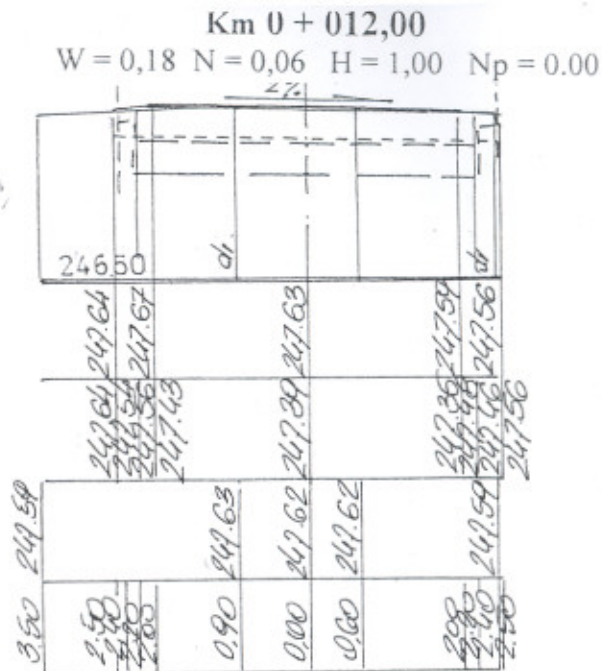
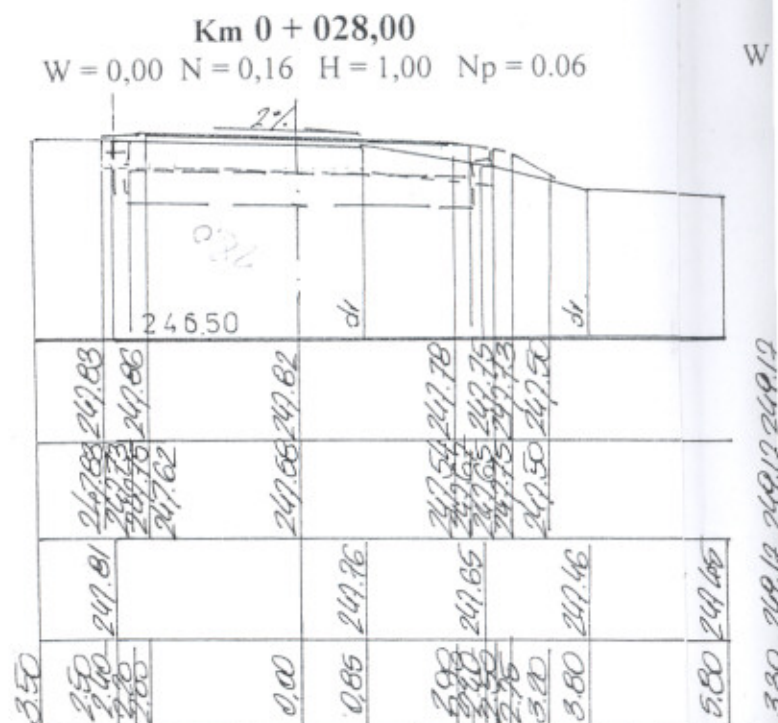


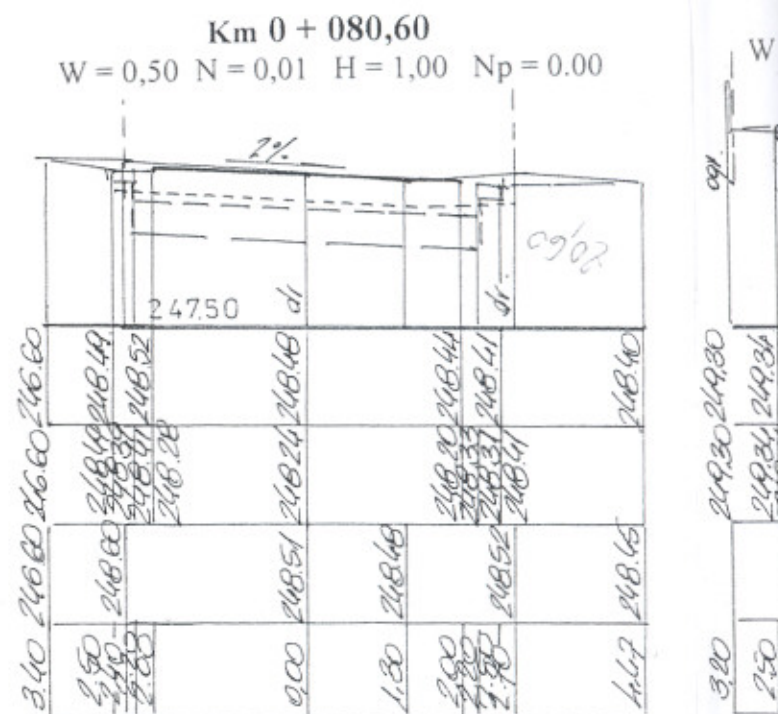
RZĘDNE PROJEKTOWANE  
RZĘDNE ROBÓT ZIEMNYCH  
RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO  
TERENU  
ODLEGŁOŚCI



