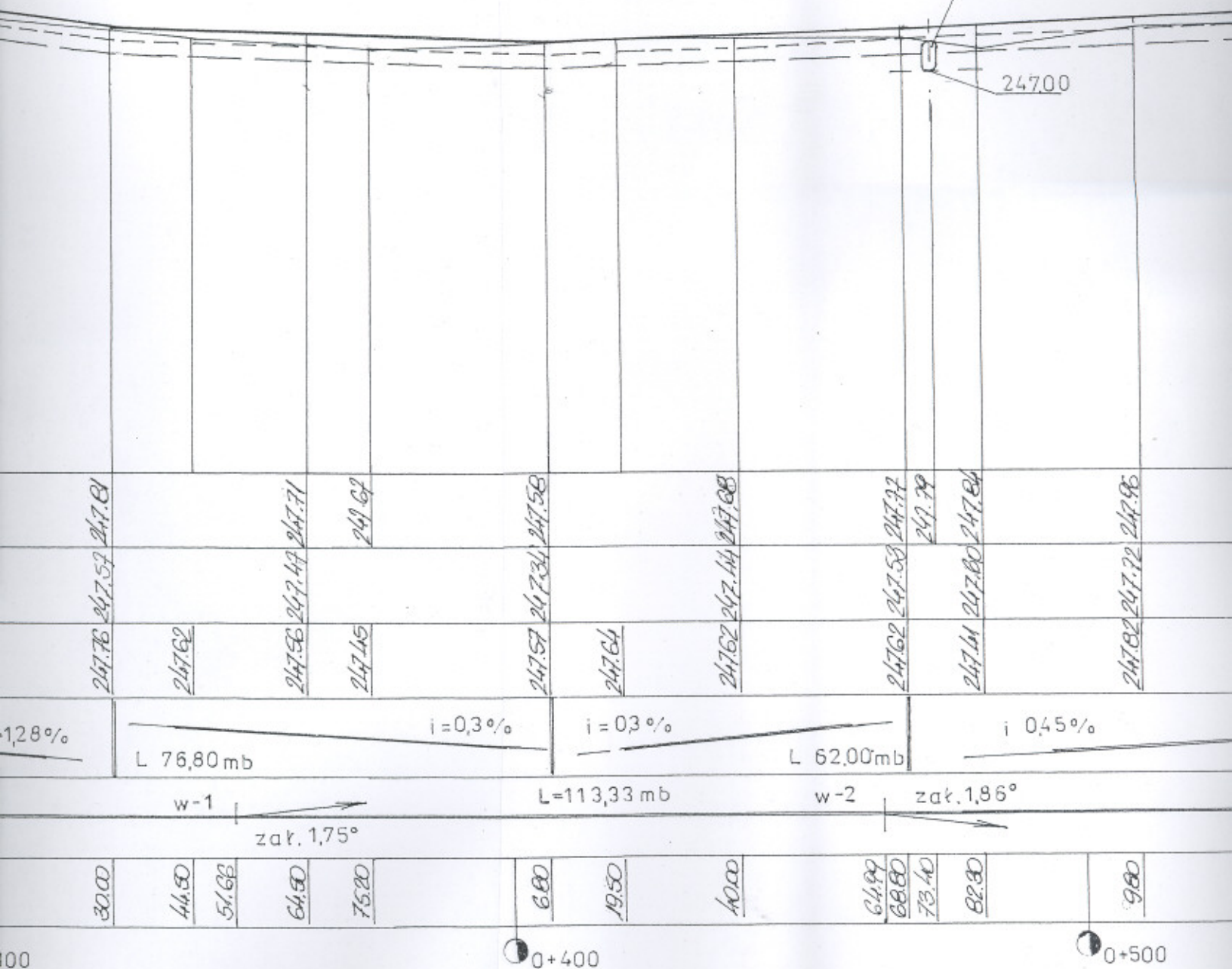
Istniejący kabel telekomunikacyjny t A biegnący wzdłuż drogi
Proj. rura ochronna PCV arota ϕ 140 mm L = 11,0 mb

Istniejąca sieć wodociągowa WA ϕ 100 mm
Istniejący gazociąg ϕ (100 – 125 mm)
Proj. rura ochronna dwudzielna PE
 ϕ 200 mm L = 5,00 mb





ISTNIEJĄCY PRZEPUST Z RUR
DEMONTAŻ RUR NA DŁ. L = 4,0
MONTAŻ RUR PVC ϕ 500 / 14,6
Z OBUSTRONNYM ZAKOŃCZENIEM
MURKI CZOŁOWE WYKONANE



