

PRZEDMIAR ROBÓT
na wprowadzenie zmian w organizacji ruchu na skrzyżowaniu
drogi krajowej Nr 50 Płońsk – Sochaczew w km 44+028 str. prawa
z drogą gminną Nr 300534W w m. Kozarzewo

Lp.	Podstawa nakładów	Szczegółowy opis robót obliczenia	Jedn. miary	Ilość
1	1	Karczowanie drzew przy pomocy sprzętu mechanicznego o średnicy 45-56cm z obrobieniem i odwiezieniem na odl. 2km obmiar z natury	szt	1
2	2	Rozbiórka kostki betonowej grub. 6cm na podsypce piaskowej grub. 5cm (kostkę przekazać administr. drogowej) $6 \times 1,50 = 9,0$	m2	9
3	3	Rozbiórka obrzeża betonowego 6x20cm (przekazać administracji drogi) $6 \times 2 = 12,0$	m2	12
4	4	Rozmontowanie ogrodzenia z siatki w ramach z kątownika (przekazać administracji drogi) 2 elementy	szt	2
5	5	Likwidacja oznakowania poziomego znaku P – 8f $5 \text{ szt} \times 2,72 = 13,60$	m2	13,60
6	6	Malowanie grubowarstwowe znaków P – 8f $5 \text{ szt} \times 2,72 = 13,60$	m2	13,60
7	7	Wykonanie stabilizacji gruntu cementem grub. 16cm i wytrzymałości Rm – 2,5 MPa $(20 \times 1,50) + (1,50 : 2) \times 10 = 30 + 7,5 = 37,50$	m2	37,50
8	8	Wykonanie dolnej warstwy nawierzchni z betonu asfaltowego grub. 4cm o uziarnieniu 0/11mm wg normy PN-EN 13108/1 jak w poz. 12	m2	37,50

9	9	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego grub. 4cm o uziarnieniu 0/8mm wg normy PN-EN 13108/1 jak w poz. 12	m2	37,50
10	10	Malowanie grubowarstwowe znaków P – 4 $20 \times 0,24 = 4,80$	m2	4,80
11	11	Malowanie grubowarstwowe znaków P – 13 $3 \times 0,2625 = 0,79$	m2	0,79
12	12	Malowanie grubowarstwowe znaków P – 7d $20 \times 2 \times 0,12 = 5,30$	m2	5,30
13	13	Malowanie grubowarstwowe znaków P – 15 (krótki) $1 \times 1,325 = 1,325$	m2	1,325
14	14	Wykonanie i ustawienie znaku pionowego F – 10 kier. w lewo i kier. na wprost) słupek istniejący)	szt	1