



Projektor	mgr inż. M. Suda	Sprawdził	mgr inż. P. Jodowski	Nr rys.	01	Data	02.2022	Skala	1:500
Tytuł projektu	Budowa obwodnicy Poręby i Zawiercia w ciągu drogi krajowej nr 78, odc. Siewierz - Poręba - Zawiercie (kierunek) - od km 105+438 do km 122+500								
Wykonawca									
Zamawiający									
Jednostka projektowa									
PROGMOL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. z o.o. (dawnej DR-G) (Sip. z o.o.) 42-258 Pyzowice, ul. Wolności 84 NIP: 645 25 65 502; tel./fax: 32 284 84 84 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach ul. Myszeckiego 5, 40-017 Katowice ul. Złotego 1, Kobylania 98-051 Brzezina									
Oznakowanie pionowe istniejące do zabudowania Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji Oznakowanie pionowe projektowane tymczasowo Oznakowanie pionowe istniejące Oznakowanie poziome tymczasowe Oznakowanie poziome istniejące Oznakowanie poziome tymczasowe istniejące Oznakowanie poziome istniejące Krawężnik istniejącej drogi									

Zakaznik do wyznaczenia i oznakowania  
 Krawężnik istniejącej drogi

Wzrost znakowania 100 mm  
 Wzrost znakowania 150 mm  
 Wzrost znakowania 200 mm

Wzrost znakowania 250 mm  
 Wzrost znakowania 300 mm  
 Wzrost znakowania 350 mm

Wzrost znakowania 400 mm  
 Wzrost znakowania 450 mm  
 Wzrost znakowania 500 mm

Wzrost znakowania 550 mm  
 Wzrost znakowania 600 mm  
 Wzrost znakowania 650 mm

Wzrost znakowania 700 mm  
 Wzrost znakowania 750 mm  
 Wzrost znakowania 800 mm

Wzrost znakowania 850 mm  
 Wzrost znakowania 900 mm  
 Wzrost znakowania 950 mm

Wzrost znakowania 1000 mm  
 Wzrost znakowania 1050 mm  
 Wzrost znakowania 1100 mm

Wzrost znakowania 1150 mm  
 Wzrost znakowania 1200 mm  
 Wzrost znakowania 1250 mm

Wzrost znakowania 1300 mm  
 Wzrost znakowania 1350 mm  
 Wzrost znakowania 1400 mm

Wzrost znakowania 1450 mm  
 Wzrost znakowania 1500 mm  
 Wzrost znakowania 1550 mm

Wzrost znakowania 1600 mm  
 Wzrost znakowania 1650 mm  
 Wzrost znakowania 1700 mm

Wzrost znakowania 1750 mm  
 Wzrost znakowania 1800 mm  
 Wzrost znakowania 1850 mm

Wzrost znakowania 1900 mm  
 Wzrost znakowania 1950 mm  
 Wzrost znakowania 2000 mm

Zakaznik do wyznaczenia i oznakowania  
 Krawężnik istniejącej drogi

Wzrost znakowania 100 mm  
 Wzrost znakowania 150 mm  
 Wzrost znakowania 200 mm

Wzrost znakowania 250 mm  
 Wzrost znakowania 300 mm  
 Wzrost znakowania 350 mm

Wzrost znakowania 400 mm  
 Wzrost znakowania 450 mm  
 Wzrost znakowania 500 mm

Wzrost znakowania 550 mm  
 Wzrost znakowania 600 mm  
 Wzrost znakowania 650 mm

Wzrost znakowania 700 mm  
 Wzrost znakowania 750 mm  
 Wzrost znakowania 800 mm

Wzrost znakowania 850 mm  
 Wzrost znakowania 900 mm  
 Wzrost znakowania 950 mm

Wzrost znakowania 1000 mm  
 Wzrost znakowania 1050 mm  
 Wzrost znakowania 1100 mm

Wzrost znakowania 1150 mm  
 Wzrost znakowania 1200 mm  
 Wzrost znakowania 1250 mm

Wzrost znakowania 1300 mm  
 Wzrost znakowania 1350 mm  
 Wzrost znakowania 1400 mm

Wzrost znakowania 1450 mm  
 Wzrost znakowania 1500 mm  
 Wzrost znakowania 1550 mm

Wzrost znakowania 1600 mm  
 Wzrost znakowania 1650 mm  
 Wzrost znakowania 1700 mm

Wzrost znakowania 1750 mm  
 Wzrost znakowania 1800 mm  
 Wzrost znakowania 1850 mm

Wzrost znakowania 1900 mm  
 Wzrost znakowania 1950 mm  
 Wzrost znakowania 2000 mm

