

1006R Radomyśl - POR ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA

Demontaż znaków:

- Tabliczki szlaku rowerowego 11szt.
- Tarcze znaków pionowych 40szt
- Słupki 32szt.
- demontaż lustra drogowego 1szt.
- demontaż barier ochronnych stalowych 44+92+52=188m

Nowe znaki:

Ustawienie słupków prostych w tym słupki do montażu kilku tarcz – 45szt.

Ustawienie słupków z wysięgnikiem w tym słupki do montażu kilku tarcz – 10szt.

- Tabliczki szlaku rowerowego (II gen)

R-4 8szt.

R-4b 1szt.

R-4a 2szt.

- Tarcze znaków pionowych (średnie - II gen)

B-18 „30t” 1szt.

D-6 - 2szt.

D-6b - 2+2+2=6szt.

D-18 - 4szt.

T-29 - 2szt.

F-6 - 1szt.

E-2a - 1szt.

B-20 - 3szt.

A-7 - 1szt.

D-1 - 2szt.

B-33 „40km/h” -2szt.

B-33 „70km/h” - 2szt.

A-18b – 2szt.

T-2 „1km” - 2 szt.

A-17 - 2szt.

D-15 - 2szt.

D-42 - 1szt.

D-43 - 1szt.

E-17a Radomyśl n/Sanem - 1szt.

E-18a Radomyśl n/Sanem - 1szt.

A-3 - 2szt.

A-24 - 2szt.

F-4 „San” - 1szt.

- Znaki ciągów pieszo-rowerowych i pieszych (wielkość mała - II gen)

C-13/16 12szt.

C-13 1szt.

C-16 3szt.

C-13a 2szt.

- Znaki na tle z folii kolor żółto-zielony znak D-6b+T-27. (III gen) - 2kpl.

- Lustro drogowe okrągłe Ø 900mm – 2szt.

Oznakowanie poziome:

- Oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne struktura regularna

P-4 $7+6+33+240+54=340\text{m} \cdot 0,24=81,6\text{m}^2$

P-6 $198\text{m} \cdot 0,08=15,84\text{m}^2$

P-1e $15+9=24\text{m} \cdot 0,12=2,88\text{m}^2$

P-3a $176 \cdot 0,2=35,2\text{m}^2$

P-7c $5+5+11+15+15+12+15+3+3=84\text{m} \cdot 0,06=5,04\text{m}^2$

P-7d $13+13+20+48+7+20+30+283+240+43+5+41+5=768\text{m} \cdot 0,12=92,16\text{m}^2$

P-7b $7+18+3+38+5=71\text{m} \cdot 0,24=17,04\text{m}^2$

Razem: 249,76m²

- Oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne struktura nieregularna (symbole)

P-10 $12+10+7,5=29,5\text{m}^2$

P-12 $0,5 \cdot (8+7+7)=11\text{m}^2$

P-13 $10,5 \cdot 0,2625=2,76\text{m}^2$

P-14 $6,75\text{m}^2$

P-17 $2 \times 1,71\text{m}^2=3,42\text{m}^2$

P-21a $30+16+3+52=101\text{m}^2 \cdot 0,38=38,38\text{m}^2$

Razem: 91,81m²

- Oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne struktura nieregularna (symbole) –
kolor czerwony - 14m²

- Oznakowanie poziome cienkowarstwowe (oznakowanie ciągów pieszych, rowerowych i pieszo-
rowerowych

P-23 – $12+25=37\text{szt.} \cdot 0,662=24,5\text{m}^2$

P-26 – $25\text{szt.} \cdot 1,5\text{m}^2=37,5\text{m}^2$

P-18 $15,7\text{m}^2$

P-24 $2\text{szt. } 2 \times 0,76\text{m}^2=1,52\text{m}^2$

Razem: 79,22m²

- Tło koloru niebieskiego stanowiska dla niepełnosprawnych 26+18=44m²

- Montaż barier ochronnych stalowych U-14 wraz zakończeniami z zejściami do gruntu.

$4+40+56+92=192\text{m}$