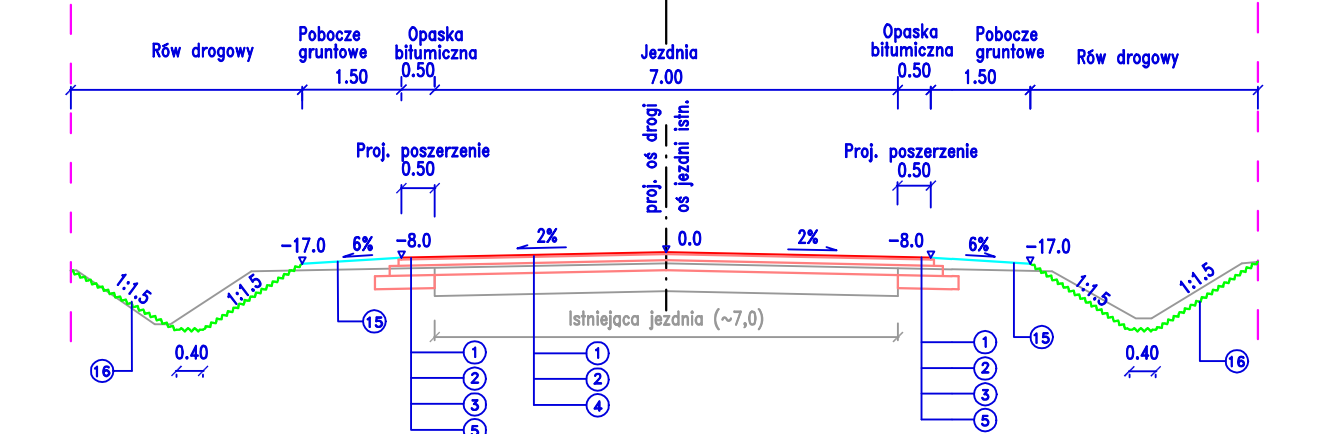
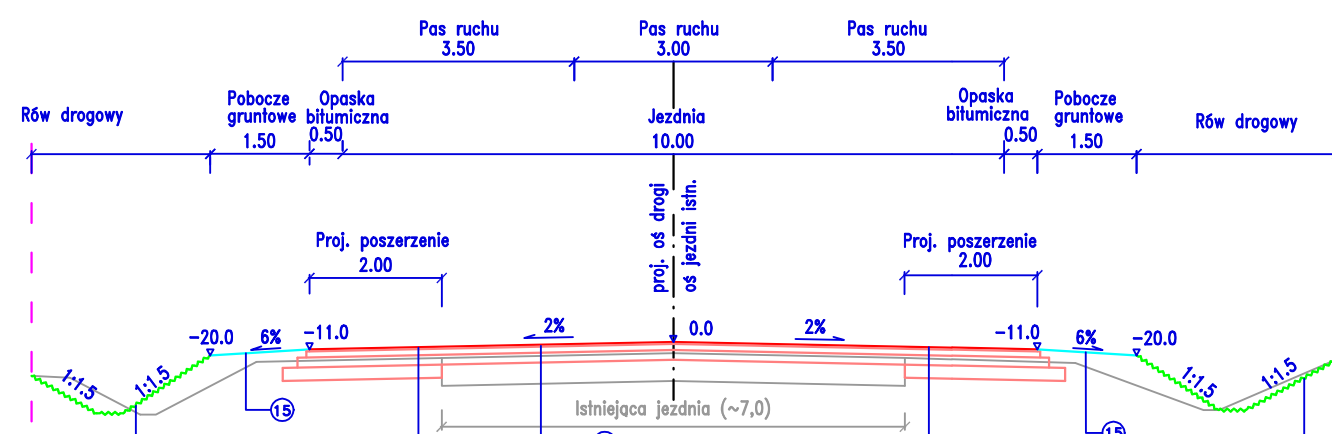


