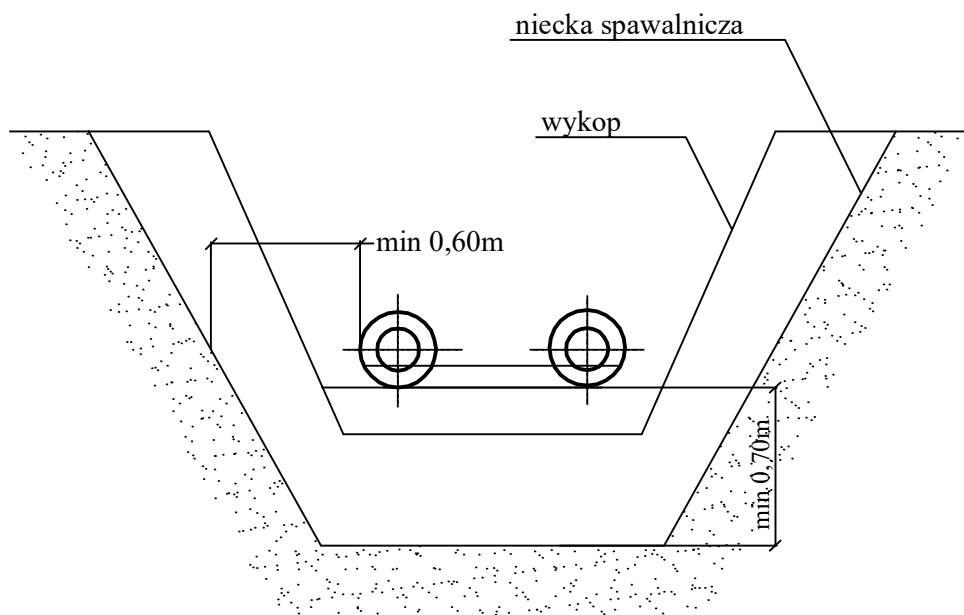



wykop roboczy w miejscu spawania i odgałęzień



UWAGA:

- Stopień zagęszczenia piasku nie większy niż 94 %
- W miejscach wykonywania spawów wykop należy poszerzyć i pogłębić
- Rysunek dotyczy terenu bez szkód górniczych
- Opracowane w oparciu o dane katalogowe firmy ZPU Międzyrzecz

| | | | | | |
|--|---|----------------|---------|--------|---|
| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | Podpis |  <div>EKO-WILMAR s p. z o.o.</div> <div>ul. Gagarina 3/15 44-100 Gliwice</div> |
| Projektował | Grażyna Wilk | 791/01 | 11.2023 | | |
| Wykonał | Jakub Wilk | | 11.2023 | | |
| Sprawdził | Monika Totoś | SLK/IS/4239/12 | 11.2023 | | |
| Faza: | <div>Obiekt: Budowa sieci ciepłej w/p do projektowanych budynków wielorodzinnych na dz. nr 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046 i 2047 obręb Nowe Miasto u zbiegu ulic Andersa i Okulickiego w Gliwicach. ETAP I.</div> <div>obręb Nowe Miasto: dz. nr: 361, 362, 1634, 1666 i 2047 obręb Przedmieście: dz. nr 4</div> <div>Tytuł rysunku: Przekrój przez wykop</div> | | | | Investor PEC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Królewskiej Tamy 135 |
| PZT | | | | | Nr rysunku SC-11/23/05 |
| Nr projektu: SC-11/23 | | | | | |
| Podziałka: - | | | | | |
| <div>Niniejszy rysunek techniczny jest własnością "Eko-Wilmar" Sp. z o.o. . Kopiowanie, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.</div> | | | | | |



EKO-WILMAR
s.p. z o.o.

ul. Gagarina 3/15
44-100 Gliwice

Investor
PEC Gliwice
44-100 Gliwice
ul. Królewskiej Tamy 135

Nr rysunku

SC-11/23/05

| Dz | Amin. | Lmin. |
|-----|-------|-------|
| 90 | 150 | 630 |
| 110 | 150 | 670 |
| 125 | 150 | 700 |
| 140 | 150 | 730 |
| 160 | 150 | 770 |
| 200 | 150 | 850 |
| 225 | 200 | 950 |
| 250 | 200 | 1000 |
| 315 | 200 | 1130 |
| 400 | 200 | 1300 |
| 450 | 200 | 1400 |