

UZUPEŁNIENIE DOTYCZĄCE PRZEŁOŻENIA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

Przebieg trasy kanalizacji deszczowej pokazano na rysunku S1, zgodnie z rysunkiem należy wykonać przełożenie deszczówki. Kanalizację należy wykonać z rur PVC Dn200. Prowadzenie nowej kanalizacji deszczowej wykonać od studni o rzędnych 130.08/128.74. Studnie początkową o rzędnych 130.08/128.75 należy wykonać od nowa włączając istniejącą rynnę budynku do studzienki. Studnie należy posadowić na tych samych rzędnych co istniejąca.

Studnie końcową o rzędnych 130.44/128.89 należy zaślepić włączenie wlotu istniejącej kanalizacji deszczowej poprzez zasklepienie szczelne otwory. I wykonanie nowego wyłączenia kanalizacji deszczowej.

Istniejąca rurę kanalizacji deszczowej należy zdemontować.

Przed przystąpieniem do prac demontażowych starej kanalizacji deszczowej i montażu nowej należy zweryfikować podane rzędne istniejących studzienek kanalizacyjnych ze stanem zastanym w terenie.

mgr inż. Barbara Kozłowska
Stacja Instalacji Sanitarnych
ul. Słoneczna 1
00-230 Warszawa
poczt. 114, Nr ew. BN-10.9/2/80
upr. bud. S4 ust. 1 §13 ust. 1