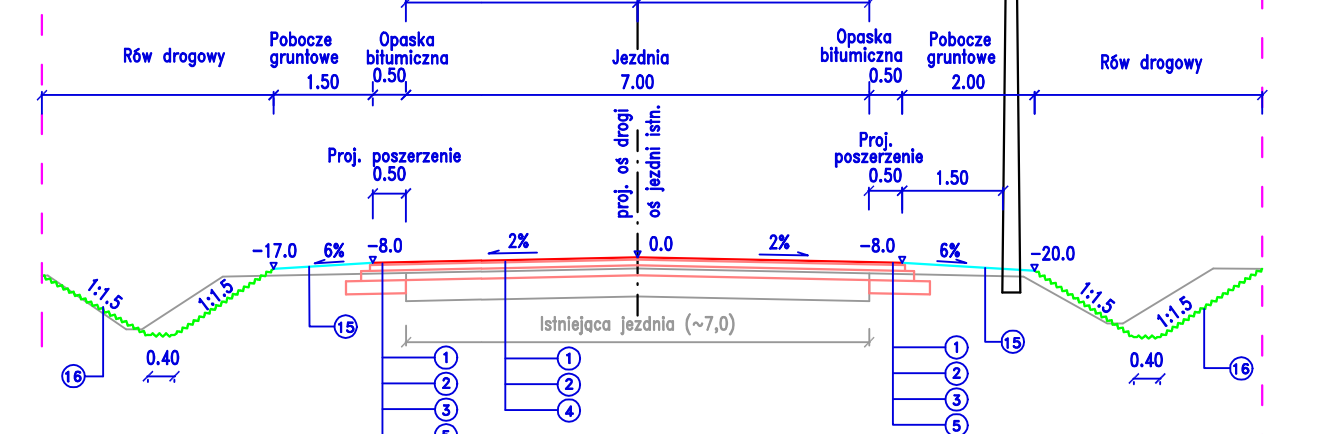
PRZĘKRÓJ NORMALNY  
na odcinku szlakowym



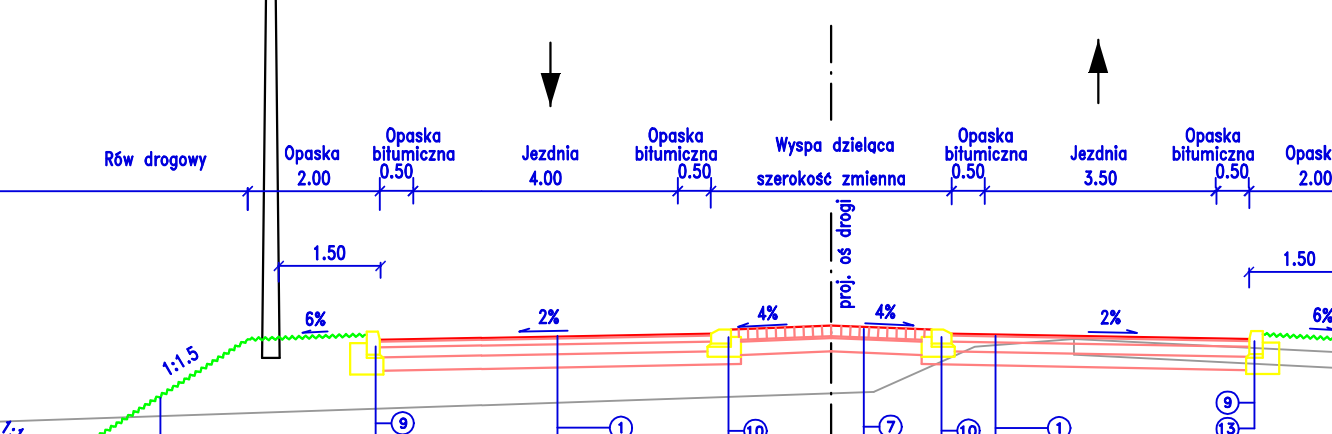
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NA SKRZYŻOWANIACH  
na odcinku szlakowym