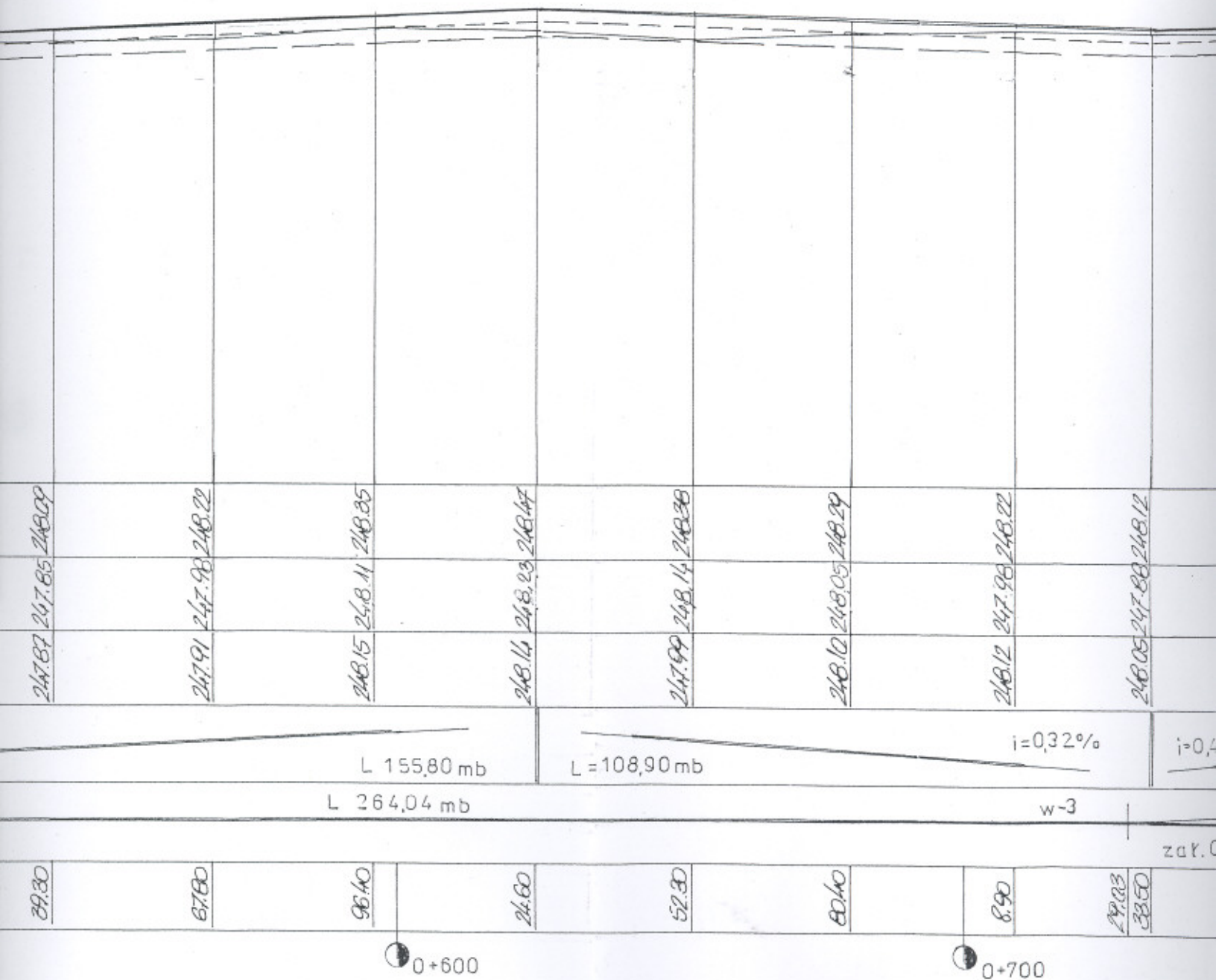
ETONOWYCH fi 400 mm

0 mb

mm typu ciężkiego S L = 5,50 mb

NIEM ŚCIANKOWYM

Ć NA WYS. PROJ. NAWIERZCHNI



MONTAŻ RUR PVC fi 500 / 14,6 mm typu ciężkie
Z OBUSTRONNYM ZAKOŃCZENIEM ŚCIĄK
MURKI CZOŁOWE WYKONAĆ NA WYS. 1

Istniejące ogrodzenie zjazd szer.