Zakaznik do wyznaczenia i oznakowania  
 Krawężnik istniejącej drogi

Wzrost znakowania 100 mm  
 Wzrost znakowania 150 mm  
 Wzrost znakowania 200 mm

Wzrost znakowania 250 mm  
 Wzrost znakowania 300 mm  
 Wzrost znakowania 350 mm

Wzrost znakowania 400 mm  
 Wzrost znakowania 450 mm  
 Wzrost znakowania 500 mm

Wzrost znakowania 550 mm  
 Wzrost znakowania 600 mm  
 Wzrost znakowania 650 mm

Wzrost znakowania 700 mm  
 Wzrost znakowania 750 mm  
 Wzrost znakowania 800 mm

Wzrost znakowania 850 mm  
 Wzrost znakowania 900 mm  
 Wzrost znakowania 950 mm

Wzrost znakowania 1000 mm  
 Wzrost znakowania 1050 mm  
 Wzrost znakowania 1100 mm

Wzrost znakowania 1150 mm  
 Wzrost znakowania 1200 mm  
 Wzrost znakowania 1250 mm

Wzrost znakowania 1300 mm  
 Wzrost znakowania 1350 mm  
 Wzrost znakowania 1400 mm

Wzrost znakowania 1450 mm  
 Wzrost znakowania 1500 mm  
 Wzrost znakowania 1550 mm

Wzrost znakowania 1600 mm  
 Wzrost znakowania 1650 mm  
 Wzrost znakowania 1700 mm

Wzrost znakowania 1750 mm  
 Wzrost znakowania 1800 mm  
 Wzrost znakowania 1850 mm

Wzrost znakowania 1900 mm  
 Wzrost znakowania 1950 mm  
 Wzrost znakowania 2000 mm

Zakaznik do wyznaczenia i oznakowania  
 Krawężnik istniejącej drogi

Wzrost znakowania 100 mm  
 Wzrost znakowania 150 mm  
 Wzrost znakowania 200 mm

Wzrost znakowania 250 mm  
 Wzrost znakowania 300 mm  
 Wzrost znakowania 350 mm

Wzrost znakowania 400 mm  
 Wzrost znakowania 450 mm  
 Wzrost znakowania 500 mm

Wzrost znakowania 550 mm  
 Wzrost znakowania 600 mm  
 Wzrost znakowania 650 mm

Wzrost znakowania 700 mm  
 Wzrost znakowania 750 mm  
 Wzrost znakowania 800 mm

Wzrost znakowania 850 mm  
 Wzrost znakowania 900 mm  
 Wzrost znakowania 950 mm

Wzrost znakowania 1000 mm  
 Wzrost znakowania 1050 mm  
 Wzrost znakowania 1100 mm

Wzrost znakowania 1150 mm  
 Wzrost znakowania 1200 mm  
 Wzrost znakowania 1250 mm

Wzrost znakowania 1300 mm  
 Wzrost znakowania 1350 mm  
 Wzrost znakowania 1400 mm

Wzrost znakowania 1450 mm  
 Wzrost znakowania 1500 mm  
 Wzrost znakowania 1550 mm

Wzrost znakowania 1600 mm  
 Wzrost znakowania 1650 mm  
 Wzrost znakowania 1700 mm

Wzrost znakowania 1750 mm  
 Wzrost znakowania 1800 mm  
 Wzrost znakowania 1850 mm

Wzrost znakowania 1900 mm  
 Wzrost znakowania 1950 mm  
 Wzrost znakowania 2000 mm

Zakaznik do wyznaczenia i oznakowania  
 Krawężnik istniejącej drogi

Wzrost znakowania 100 mm  
 Wzrost znakowania 150 mm  
 Wzrost znakowania 200 mm

Wzrost znakowania 250 mm  
 Wzrost znakowania 300 mm  
 Wzrost znakowania 350 mm

Wzrost znakowania 400 mm  
 Wzrost znakowania 450 mm  
 Wzrost znakowania 500 mm

Wzrost znakowania 550 mm  
 Wzrost znakowania 600 mm  
 Wzrost znakowania 650 mm

Wzrost znakowania 700 mm  
 Wzrost znakowania 750 mm  
 Wzrost znakowania 800 mm

Wzrost znakowania 850 mm  
 Wzrost znakowania 900 mm  
 Wzrost znakowania 950 mm

Wzrost znakowania 1000 mm  
 Wzrost znakowania 1050 mm  
 Wzrost znakowania 1100 mm

Wzrost znakowania 1150 mm  
 Wzrost znakowania 1200 mm  
 Wzrost znakowania 1250 mm

Wzrost znakowania 1300 mm  
 Wzrost znakowania 1350 mm  
 Wzrost znakowania 1400 mm

Wzrost znakowania 1450 mm  
 Wzrost znakowania 1500 mm  
 Wzrost znakowania 1550 mm

Wzrost znakowania 1600 mm  
 Wzrost znakowania 1650 mm  
 Wzrost znakowania 1700 mm

Wzrost znakowania 1750 mm  
 Wzrost znakowania 1800 mm  
 Wzrost znakowania 1850 mm

Wzrost znakowania 1900 mm  
 Wzrost znakowania 1950 mm  
 Wzrost znakowania 2000 mm