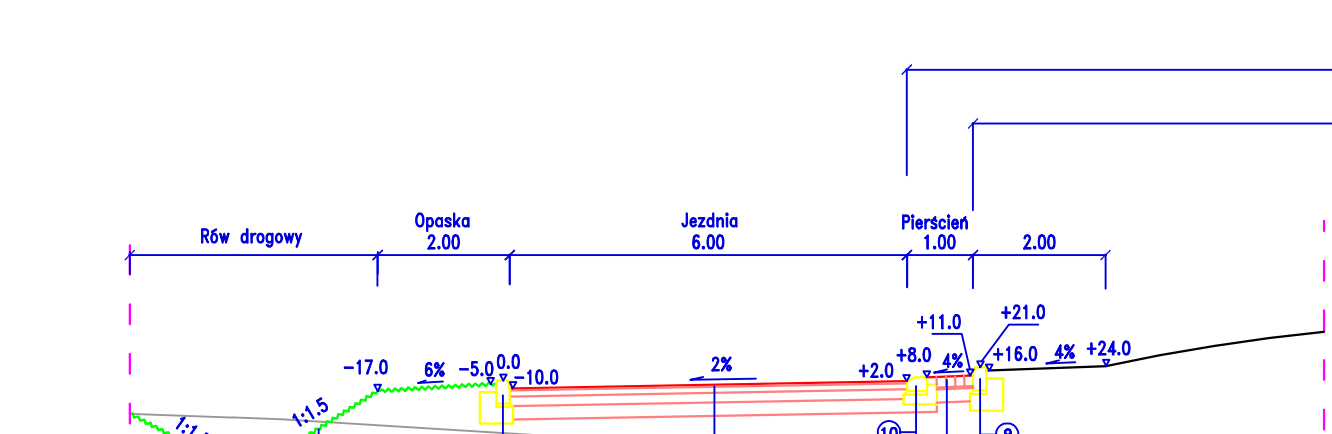
PRZĘKRÓJ NORMALNY  
na dojeździe do ronda



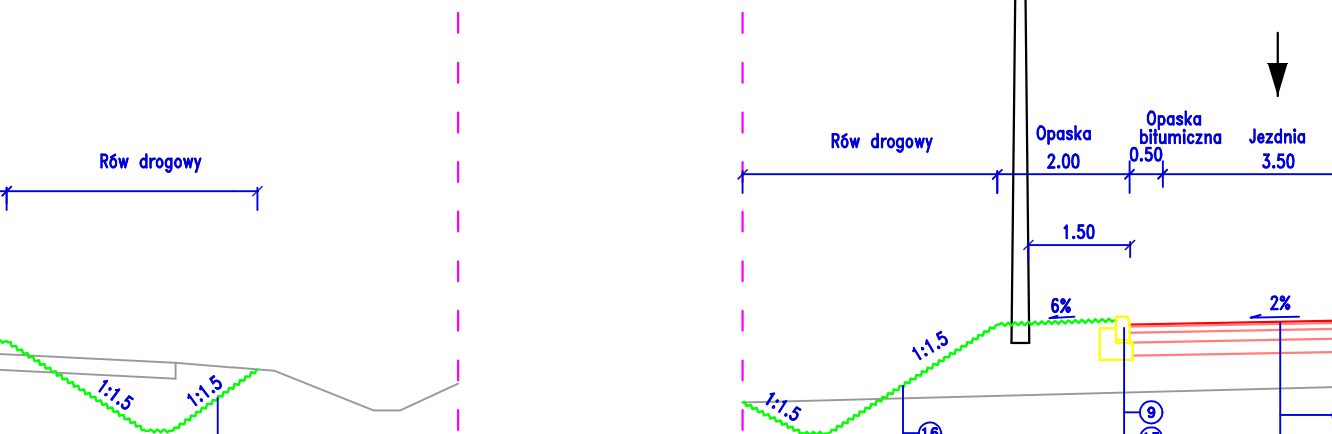
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga krajowa nr 12



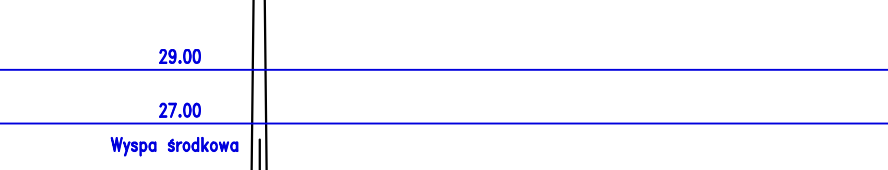
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY PRZESZ ROUNO



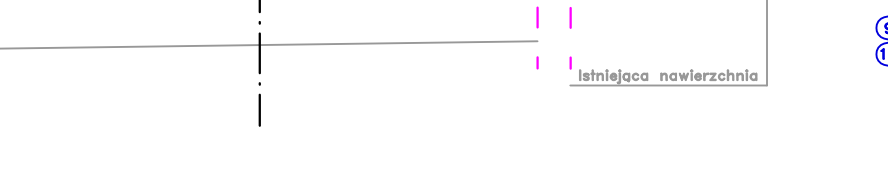
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga powiatowa nr 34335  
wlot od strony Odrzywołu



