



UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

ST-19

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE, USZKODZONY SPEKANY TRÓJNIK

Przeszkoda w kanale sanitarnym (pręt) stalowy do usunięcia

Nie istnieje, brak włączenia

ST-20

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

ST-21

ST-21.1

UWAGA 2 x Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

ST-22

ST-23

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE, Spękania podłożne kanału na odcinku ok. 6m,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE, Spękania podłożne kanału na odcinku ok. 5m,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE, Spękania podłożne kanału na odcinku ok. 15m,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE, Spękania podłożne kanału na odcinku ok. 2m,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik OTWARTE NIEZINWENTARYZOWANE

UWAGA Włączenie boczne przez trójnik ZAMKNIĘTE,

UWAGA !!! PILNY REMONT kolektor do całkowitego remontu, liczne spękania podłożne kanału na całej długości odcinka, grunt dostający się do kolektora, deformacja kanału,

UWAGA !!! PILNY REMONT kolektor do całkowitego remontu na odcinku 14m, liczne spękania podłożne kanału na całej długości odcinka, grunt dostający się do kolektora, deformacja kanału, grozi awarią kolektora,