




# SCHEMAT SYSTEMU ALARMOWEGO

- |   |  |
|---|--|
|  | Rura preizolowana DN100/DN80   |
|  | Rura preizolowana CASAFLEX-UNO   |
|  | Miejsca połączeń rur preizolowanych<br>– wykonać połączenie instalacji alarmowej |

AGENCJA PROJEKTOWA:

# Kremer

# graf

Biuro projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
ul. T. Wyszyńskiego 48, 80-169 GDANSK  
tel/fax. 58-380-31-14  
[www.kremergraf.com.pl](http://www.kremergraf.com.pl)

NAZWA INWESTYCJI

**Przebudowa sieci ciepłowniczej, remont nawiązujących ciągu pieszego nad pomieszczeniami piwnicznymi przyległymi do budynków mieszkalnych przy ul. Kartuskiej 68-80 wraz z robotami towarzyszącymi.**

<p><b>OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:</b></p> <p>Głag pieszcy zlokalizowany wzdłuż budynków przy ul. Kartuskiej 68, 70, 72, 74, 76, 78 i 80 80-104 Gdańsk nr. w KZS: 426, 427, 108, 127, 134/1, 134/2, 134/3, 135, 136, 137 i 138 oraz 007</p>	<p><b>INWESTOR:</b></p> <p>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańsk ul. Zagłębna 11 80-500 Gdańsk</p>
<p><b>PROJEKTANT</b></p> <p>projektkontakt: mgr inż. Sebastian Gwamy</p> <p>sprawdził: mgr inż. Jakub Gorlik</p>	<p><b>NR UPRAWNIENI</b></p> <p>POM/0287/PBS/15</p> <p><b>PODPIS</b></p> <p>POM/0052/PWOS/10</p>
<p><b>TYTUL RYSUNKU:</b></p>	<p><b>STADIUM:</b></p> <p><b>BRANŻA:</b></p> <p><b>DATA:</b></p> <p><b>PROJEKT</b>     <b>SANTARIANA</b>     <b>2024-05</b></p> <p><b>AKRUSZE (mm):</b>     <b>SKALA:</b>     <b>NR RYSUNKU:</b></p>
<p><b>Schemat Systemu Alarmowego</b></p>	<p><b>297x900</b>     <b>1:100</b>     <b>S.03</b></p>