

## WYKAZ ZNAKÓW PIONOWYCH I POZIOMYCH

ul. Matuszewskiego

### ZNAKI PIONOWE

znaki informacyjne	D-1	= szt. 6
znaki informacyjne	D-2	= szt. 2
znaki informacyjne	D-6	= szt.14
znaki ostrzegawcze	A-7	= szt. 7
znaki zakazu	B-5	= szt.1

Ilość słupków do znaków pionowych wynosi S=29 szt.

### ZNAKI POZIOME

P-13	$= (7,5 + 5,25 + 6 + 4,5 + 4,5 + 4,5 + 4,5) * 0,2625 = 36,75 * 0,2625 = 9,65m^2$
P-1e	$= (10 + 10 + 12 + 5) * 0,12 = 37 * 0,12 = 4,44m^2$
P-4	$= (3 + 6,7 + 6,7 + 4,2 + 4,3 + 12,7 + 4,5 + 4 + 14,2 + 12,9 + 5 + 5 + 20 + 13,6 + 3,4) * 0,24 = 120,2 * 0,24 = 28,8m^2$
P-6	$= (94 + 51 + 28,5) * 0,08 = 173,5 * 0,08 = 13,88m^2$
P-10	$= (6,5 + 6 + 5 + 4,2 + 4 + 4 + 4) * 4,0 * 0,5 = 34,7 * 4 * 0,5 = 69,4m^2$
P-14	$= (3 + 2,5 + 2,5 + 2,5 + 2,5 + 3 + 3) * 0,375 = 19 * 0,375 = 7,13m^2$
P-7c	$= (9 + 6 + 6 + 4 + 5 + 5 + 5) * 0,06 = 40 * 0,06 = 2,4m^2$

### OGÓŁEM

Linie ciągłe P-4=28,8m<sup>2</sup>

Linie przerywane ( pozostałe)

=9,65+4,44+13,88+7,13+2,4=37,5m<sup>2</sup>

Przejścia dla pieszych= 69,4m<sup>2</sup>