


| D   | Do  | H  | typ L       |
|-----|-----|----|-------------|
| 160 | 250 | 40 | 8 elementów |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Stadium: <b>Projekt wykonawczy budowy osiedlowej sieci i przyłączy ciepłowniczych do budynków przy ul. Kieturakisa w Gdańsku</b> |  |   |  |
|   |  | <b>ul. Kieturakisa Gdańsk</b>   |  |
| Zleceńobiorca: <b>MP INSTAL</b>  |  | Inwestor: <b>Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Biała 1b 80-435 Gdańsk</b> |  |
| Projektant: <b>mgr inż. Monika Papierowska</b>   |  | Rysunek: <b>Przejście rur preizolowanych w rurze ochronnej</b>                                      |  |
| Sprawdzający: <b>mgr inż. Małgorzata Ziolkowska-Pamuła</b>   |  | Data: <b>15.12.2020r</b>  |  |
| branża instalacyjna nr upr. 73/Gd/01   |  | Podpis: _____   |  |
| branża instalacyjna nr upr. POM/0225/PWOS/10   |  | Podpis: _____   |  |
|  |  | Skala: <b>1:500</b>   |  |
|  |  | Nr rys: <b>7</b>  |  |