

| 6 | Wywiewka PVC | 75_160 | 1 | ZAPP002202 | PVC | |
|-----|----------------|--------------|-------|--------------|----------|------------|
| 5 | Rura HT_PVC | 75x3,2x2000 | 1 | ZAP004402 | PVC | |
| 4 | Rura HT_PVC | 160x4,0x2000 | 1 | ZAP004332 | PVC | |
| 3 | Rura HT_PVC | 160x4,0x1000 | 1 | ZAP004334 | PVC | |
| 2 | Kolanko PVC | 160x87,5 kan | 1 | ZAP004403 | PVC | |
| 1 | Kolanko PVC | 75x87,5 kan | 2 | ZAP004333 | PVC | |
| Lp. | Nazwa elementu | Typ/długość | ILOŚĆ | Numer zapasu | Material | Uwagi / Lr |


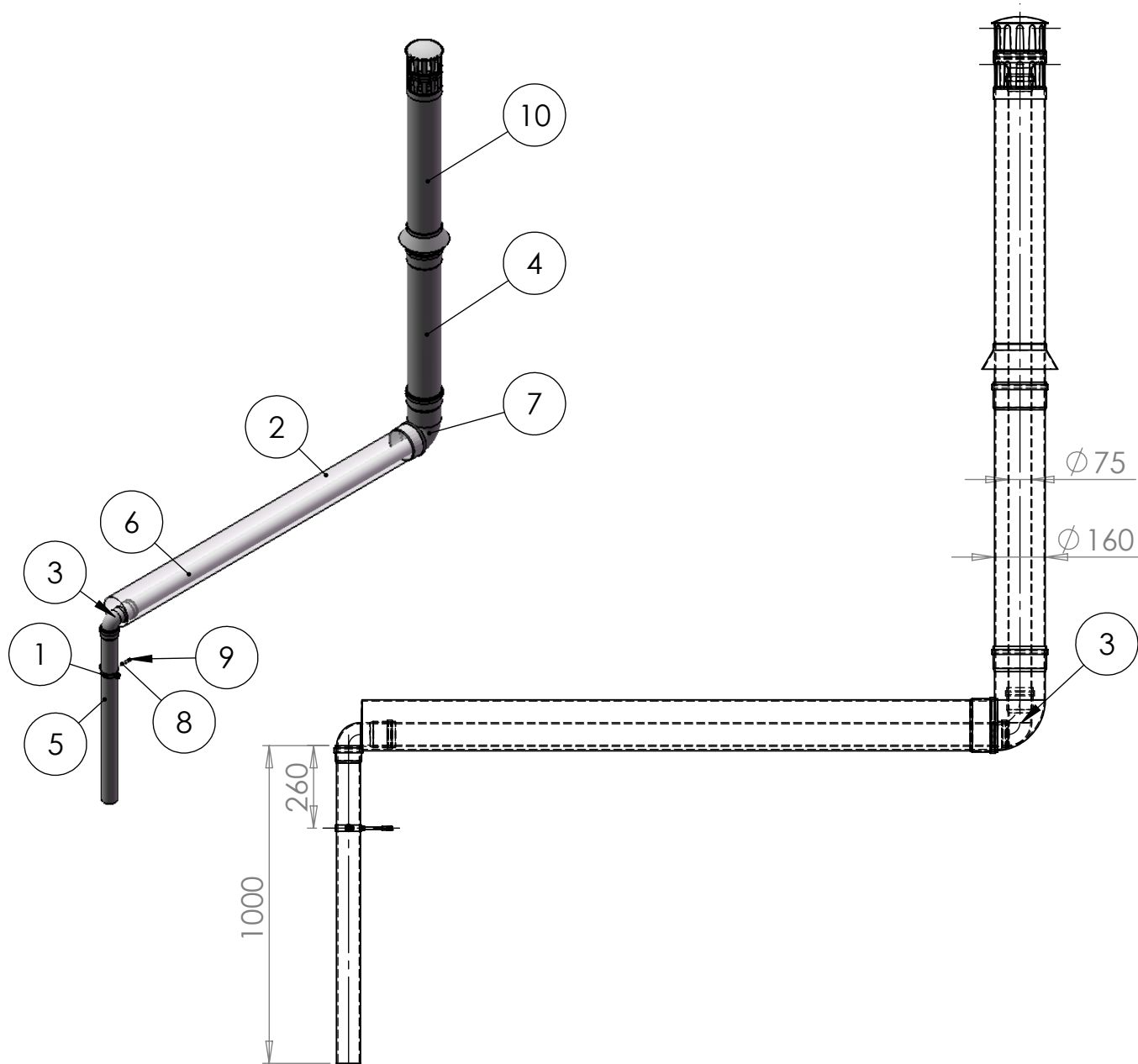

| | | | | | | |
|----------------------------|--|------------|--------|---|-----------------------------------|---------------------|
