

WYKAZ ZNAKÓW PIONOWYCH I POZIOMYCH

ZNAKI PIONOWE

znaki zakazu B-2 = szt.1

Ilość słupków do znaków pionowych wynosi S=1 szt.

ZNAKI POZIOME

$P-1e=(8+17+11+5+5+5+10+6+12+9+11+6+74+17+7+7)*0,12=210*0,12=25,2 \text{ m}^2$

$P-4 = (16+13,8+13+15,6+6+34+7,0+33,8+15,2+16,9+4,7)*0,24=176*0,24=42,24\text{m}^2$

$P-3a=(20,6+41+22+14+30,7+36)*0,20 =164,3*0,20=32,86\text{m}^2$

$P-7c=(11+11+98+11)*0,06=131*0,06=7,86\text{m}^2$

$P-17 = 30*1,71/15=3,42$

OGÓŁEM

Linie ciągłe P-4+P-17=42,24+3,42=45,66m²

**Linie przerywane (pozostałe)
=25,2+32,86+7,86=65,92m²**