RZĘDNE PROJEKTOWANE  
RZĘDNE ROBÓT ZIEMNYCH  
RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO  
TERENU  
ODLEGŁOŚCI



RZĘDNE PROJEKTOWANE  
RZĘDNE ROBÓT ZIEMNYCH  
RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO  
TERENU  
ODLEGŁOŚCI



= 0,00 N = 0,16 H = 1,00 Np = 0.20

[illegible][illegible]

W = 0,02 N = 0,11 H = 1,00 Np = 0.26

3.00	249.12	249.17	249.17
2.70		249.20	249.20
2.50		249.12	249.23
2.30		249.12	249.12
1.65	249.06	249.09	
0.00	249.08	249.05	249.19
1.40	249.14		
2.00		249.04	249.15
2.50		249.02	249.12
3.00	249.15	249.12	

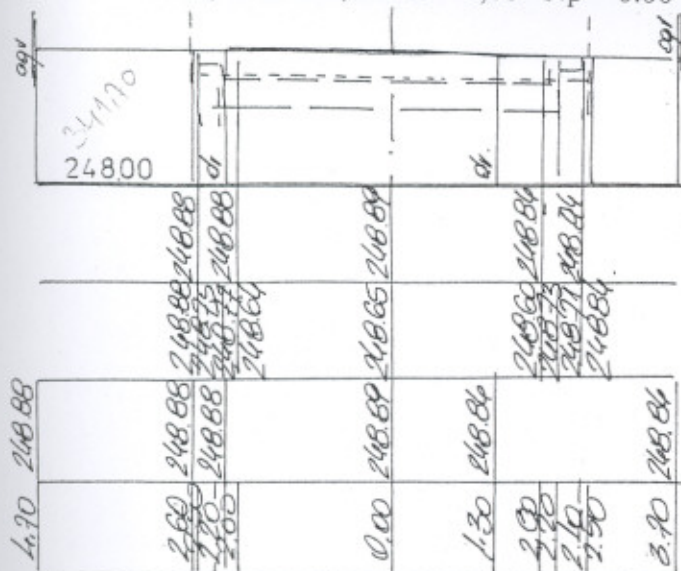
Hand-drawn cross-section diagram of a road with a 2% slope on both sides. The diagram shows a central road width of 24.800m, with a total width of 27.190m. The road is flanked by a 2% slope on both sides. The diagram is divided into sections by vertical lines, with dimensions 24.800, 24.910, 24.902, 24.896, 24.883, 24.880, 24.879, and 24.860. The total width is 27.190m. The diagram is labeled with '2%' on both sides and '27.190' at the bottom right.

[illegible][illegible]



Km 0 + 341,70

W = 0,18 N = 0,06 H = 1,00 Np = 0.00



#### OZNACZENIA

- LINIA PROJEKTOWANEJ NIWELETY DROGI
- LINIA ISTNIEJĄCEGO TERENU
- LINIA ROBÓT ZIEMNYCH pod konstrukcję gr. 24 cm
- LINIA STABILIZACJI GRUNTU I KRUSZYWA gr. 20 cm
- LINIA ZDJĘCIA WARSTWY HUMUSU gr. 20 cm

#### FIRMA „TOM”

Tomasz Banaśkiewicz  
ul. Focha 72/74 m.13, 42-200 Częstochowa  
tel. 034 365 22 02, 501 297 842  
NIP 573-166-15-98 IDS 15025300F

Firma „TOM” Częstochowa 42-200 ul. Focha 72/74 m 13

Inwestor : Urząd Gminy Mstów ul. 16 - ego Stycznia 14 42 – 244 Mstów	
Nazwa obiektu budowlanego : PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL CEGIELNIA – KŁOBUKOWICE, NA ODCINKU OD UL. MSTOWSKIEJ W CEGIELNI DO POŁĄCZENIA Z UL. JABŁONIOWĄ W WANCERZOWIE	
Przedmiot rysunku : PRZEKROJE POPRZECZNE DROGI OD KM 0 + 006,00 DO KM 0 + 346,00 - W ULICY JABŁONIOWEJ, WANCERZÓW	
Opracował : Tomasz Banaśkiewicz	Skala : 1: 50/100
Branża drog. FT-83861/81/376/82 SLK/IS/1160/02	Podpis :
Projektował : inż. Janusz Muś	Rys. nr : 6
branża drog. AG.II4/AZ/7131-2/502/01 SLK/BD/1199/02	Podpis :
	Data: 05.2010r.