| | Nazwisko | Data | Podpis | <div></div> <div>Instalcompact sp. z o.o. 62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Wierzbowa 23 tel.: +48 (061) 814-67-55, fax: +48 (061) 816-40-16 www.instalcompact.pl</div> | Arkusze 1/4 | |
| Konstruował | inż. M. Furman | 2015-05-18 | | | Materiały | |
| Sprawdził i zatwierdził | | | | | | |
| Podziałka 1:20 | Nazwa rysunku PS-wywiewka w ścianie_A h=0 mm | | | | Nr rysunku/zlecenia BOMK015033 | Format A4 |

Tabela poprawek

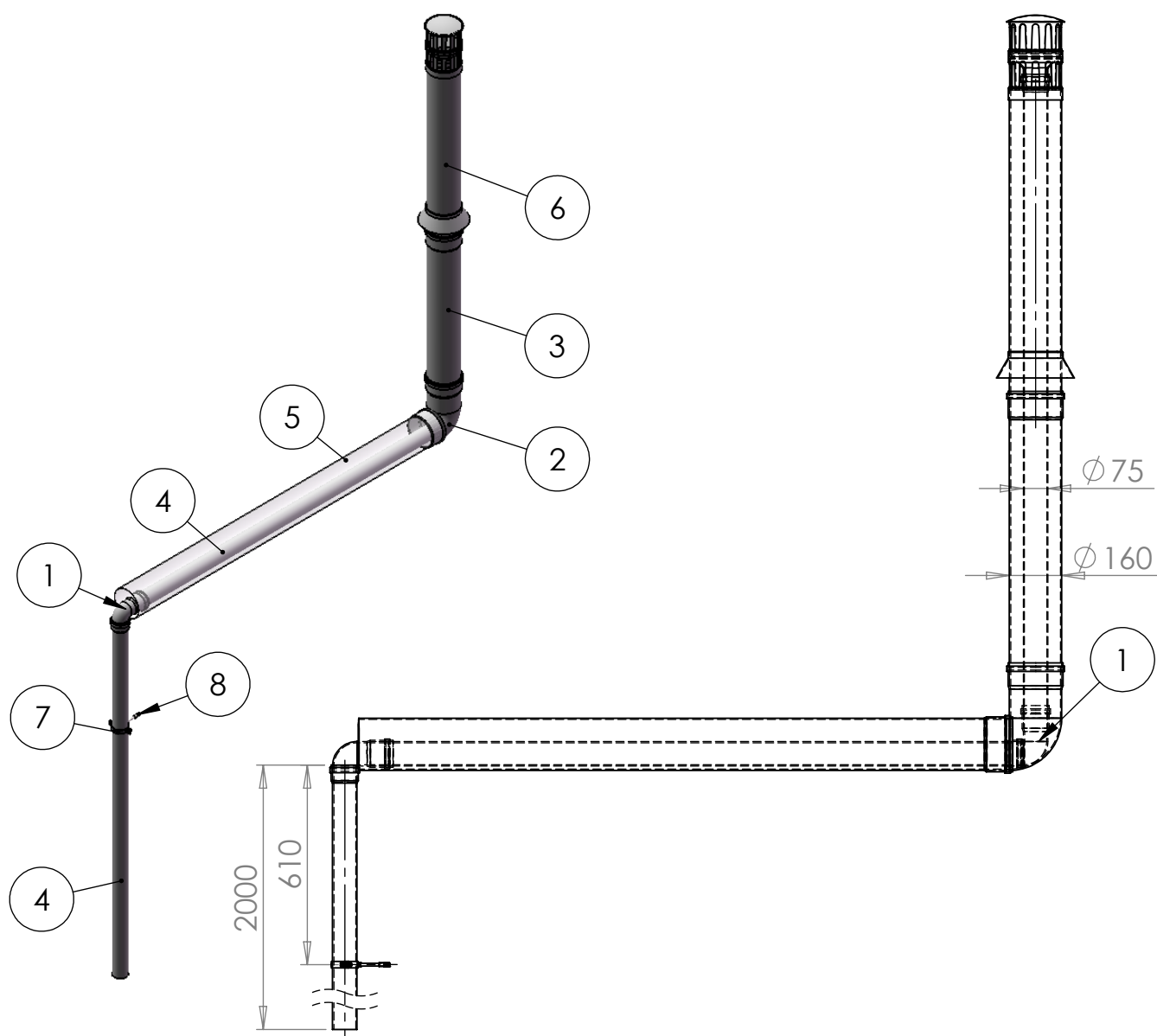
| Poprawka | Data | Opracował/ podpis | Spr. i zatw./ podpis | Opis |
|----------|------------|-------------------|-----------------------|---|
| A | 2015-05-18 | inż. M. Furman | mgr inż. S. Majchrzak | Zadysponowanie dwóch odcinków rury PVC 160, PVC 75 i dybla E8 |
| | | | | |




