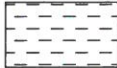
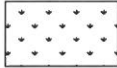
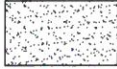




| Średnica d gazociągu | Min. szerokość wykopu S min |
|---------------------------|----------------------------------|
| < 63 mm | 20 cm |
| 90 mm | 25 cm |
| 125 mm | 25 cm |
| 160 mm | 30 cm |
| 200 mm | 35 cm |
| 222 mm | 40 cm |

-  - Warstwa uprawna
-  - Zasyпка gruntem rodzimym
-  - Ochronna warstwa piasku nadsypka min. 100mm
-  - Warstwa wyrównawcza piasku - podsypka min. 50mm
-  - Taśma ostrzegawcza żółta, szer. -100mm

UWAGA:

W miejscach połączeń wykonywanych w wykopie, należy wykop poszerzyć do min. 60cm dla wszystkich średnic.

INWESTYCJA

Kotłownia gazowa wraz z instalacją zbiornikową na gaz płynny z pojedynczym zbiornikiem naziemnym o pojemności 2700 litrów, przyłączem gazowym oraz instalacją gazową.

INWESTOR



Gmina Mała Wieś
09-460 Mała Wieś, ul. J. Kochanowskiego 1

BRANŻA
sanitarna

NAZWA RYSUNKU

Przekrój wykopu

SKALA
1:100

| | NAZWISKO | UPRAWNIENIA | PODPIS | DATA |
|-------------|-----------------------------|------------------|---|---------|
| ASYSTENCI | | | | 04.2020 |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Tomasz Sęczkowski | MAZ/0038/PWOS/04 |  | NR RYS. |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Sylwia Paszkiewicz | MAZ/0470/POOS/10 |  | 9 |