



LEGENDA:

Proj. kanalizacja technologiczna KT

Proj. schemat ułożenia kanalizacji w wykopie

RO RHDPEK-S 125
DB7/12

KTu1
ciąg złożony z jednego modułu rur :
(1xRHDPE40/3,7+1xDB7/12)
i jednej rury RO (RHDPEK-S 125)

Kolorystyka rur :
2 - rura czarna z wyróżnikiem zielonym
WMR- rura mikrokanalizacji DB7/12 koloru pomarańczowego

RO RHDPEK-S 125
DB7/12
DVR 50/50

KTu2
ciąg złożony z jednego modułu rur :
(1xRHDPE40/3,7+1xDB7/12+1xPE50/4)
i jednej rury RO (RHDPEK-S 125)

Kolorystyka rur :
1 - rura niebieska z PE
2 - rura czarna z wyróżnikiem zielonym
WMR- rura mikrokanalizacji DB7/12 koloru pomarańczowego

ROp RHDPEp 125/7,1
RS 40/3,7
DB7/12

KTp1
ciąg złożony z jednego modułu rur :
(1xRHDPE40/3,7+1xDB7/12)
w rurze osłonowej ROp (RHDPEp 125/7,1)
i jednej dodatkowej rury ROp (RHDPEp 125/7,1)

Kolorystyka rur :
2 - rura czarna z wyróżnikiem zielonym
WMR- rura mikrokanalizacji DB7/12 koloru pomarańczowego

OPIS OZNACZEŃ:
RO - rura osłonowa
ROp - rura osłonowa przepustowa
RS - rura światłowodowa
VMR - wiązka mikrorur
DVR - dwuscienna rura miękka
DB - mikrorura

LEGENDA:

Działki w obszarze inwestycji

Granice działek

Os projektowanych dróg

Krawężnik betonowy 20x30x100cm wyniesiony na 12cm

Krawężnik betonowy 20x30x100cm wtopiony

Proj. nawierzchnia bitumiczna drogi KR2

Proj. nawierzchnia bitumiczna drogi KR3

Proj. tereny zielone

Proj. słupy oświetleniowe

Projektowana linia elektroenergetyczna

Projektowana kanalizacja deszczowa

Projektowany wpust deszczowy

Projektowana studnia na kanalizacji deszczowej

Elementy proj. wg odrębnego opracowania

ul. Spokojna 14
55-093 Kępno

Budowa odcinka ul. Usługowej w Dobrzykowicach z siegaczami - ETAP II

Gmina Czernica, ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica

branża drogowa

mgr inż. Adam Pawluczyk

mgr inż. Paweł Hawrysz

mgr inż. Michał Szpyt

Projekt wykonawczy

Plan sytuacyjny

07.2019 1:500

A D-01