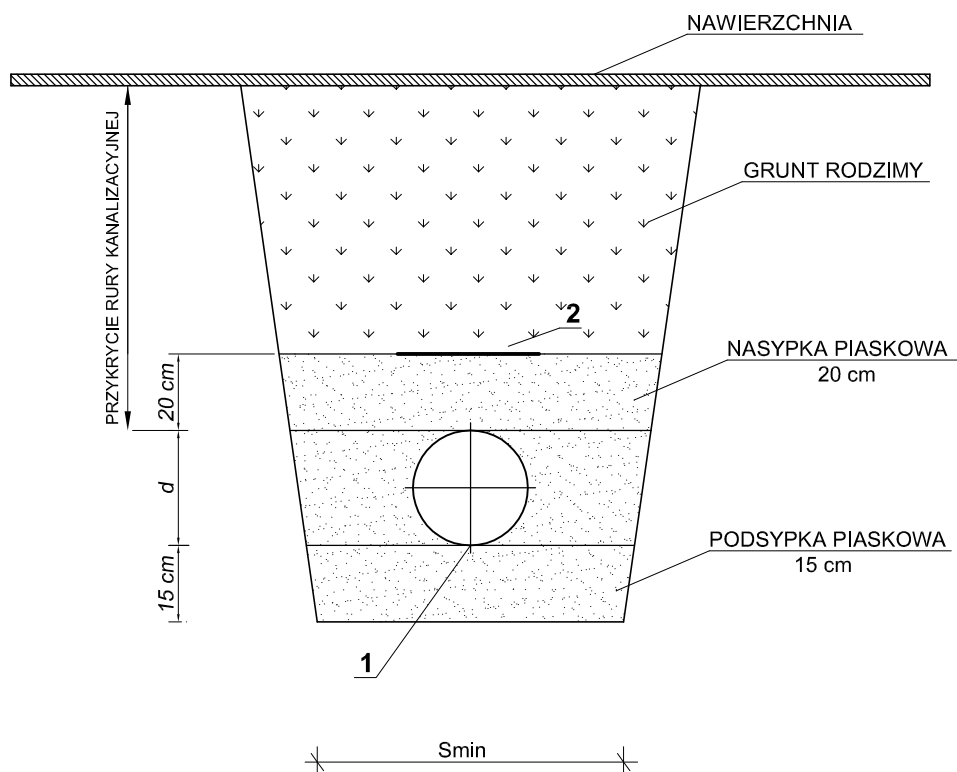


TECHNOLOGIA UŁOŻENIA PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ



OZNACZENIA:

$$S_{min}=d+80 \text{ cm}$$

1- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACYJNA - RURA KANALIZACYJNA PVC-U DN200-630

2- TAŚMA OSTRZEGAWCZA Z FOLII (PE, PCV) SZER. MIN. 20 CM
W KOLORZE ZIELONYM LUB BRĄZOWYM Z ZATOPIONĄ WKŁADKĄ METALOWĄ

INWESTOR:
POWIAT SIERPECKI
ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

NAZWA INWESTYCJI:
Przebudowa drogi powiatowej nr 3771W
Konstytucji 3Maja

Dz. Nr Ewid. 1225/5, 1225/4, 1271/1, 1292/2, 1311,
3124, 1291/9, 1290/1, 3827/1, 3827/2, 3867, 1785,
1271/2, 3973, 2972/1, 2972/3, 1711/1, 1713/2,
1713/4, 1713/3, 1704, 3/12, 3952, 2972/2, 1361,
1360, 1359, 1795/4, 1794, 3993, 1312/2
w miejscowości Sierpc

Nazwa rys.: Profil wykopu
Nr rysunku: 4
Skala: —
Data: kwiecień 2019r.

Projektant:
branża sanitarna:
mgr inż. Piotr Adamowicz
Upr.: MAZ/0519/PWOS/10

Podpis: