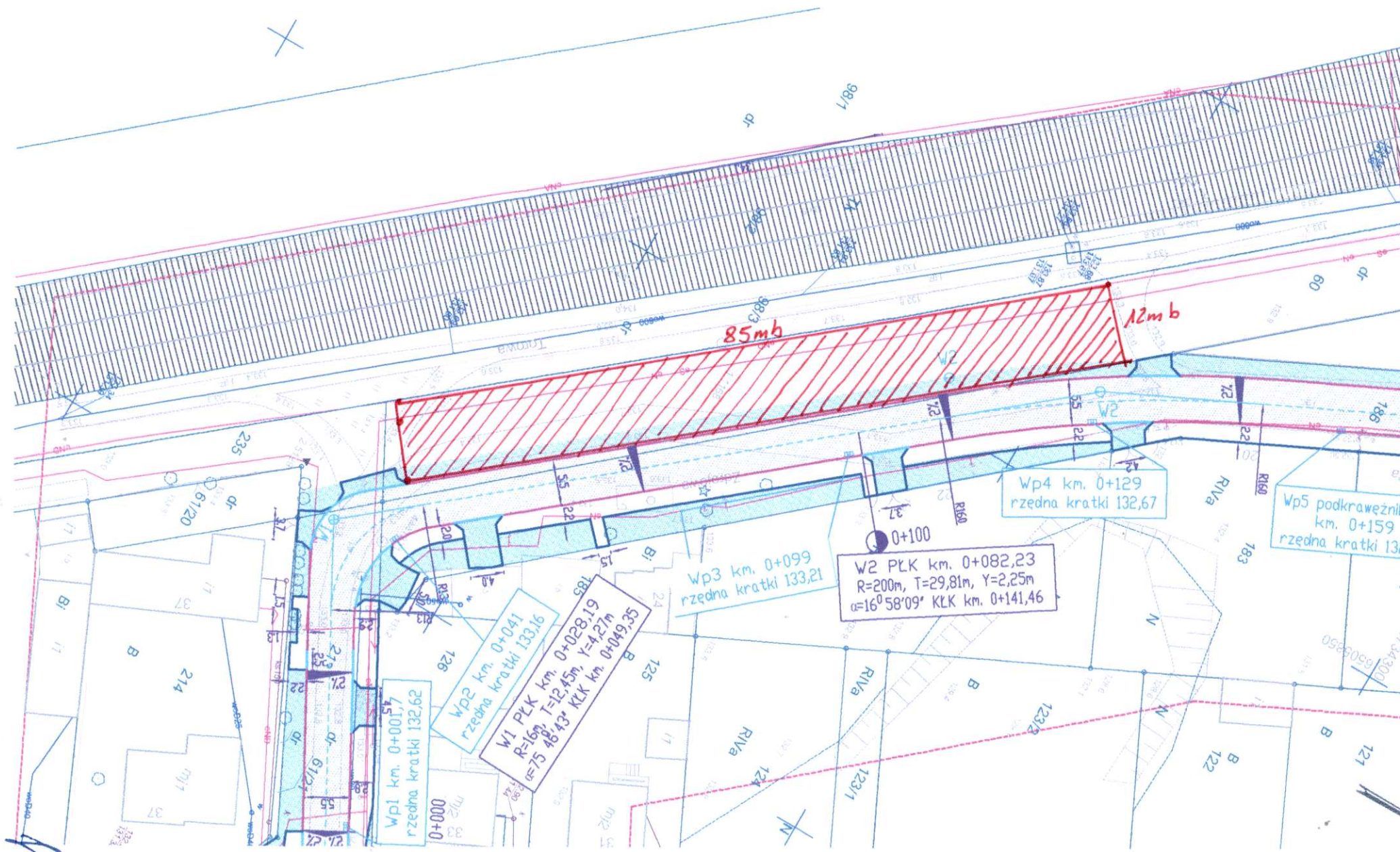


96

OKO TO 85m x 12m = 1020m²



prof.

W1 PLK km. 0+028,19
 R=160, T=12,45m, Y=4,22m
 α=16°58'09" KLK km. 0+049,35
 55,640+0
 61,74-1
 97,831
 140+0
 rzędna kratki 133,16

W2 PLK km. 0+082,23
 R=200m, T=29,81m, Y=2,25m
 α=16°58'09" KLK km. 0+141,46

Wp4 km. 0+129
 rzędna kratki 132,67

Wp5 podkrawężnik
 km. 0+159
 rzędna kratki 13...

Wp1 km. 0+000,7
 rzędna kratki 132,62
 4,5

Wp3 km. 0+099
 rzędna kratki 133,21