Mamy pytania z branży elektrycznej dotyczące zagospodarowania terenu. Brak w przedmiarach pozycji, które są wrysowane na PZT.  
Proszę o odpowiedź na następujące pytania:

**Pytanie 1.**

Jakiej wysokości mają być słupy oświetlenia parkingowego? Z jakiego tworzywa? Zwykłe ocynkowane? Aluminiowe w kolorze?

**Odpowiedź:**

4m. Zgodnie z projektem. Aluminiowe w kolorze czarnym.

**Pytanie 2.**

Jakich parametrów mają być oprawy na słupach oświetlenia parkingowego?

**Odpowiedź:**

Min 24W, barwa 4000K. Do oceny należy przedstawić obliczenia fotometryczne na wybranym przez wykonawcę producencie.

**Pytanie 3.**

Jakiego rodzaju mają być lampy chodnikowe - (w kostce brukowej- jakie parametry?) , (słupki stojące -jakie wysokie , jakie parametry?)

**Odpowiedź:**

Oprawy wpuszczane w nawierzchnię. Poniżej referencja – kolor oprawy czarny. Barwa 2700K

Obraz zawierający krąg

Opis wygenerowany automatycznie

**Pytanie 4.**

Czy przyłącze teletechniczne też mamy wykonać? - studnia SKR1+ 2 rury rhdpe widoczne na PZT?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z PZT.