



GMINA OPCZNO

Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Piotrkowskiej na odcinku od ul. Leśnej do ul. Krasickiego w Opcznie

Wartość ogólna zadania - 864.870,34 zł.

Pożyczka ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi w kwocie 821.000,00 zł.

zakres projektu: wykonanie trzech odcinków kanału deszczowego tj. odcinek D1-D5 – 5 studni \varnothing 1200 – sieć PCV 315n – odbiornik istniejący kanał na wysokości ul. Staszica przechodzi w rów zamknięty i dalej rowem otwartym odwodnienie o długości 960m wpada do rzeki Wąglanki wylotem W-12; odcinek D1-D10 – 10 studni \varnothing 1200 – sieć PCV 315n; odcinek D1-D4 – 4 studnie \varnothing 1200 – sieć PCV 315n do istniejącej kanalizacji deszczowej \varnothing 750 – odbiornik istniejący kanał deszczowy przebiegający poprzecznie w ulicy Piotrkowskiej wpada do rzeki Wąglanki – wylot W-10. Odbiornikiem ścieków deszczowych z odwodnienia - wpusty deszczowe oraz elementy odwodnienia liniowego. Wpusty włączono przykanalikami \varnothing 200 do zaprojektowanych kanałów deszczowych poprzez studnie kanalizacyjne, natomiast odwodnienie liniowe przykanalikami \varnothing 160 poprzez studnie kanalizacyjne, a także poprzez trójniki. Uzbrojeniem na projektowanej sieci kanalizacji deszczowej są studzienki rewizyjne, służące do zmiany kierunku trasy oraz umożliwiające połączenie odgałęzień na sieci.

<http://www.zainwestujwekologie.pl/>



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI