



WD 18  
 Klasa obciążen - A1 wg PN-85/9-10030  
 STANAG 2021 Klasa 750  
 Kąt skosu - 75°  
 Długość wiaduktu L=39,46m  
 Szerokość wiaduktu L=27,90m  
 Skrajnia drogi - 4,50m  
 Szerokość drogi - 8,00m

**Uwaga**  
 Pasy wyłączenia i włączenia wg projektu: Przebudowa drogi A-6 granica Państwa - Kolbaskowo - Szczecin na odcinku węzeł "Gryfino" - węzeł "Kijewo"  
 Pas wyłączenia dl. 175m  
 wylot rowu  
 do rowu wg projektu przebudowy dr. A-6

- LEGENDA:**
- nawierzchnia z mieszanki SMA nowa konstrukcja
  - nawierzchnia z mieszanki SMA wzmocnienie
  - nawierzchnia gruntowa ulepszona - pobocze
  - zielen
  - 74/2 granice i numery działek
  - ściek przykrawędziowy trójkątny
  - proj. kanalizacja deszczowa
  - istn. sieć energetyczna
  - istn. sieć kanalizacyjna
  - istn. sieć telekomunikacyjna
  - istn. sieć wodociągowa

<b>TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o.</b>					
Nazwa i adres obiektu:	Przebudowa węzła "Morwowa" w ciągu autostrady A-6 Kolbaskowo - Gdańsk na odcinku węzeł "Gryfino" - węzeł "Kijewo"				Nr egz.
Objekt:	Przebudowa łącznic na węzle "Morwowa"			Skala:	1:1000
Tytuł rysunku:	PLAN I ZAKRES ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.
Projektant:	mgr inż. Zofia Jagusiak	Nr uprawnień:	338/Sz/88	Specjalność:	drogi
Opracował:	mgr inż. Ewa Puchała			Data:	październik 2006
Sprawdzający:	mgr inż. Henryk Smentek	WZDP-3p/243/117/66		Nr proj.:	PS-301
				Plik:	