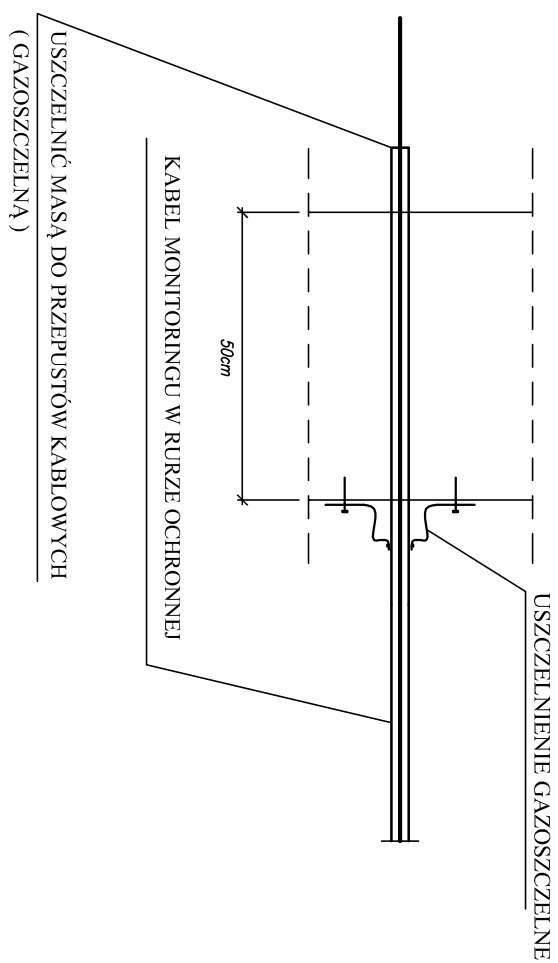
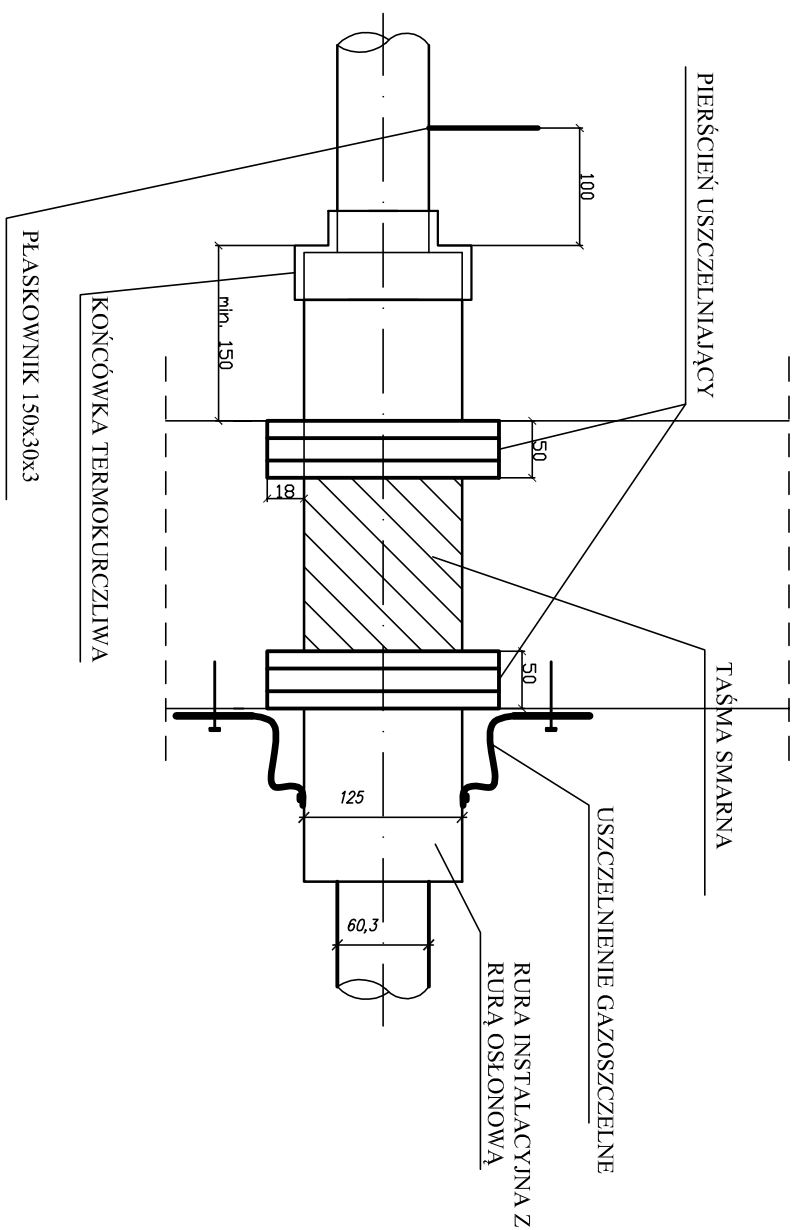


