



LOKALIZACJA INWESTYCJI

LEGENDA:

- numer działki
- granica działek
- chodnik – nawierzchnia z kostki betonowej, grub. 8cm
- zjazd – nawierzchnia z kostki betonowej, grub. 8cm
- projektowane słupy oświetleniowe słotkowe typu: 06/60/4 na fundamentach z wysięgnikami WKt 1m dedykowana oprawa oświetleniowa przebieg dla pieszych ze źródłem światła LED 45W (opłyka prawą)
- projektowane oznakowanie poziome
- projektowane oznakowanie pionowe
- elementy osławkowe LED (kocie oczko) koloru biało-czerwonego

UWAGA:

- Przejścia (linie P-10) dla pieszych wykonać w systemie fakturowych oznaczeń nawierzchni
- znaki D-6 należy zamontować jako aktywne znaki D-6 z lampami LED fi 200 SIGN FLASH



BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH AGNIESKA JAROS

Nazwa i adres obiektu:		Poprawa bezpieczeństwa na ul. Os. Zdrojowe w m. Gołczewo poprzez budowę przejść dla pieszych wraz z chodnikami		Nr egz.	
Obiekt:	droga wewnętrzna	Skala:		1:500	
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr rys.		1	
Projektował:	mgr inż. Jarosław Jaros	ZAP/O189/PBD/15	drogowa	Data: 11.2021	
				INP-85	
				Plik:	