



Szczegółowe dane o parametrach technicznych elementów studzienki w opisie technicznym.

Przedmiot rysunku	Betonowa studnia kanalizacyjna rewizyjna. Element wieńczący – pokrywa na pierścieniu odcciążającym.		
Nazwa obiektu budowlanego	Sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną		
Adres obiektu budowlanego	ul. Szczęśliwa, Miła, Leśna, Pozytywna, Spontaniczna i ul. bez nazwy (dz. nr 180/14 i 179/36) w m. Olmonty		
Opracował	mgr inż. Jacek Banaszewski w specjalności: sieci i systemy sanitarne		
Projektant – Autor projektu	JÓZEF BANASZEWSKI inż. inżynierii środowiska w specjalności: urządzenia ciepłne, zdrowotne i ochrony powietrza. Upr.bud.nr BŁ/82/78; BŁ/189/89 w zakresie sieci i instalacji sanitarnych i gazowych.		
Skala b/s	Nr arkusza 1/1	Data opracowania 2018-08-23	Strona w projekcie