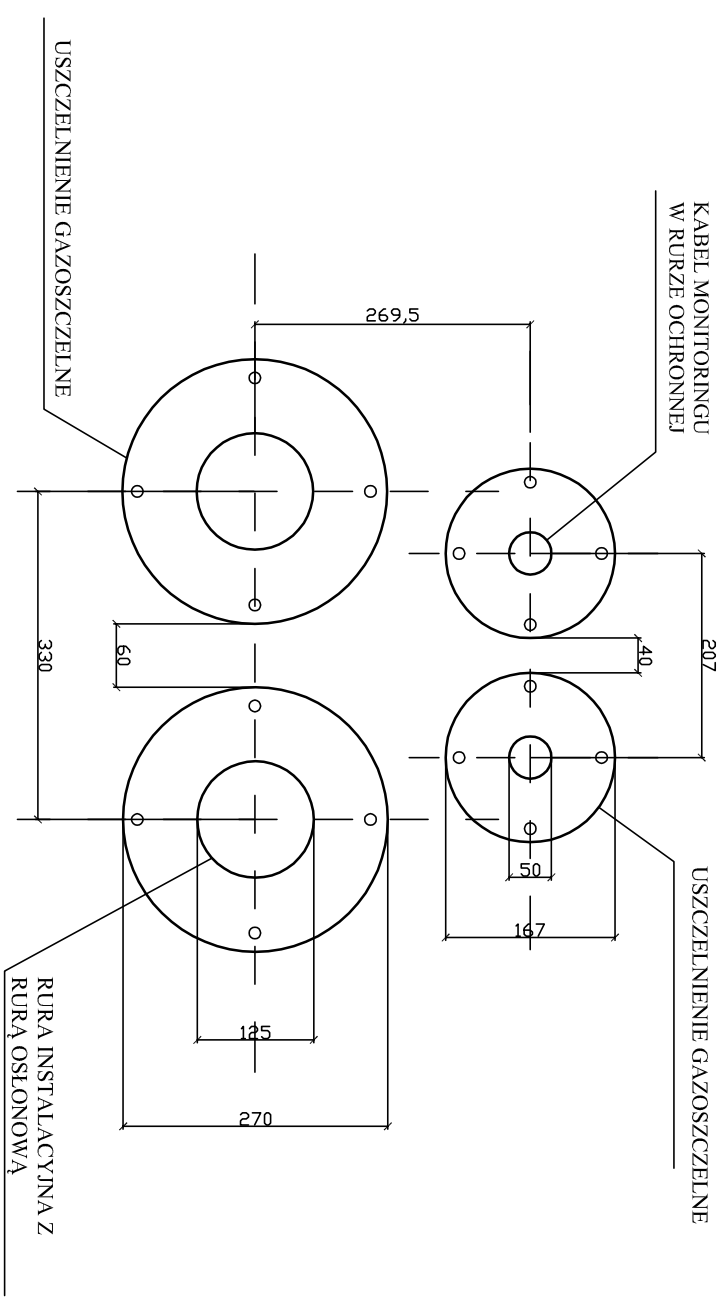
# PRZEJŚCIE MONITORINGU PRZEZ ŚCIANĘ



# PRZEJŚCIE RURY PREIZOLOWANEJ PRZESZCINĄ



# PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ RURY PREIZOLOWANEJ



UWAGA:

Wymiary podano w mm

## Otwory wykonać jako wiercone

|               |                        |                                  |  |  |             |         |
|---------------|------------------------|----------------------------------|--|--|-------------|---------|
|               | Miejscisko             | Podpis                           | Upoważn.   | Inwestor:<br>Przedsiębiorstwo Energetyki<br>Ciepłej Sp. z o.o.<br>41-902 Bytom, ul. Wrocławska 122   | Projekt nr: | Data:   |
| Projektantów: | mgr inż.<br>W. Foltman |                                  | SLK/2043/<br>PDD5/08   |  | 14/2020     | 11/2020 |
|               |                        |                                  |  | Budowa przyłącza ostydłowej sieci ciepłowniczej do budynku przy ul. Armii Krajowej 36 w ramach zadania: Z6A.14, Z6B.14 "Przyłączenie do sieci ciepłowniczego budynku przy ul. Armii Krajowej 36 w Bytomiu" |             |         |
|               |                        |                                  |  | <b>PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ</b>  |             |         |
| Skala:        | Sztacium               | ZESPÓŁ PROJEKTOWO – REALIZACYJNY | * PRD * SAN * S.C.,<br>ul. Gliwicka 20, 41 – 902 Bytom<br>tel./fax : 32 282 – 27 – 95, 282 – 29 – 52 | Rysunek nr:  | 7           |         |
| ---           | PB                     |                                  |  |  |             |         |