



Podkowa Leśna, 26.07.2017 r.

ZP 271.16.2017

Informacja nr 2 dla Wykonawców

Dot.: Przebudowy ulicy Cichej na odcinku od ulicy Bukowej do ulicy Leśnej w Podkowie Leśnej

Pytanie nr 1.

Proszę o informacje jaka średnica wewnętrzna mają zaprojektowane studnie chłonne? Opis wskazuje na średnice wewnętrzna 425 i 600, rysunek na średnice wewnętrzna 1000? Proszę o informacje ile studzienek zaprojektowano, przedmiar branża drogowa wskazuje na 2+1 (pkt 50 d.1.1.0)

Odpowiedź na pytanie nr 1

W opisie wystąpił błąd studzienek osadnikowych o średnicy 600 mm powinno być 4 szt zamiast 5 szt. Studnia osadnikowa o średnicy 1000 mm w ilości 1 szt. której zabrakło w opisie technicznym. W przedmiarze branżowym powinno być : Studnia chłonna o średnicy 425mm w ilości 1szt., Studnia chłonna średnicy o 600mm w ilość 1sz, Studzienka osadnikowe średnicy o 1000mm w ilość 1 szt, Studzienek osadnikowych o średnicy 600mm w ilości 4 szt.

Pytanie nr 2.

Proszę o informacje czy studnie chłonne opisane w pkt 9 „Odwodnienie” PW i rysunku D-11 „Schemat studni chłonnej” powinny posiadać aprobatę ITB oraz IBDiM?

Odpowiedź na pytanie nr 2

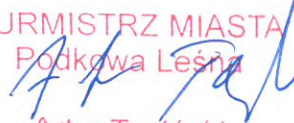
Zamawiający wymaga dla studni chłonnych aprobaty ITB oraz IBDiM

Pytanie nr 3.

Proszę o informacje czy studnie chłonne opisane w pkt 9 „Odwodnienie” PW i rysunku D-11 „Schemat studni chłonnej” mogą być owijane geowłókniną na budowie?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Studnia chłonna powinna być owinięta fabrycznie geowłókniną ze względu na gwarancję producenta na poprawność i efektywność działania. Studnia jako produkt ma stanowić całość i posiadać certyfikację jako kompleksowe rozwiązanie (rura trzonowa, geowłóknina, dno).

BURMISTRZ MIASTA
Podkowa Leśna

Artur Tusiński