

Projekt techniczny budowy kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w ul. Marii Dąbrowskiej w Mławie, w tym zaprojektowany przebieg sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami;  
sieć kanalizacji sanitarnej Ø 200mm, długości 117,00mb  
przykanaliki 10 szt. łączna długość 99,00mb

jest aktualny,

aktualność potwierdzają załączone dokumenty:

Pozytywna opinia zespołu ds. koordynacji usytuowania projektowanych sieci i uzbrojenia terenu dla usytuowania sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Marii Dąbrowskiej w Mławie, zgodnie z protokołem Nr G.6630.46.2016 z dnia 07.04.2016

Warunki techniczne Nr KT-180/2016/EM z dnia 04.04.2016r. w celu wybudowania kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w pasie drogowym w ulicy Marii Dąbrowskiej w Mławie, wydane przez Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD-KAN” Spółka z o.o. w Mławie.

Graficzny przebieg zaprojektowanej trasy sieci kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w ul. Marii Dąbrowskiej w Mławie na aktualnej mapie sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500, na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 10-3019/6, 10-3007/6.

tech. JERZY ŚWIDERSKI  
upr. projektant i kier. bud.  
w spec. sieci i inst.-sanit.  
Nr ew. Cie-42/81r.  
Nr ew. Cie-42/81r.  
08-500 Mława, ul. Wolność 52

