


| D  | Do  | H  | BR          |
|----|-----|----|-------------|
| 90 | 150 | 25 | 8 elementów |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Stadium: <b>Projekt budowlany budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku 20 przy ul. Krynicznej w Gdańsku</b> |  |  |  |
|                          |  | <b>ul. Kryniczna Gdańsk</b>                                    |  |
| Zlecający: <b>MP INSTAL</b>   |  | Rysunek: <b>Przejście rur preizolowanych w rurze ochronnej</b> |  |
| Inwestor: <b>Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Biała 1b 80-435 Gdańsk</b>           |  | Data: <b>30.07.2022r</b>                                       |  |
| Projektant: <b>mgr inż. Monika Papierowska</b>  |  | Podpis: _____  |  |
| Sprawdzający: <b>mgr inż. Małgorzata Ziolkowska-Pamuła</b>  |  | Podpis: _____  |  |
| branża instalacyjna nr upr. 73/Gd/01  |  | Skala: <b>1:500</b>  |  |
| branża instalacyjna nr upr. POM/0225/PWOS/10  |  | Nr.rys: <b>7</b>   |  |