Pytanie nr 1:

Przedmiar robót poz. 23 obejmuje ułożenie korytka z prefabrykatów betonowych o wymiarach 65x50x25 cm, natomiast specyfikacja techniczna SST 03 zawiera opis jako betonowe korytka odwadniające 0,4 m z rusztem. Prosimy o wyjaśnienie czy należy wycenić korytka liniowe z rusztem. Prosimy o udostępnienie rysunków w/w koryt.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Po ponownej szczegółowej analizie dokumentacji projektowej stwierdzono, że do wyceny należy przyjąć wykonanie korytek betonowych z rusztem polimerowym kl. A15 o wymiarach 1000x130x105 mm ułożonych na podsypce cementowo piaskowej gr. 5 cm na uprzednio przygotowanej podbudowie tłuczniowej gr. 20 cm – wymiary odwodnienia zgodnie z przedmiarem robót.

Pytanie nr 2:

Przedmiar robót poz. 46 obejmuje wykonanie studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm – szt.2. natomiast w opisie projektu jest mowa o jednej studni fi 1200 (D1) i dwóch studzienkach S1-S2 (inspekcyjne fi 600). Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

W opisie projektu przyjęto, że należy wykonać jedną nową studnię zbiorczą Fi 1200 mm – max. głębokości 3,0 m, oraz wykonać przebudowę (wymianę wszystkich elementów studni) istniejącej
Fi 1200 mm max. głębokości 3,0 m => ilość studni wskazana w przedmiarze robót pozycja nr 46 – 2 szt.

Natomiast w pozycji nr 35 przyjęto wykonanie dwóch studzienek inspekcyjnych S1-S2 Fi 600 mm – max. gł. 2,0 m wraz z zabudową wpustów żeliwnych, (przyjęto również demontaż jednej istniejącej studni wraz z wpustem).