

WYKAZ ZNAKÓW PIONOWYCH I POZIOMYCH od km 2+465 do km 2+765

ZNAKI PIONOWE

znaki ostrzegawcze A-4 = szt.1

tablice T-2 =szt.1

tablice miejscowości E-18a = szt.1

tablice miejscowości E-17a = szt.1

Ilość słupków do znaków pionowych wynosi S= 5 szt.

ZNAKI POZIOME

$P-1e=5*0,12=0,60m^2$

$P-6=(50+50)*0,08=100*0,08=8,0m^2$

$P-1b=90,5*0,04=3,62m^2$

$P-7c=(23+11+7+7+7+7)*0,06=62*0,06=3,72 m^2$

$P-3a=(56+50,3)*0,20=106,3*0,20=21,26m^2$

$P-7d= (230,27+46,8)*0,12+(11,65+80,3+48,3+68,2+13+40)*0,12=33,25+31,37=64,62m^2$

OGÓŁEM

Linie ciągłe P-7d=64,62m²

Linie przerywane (pozostałe)

=0,60+8,0+3,62+3,72+21,26=37,20m²