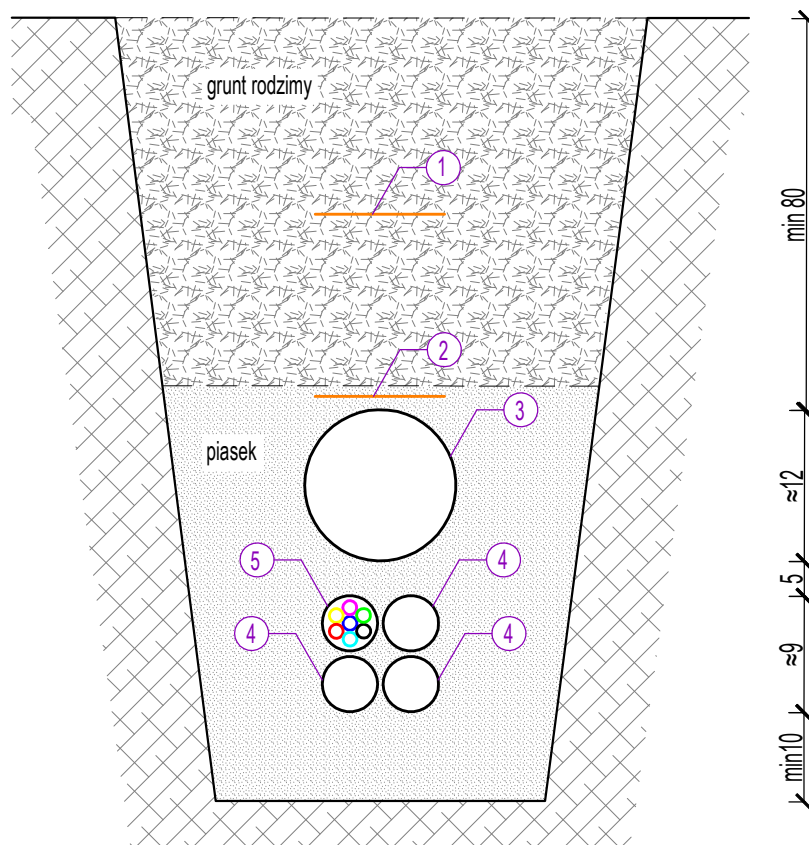


Przekrój KTu 1 - kanał technologiczny uliczny



- ① Taśma ostrzegawcza o szerokości 200 ± 10 mm i grubości min. 0,3 mm w kolorze pomarańczowym z perforowanymi otworami o średnicy min. 10 mm i napisem "Uwaga Kanał technologiczny"
- ② Taśma ostrzegawczo lokalizacyjna o szerokości 200 ± 10 mm i grubości min. 0,5 mm w kolorze pomarańczowym z taśmą kwasoodporną o szerokości min 25 mm i grubości min. 0,1 mm. z perforowanymi otworami o średnicy min. 10 mm i napisem "Uwaga Kanał technologiczny"
- ③ Rura osłonowa HDPE 110/6,3 mm z polietylenu pierwotnego o gęstości $>940 \text{ kg/m}^3$, o sztywności obwodowej min. 8 kN/m^2 , w kolorze czarnym lub pomarańczowym z oznaczeniem właściciela kanału technologicznego
- ④ Rury osłonowe HDPE 40/3,7 mm z polietylenu pierwotnego o gęstości $>940 \text{ kg/m}^3$, o sztywności obwodowej min. 8 kN/m^2 , w kolorze czarnym lub pomarańczowym z paskami identyfikacyjnymi w różnych kolorach i oznaczeniem właściciela kanału technologicznego. Żądany współczynnik tarcia nie większy niż 0,2 dla rur bez warstwy poślizgowej i 0,1 dla rur z warstwą poślizgową
- ⑤ Rura osłonowa ④ zawierająca wiązkę mikrorur $7 \times 10/8$ mm z polietylenu pierwotnego o gęstości $>940 \text{ kg/m}^3$, o sztywności obwodowej min. 8 kN/m^2 , w kolorze czarnym lub pomarańczowym z paskami identyfikacyjnymi w różnych kolorach

Nazwa opracowania:

PROJEKT TECHNICZNY



Marcin Szewczyk
ul. Sierakowicka 27
96-100 Skierniewice

Inwestor:

Gmina Mszczonów
Plac Piłsudskiego 1, 96-320 Mszczonów

Nazwa obiektu:

Rozbudowa drogi gminnej

Adres inwestycji:

gm. Mszczonów pow. żyrardowski woj. mazowieckie

Tytuł rysunku:

Przekrój przez kanał technologiczny uliczny - KTu1

Stadium

P.T.

Funkcja

Imię i nazwisko

Podpis

BRANŻA DROGOWA

Projektant:

mgr inż. Marcin Szewczyk
upr. bud. nr LOD/2128/POOD/13
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

Nr
rys.

8

Data:

grudzień 2020r.

Skala:

1:50