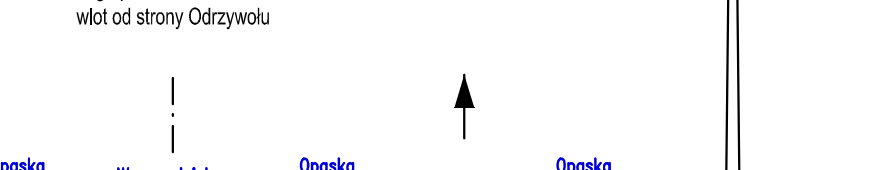
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA TRAPEZOWEGO- BETONOWEGO  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA ULICZNEGO - BETONOWEGO  
Skala 1:20



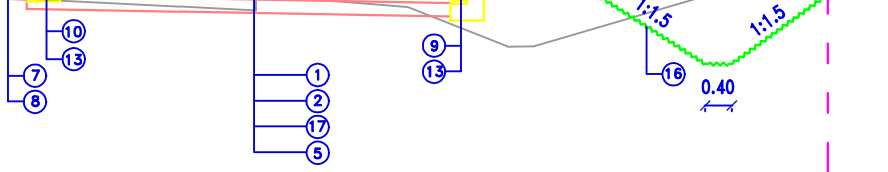
SZCZEGÓŁ CHODNIKA  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
WYSP DZIELĄCYCH NA WLOTACH DO RONDA  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



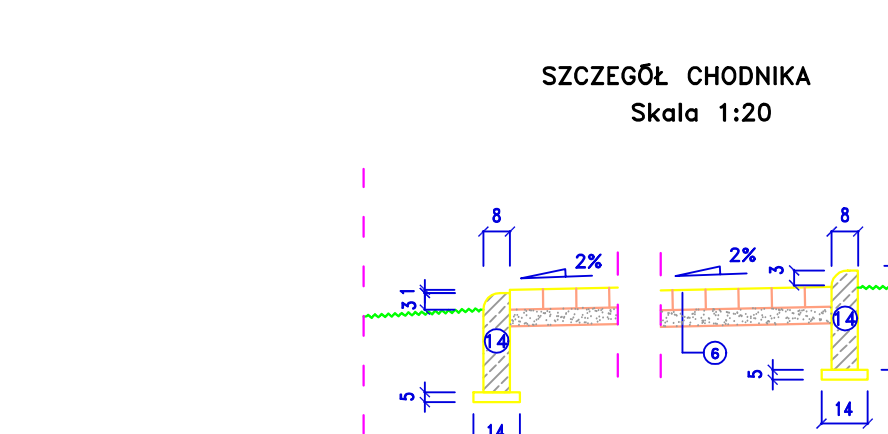
SZCZEGÓŁ PIERŚCIENIA NAJAZDOWEGO NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



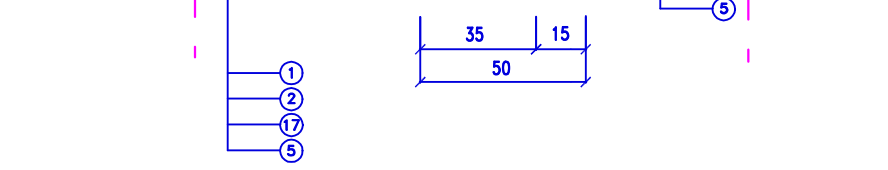
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY DOJŚĆ DO ZATOK AUTOBUSOWYCH  
Skala 1:100



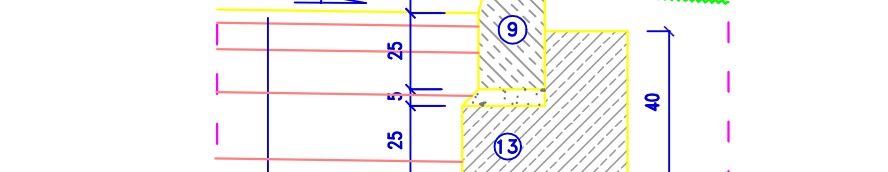
PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga powiatowa nr 34335  
wlot od strony Odrzywołu



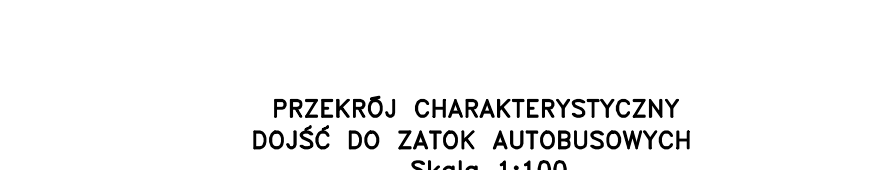
SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA POSZERZENIA  
Z ISTNIEJĄCĄ NAWIERZCHNIĄ NA DOJĘDZIE DO RONDA  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA POSZERZENIA  
Z ISTNIEJĄCĄ NAWIERZCHNIĄ NA PRZĘKRÓJU SZLAKOWYM  
Skala 1:20



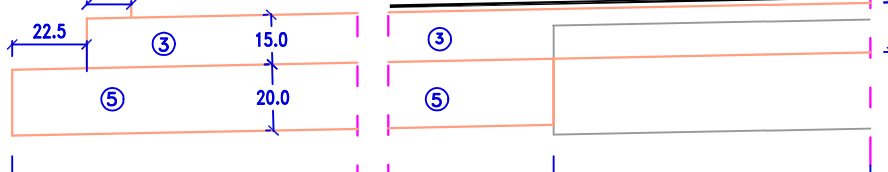
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



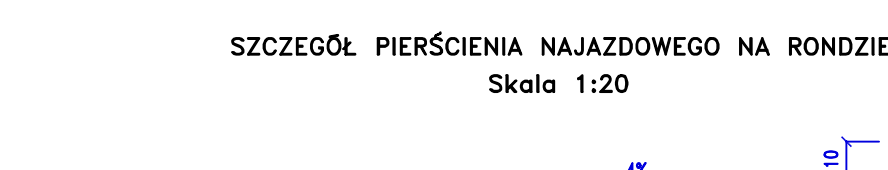
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
WYSP DZIELĄCYCH NA WLOTACH DO RONDA  
Skala 1:20



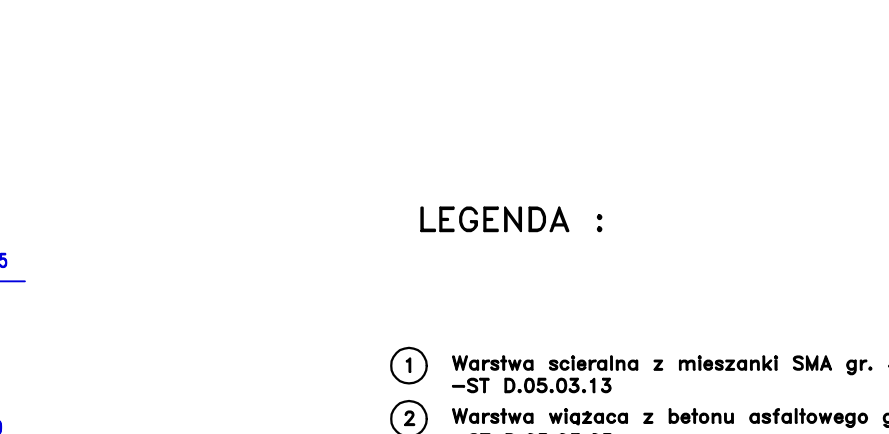
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



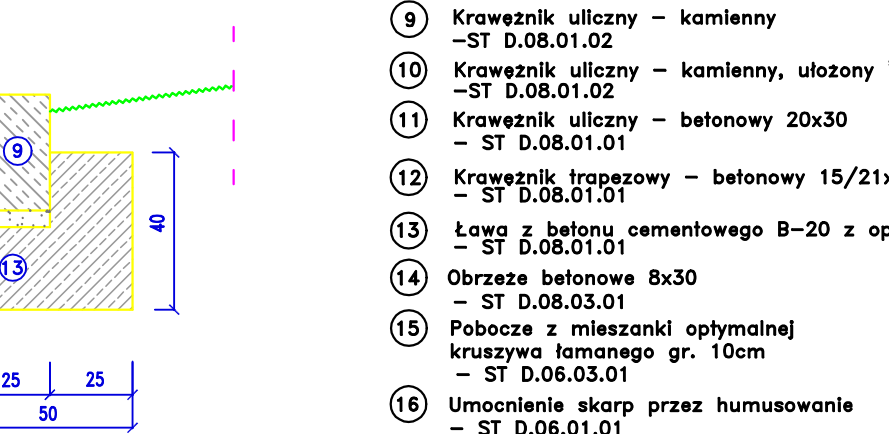
SZCZEGÓŁ PIERŚCIENIA NAJAZDOWEGO NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY DOJŚĆ DO ZATOK AUTOBUSOWYCH  
Skala 1:100



PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga powiatowa nr 34335  
wlot od strony Odrzywołu



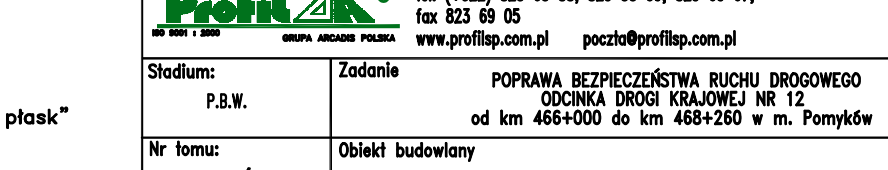
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
WYSP DZIELĄCYCH NA WLOTACH DO RONDA  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KAMIENNEGO  
NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



SZCZEGÓŁ PIERŚCIENIA NAJAZDOWEGO NA ROUNDZIE  
Skala 1:20



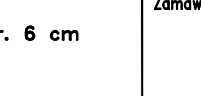

PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY DOJŚĆ DO ZATOK AUTOBUSOWYCH  
Skala 1:100

PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga powiatowa nr 34335  
wlot od strony Odrzywołu

PRZĘKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY  
droga powiatowa nr 34335  
wlot od strony Odrzywołu

LEGENDA :

- Warstwa scieralna z mieszanki SMA gr. 4 cm  
-ST D.05.03.13
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 8 cm  
-ST D.05.03.05
- Podbudowa z MCE gr. 15 cm  
- D.04.10.01
- Podbudowa na istniejącej nawierzchni grubości zmiennej minimum 15 cm z mieszanki MCE w technologii recyklingu na miejscu  
- ST D.04.10.01
- Warstwa z gruntu stabiliz. cementem  
Rm=2.50 MPa o gr. 20cm  
- ST D.04.05.01
- Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm na podpodpce cem.-płaskowej 1:4 gr. 5 cm  
-ST D.08.02.02
- Nawierzchnia z kostki kamiennej grub 14/16cm na podpodpce cementowo-płaskowej gr. 3cm  
-ST D.05.03.01
- Podbudowa z betonu B20 gr. 20cm  
-ST D.05.03.01
- Krawężnik uliczny - kamienny  
-ST D.08.01.02
- Krawężnik uliczny - kamienny, ułożony "na płask"  
-ST D.08.01.02
- Krawężnik uliczny - betonowy 20x30  
- ST D.08.01.01
- Krawężnik trapezowy - betonowy 15/21x30  
- ST D.08.01.01
- Ława z betonu cementowego B-20 z oporem  
- ST D.08.01.01
- Obrys betonowy Bx30  
- ST D.08.03.01
- Pobocze z mieszanki optymalnej kruszywa łamanego gr. 10cm  
- ST D.06.03.01
- Umożliwienie skarp przez humusowanie  
- ST D.06.01.01
- Podbudowa z betonu asfaltowego gr. 15cm  
- ST D.04.07.01

Zamawiający:  GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W WARSZAWIE ul. Mińska 25 03-308 Warszawa		Jednostka projektowa:  Profil Sp. z o.o. 02-305 Warszawa, Al. Jerozolimskie 144 tel. (+22) 823 63 88, 823 53 09, 823 63 67, fax 823 69 05 www.profilsp.com.pl poczta@profilsp.com.pl	
Stadium: P.B.W.	Zadanie POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO ODCINKA DRÓGI KRAJOWEJ NR 12 od km 466+000 do km 468+260 w m. Pomykół	Nr tomu: 03/01	
Nr tomu: 03/01		Objekt budowlany Odcinek od km 466+000 do km 468+260	
Branża: Droga		Kod CPV 45233000	
Stanowisko		Imię i nazwisko	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Malek	
Opracował		mgr inż. Katarzyna Kręśniak	
Sprawdzający			
Nr arch.:		Data opracowania	
Skala:		Nr rys. - Arkusz	
Nr egz.:			