



Remont przepustu Ø800
z rur żelbetonowych typu Vipac długości 10,0
i ścianek czołowych z betonu C-20/25
o grubości 30 cm i długości 4,0 m

- OBJAŚNIENIA**
- Jezdnia - asfaltbeton KRS
 - Jezdnia - beton cementowy KRS
 - Jezdnia - asfaltbeton KRA
 - Jezdnia - asfaltbeton KRS
 - Jezdnia - asfaltbeton nawierzchnia
 - Zalotka autobusów najeżdżna - beton cem.
 - Zapady - kostka betonowa granitowa
 - Zapady do pól - destruk asfaltbetonowy
 - Pobocza - destruk asfaltbetonowy
 - Chodniki i pobocza - kostka betonowa szara
 - Krawężnik betonowy 30x15 cm lub 30x20 (+12)
 - Krawężnik betonowy 22x15 cm lub 30x20 (+4)
 - Krawężnik betonowy 22x15 cm lub 30x20 (+1)
 - Krawężnik betonowy 22x15 cm lub 30x20 (+1)
 - Obroża betonowa 30x8 cm
 - Krawężnik żelazny bez krawężnika
 - Przebiegowa ścianka oporowa typ L
 - Oś
 - Kół ze studnią do remontu
 - Studzienka świetlna z przykryciem
 - Oświetlenie uliczne z przesećm dla pieszych
 - Dren francuski z rurką dren 110mm
 - Przejazd ze ściankami czołowymi
 - Przejazd z obrubkami wiołów
 - Pobocza - asfaltbeton nawierzchnia

Przebudowa dróg powiatowych nr 3502S, 3503S oraz 3504S na terenie Gminy Pietrowice Wielkie i Gminy Rudnik		
Temat:	PROGRAM FUNKCYJNALNO-UZYTOKOWY nr 3 Plan zagospodarowania terenu - część 1	Skala 1:1000
Lokalizacja:	DP3502S Gmina Pietrowice Wielkie, Powiat Raciborski	
Investor:	Powiat Raciborski, pl. Okrzei 4, 47-400 Racibórz	
Opracował:	mgr inż. Piotr Nowak	Rys nr 3.1
Opracował:		Marzec 2024 R