

---

## **OPIS RODZAJU, ZAKRESU I SPOSOBU WYKONANIA ROBÓT:**

### **Budowa oświetlenia boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Września przy ul. Batorego – w zakresie ułożenia dodatkowych rur osłonowych pod system monitoringu oraz systemu otwierania furtki**

#### **1. Inwestor**

Gmina Września  
ul. Ratuszowa 1  
62-300 Września

#### **2. Przedmiot i zakres opracowania**

Równocześnie z pracami elektrycznymi mającymi na celu wykonanie oświetlenia boiska wielofunkcyjnego, należy ułożyć rury osłonowe RHDPE 32 dla przyszłej instalacji monitoringu oraz systemu otwierania furtki.

Rury osłonowe dla monitoringu oraz systemu otwierania furtki należy ułożyć w wykopie z kablami zasilającymi lampy. Dodatkowo przy słupach, przy furtce oraz na załamaniach sieci konieczne jest wykonanie studzienek rewizyjnych wykonanych z rur PP 250, zamkniętych od góry zaślepkami. Od studzienek przy słupach oraz furtce należy poprowadzić rury osłonowe RHDPE 32 i wprowadzić je od dołu do słupów oraz do słupka furtki.

Odcinek pomiędzy istniejącą studzienką telekomunikacyjną, a najbliższym słupem oświetleniowym należy pokonać przeciskiem z rury RHDPE 75.

UWAGA: Rysunek dodatkowy na który naniesiono przebieg dodatkowych rur osłonowych oraz lokalizację studzienek rewizyjnych jest czysto poglądowy i ma na celu pokazanie tylko orientacyjnego (przybliżonego) przebiegu i usytuowania elementów.