



- LEGENDA:**
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30, wystający 10 cm
 - Projektowany krawężnik najazdowy 15x22, wystający 3 cm
 - Projektowany opornik betonowy 12x30, wtopiony 0 cm
 - Projektowany krawężnik peronowy 43x33,4, wystający 18cm
 - Projektowana krawędź trasy pieszo - rowerowej
 - Projektowane obrzeże betonowe 8x30
 - Projektowana krawędź pobocza gruntowego
 - Projektowana nawierzchnia bitumiczna KR3 - poszerzenie drogi powiatowej nr 1780G
 - Projektowana nawierzchnia bitumiczna - nakładka drogi powiatowej nr 1780G
 - Projektowana nawierzchnia bitumiczna - trasa pieszo - rowerowa / droga dla rowerów z dopuszczeniem ruchu pieszego
 - Projektowana nawierzchnia bitumiczna KR1 - zjazdy
 - Projektowana nawierzchnia bitumiczna KR0 - zjazdy
 - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8 cm - zjazdy
 - Projektowana nawierzchnia z mieszanek niezwiązanej grub. 15 cm - zjazdy
 - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej grub. 6 cm - chodniki
 - Projektowana nawierzchnia z płyt betonowych 20x20 grub. 6 cm - przejście dla pieszych / kolor żółty
 - Projektowana nawierzchnia z kostki granitowej grub. 16/20 cm - zabruki, opaski
 - Humusowanie grub. 10 cm
 - Projektowane oświetlenie uliczne

- LEGENDA:**
- Istniejące oznakowanie pionowe
 - Istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
 - Istniejące oznakowanie pionowe do zastąpienia
 - Istniejące oznakowanie poziome
 - Projektowane oznakowanie poziome
 - Projektowany oznakowanie pionowe
 - Projektowana bariera dwustronna energochłonna H1W5A
 - Projektowana balustrada U-11a



DSP PROJEKT
ul. Olimpijska 55, 80-180 Gdańsk
tel. (+48) 604-380-743
biuro@dsp-projekt.pl

INWESTOR:
WÓJT GMINY STUDZIENCE
ul. Kaszubska 9
77-143 Studzienice

NAZWA INWESTYCJI:
BUDOWA TRASY PIESZO-ROWEROWEJ NA ODCINKU
UGOSZCZ - STUDZIENCE PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 1780G

Tytuł rysunku:	BRANŻA:	FAZA:
DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU	DR	PSOR
IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	MGR INŻ. PAWEŁ SUWISZ	POM/0265/POOD/10
OPRACOWAŁ:		
SPRAWDZAJĄCY:		
		PSOR01.6