



- UWAGI:
- DO OŚWIETLENIA TERENU STACJI ZLEWNEJ PRZEWIDZIANO SŁUPY OŚWIELENIOWE STALOWE OCYNKOWANE SZESĆCIOKĄTNE O WYSOKOŚCI $h = 9,0\text{m}$, POSADOWIONE NA FUNDAMENTACH BETONOWYCH.
 - KĄŻDY SŁUP WYPOSAŻONY BĘDZIE W SKRZYNKĘ BEZPIECZNIKOWĄ Z BEZPIECZNIKAMI ODDZIELNYMI DLA KĄŻDEJ OPRAWY
 - NA SŁUPACH ZAMONTOWAĆ OPRAWY TYPU ULICZNEGO SODOWE OURc-150
 - OPRAWY ZAWIESIĆ NA WYSIĘGNIKACH RUROWYCH O DŁUGOŚCI 1,2m

Nz umowy: 30/IZP /2009		ECONOMY		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Econube Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 55, 90-009 Łódź					
Nazwa opracowania: P.B. OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BRATOSZEWICACH gm. STRYKÓW BRATOSZEWICE dz. NR 587/13, 587/31		Branża: elektryczna		Faza: P.B.	
Tytuł rysunku: Schemat instalacji oświetlenia terenu		Skala:		Data: 11.2010r	
Projektował: techn. Andrzej Muskalski		Nr uprawnień: 203/94/WK		Nr rysunku:	
Sprawdził: inż. Zdzisław Konciak		Nr uprawnień: 318/89/WK		23/E	