| | | | | | | |
|-----|--------------------------|--------------|-------|--------------|----------|-------|
| 10 | Wywiewka PVC | 75_160 | 1 | ZAPP002202 | PVC | |
| 9 | dybel | E8 | 1 | ZAP011040 | mat. A4 | |
| 8 | Szpilka | M8x80 | 1 | ZAP010543 | AISI 304 | |
| 7 | Kolanko PVC | 160x87,5 kan | 1 | ZAP004403 | PVC | |
| 6 | Rura HT_PVC | 75x3,2x2000 | 1 | ZAP004402 | PVC | |
| 5 | Rura HT_PVC | 75x3,2x1000 | 1 | ZAP004400 | PVC | |
| 4 | Rura HT_PVC | 160x4,0x1000 | 1 | ZAP004334 | PVC | |
| 3 | Kolanko PVC | 75x87,5 kan | 2 | ZAP004333 | PVC | |
| 2 | Rura HT_PVC | 160x4,0x2000 | 1 | ZAP004332 | PVC | |
| 1 | Uchwyt rurowy z nakrętką | M8_75 mm | 1 | ZAP003678 | AISI 304 | |
| Lp. | Nazwa elementu | Typ/długość | ILOŚĆ | Numer zapasu | Material | Uwagi |

| | | | | | |
|-------------|--------------------------------|------------|--------|---|---------------|
| | Nazwisko | Data | Podpis |  Instalcompact sp. z o.o. 62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Wierzbowa 23 tel.: +48 (061) 814-67-55, fax: +48 (061) 816-40-16 | Arkusz 3/4 |
| Konstruował | M. Patela | 2015-05-18 | | | Masa |
| Sprawdził | | | | | |
| Zatwierdził | | | | | |
| Podziałka | Nazwa rysunku | | | Nr rysunku/zlecenia | Format |
| 1:20 | PS-wywiewka w ścianie h=1000mm | | | BOMK015030 | A4 |

| Tabela poprawek | | | | |
|-----------------|------------|-------------------|-----------------------|---|
| Poprawka | Data | Opracował/ podpis | Spr. i zatw./ podpis | Opis |
| A | 2015-05-18 | inż. M. Furman | mgr inż. S. Majchrzak | Zadysponowanie dwóch odcinków rury PVC 160, PVC 75 i dybla E8 |
| | | | | |



| | | | | | | |
|-----|--------------------------|--------------|-------|--------------|----------|-------|
| 9 | dybel | E8 | 1 | ZAP011040 | mat. A4 | |
| 8 | Szpilka | M8x80 | 1 | ZAP010543 | AISI 304 | |
| 7 | Uchwyt rurowy z nakrętką | M8_75 mm | 1 | ZAP003678 | AISI 304 | |
| 6 | Wywiewka PVC | 75_160 | 1 | ZAPP002202 | PVC | |
| 5 | Rura HT_PVC | 160x4,0x2000 | 1 | ZAP004332 | PVC | |
| 4 | Rura HT_PVC | 75x3,2x2000 | 2 | ZAP004402 | PVC | |
| 3 | Rura HT_PVC | 160x4,0x1000 | 1 | ZAP004334 | PVC | |
| 2 | Kolanko PVC | 160x87,5 kan | 1 | ZAP004403 | PVC | |
| 1 | Kolanko PVC | 75x87,5 kan | 2 | ZAP004333 | PVC | |
| Lp. | Nazwa elementu | Typ/długość | ILOŚĆ | Numer zapasu | Material | Uwagi |

| | | | | | |
|-------------|--------------------------------|---------------------|--------|---|---------------|
| | Nazwisko | Data | Podpis |  Instalcompact sp. z o.o. 62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Wierzbowa 23 tel.: +48 (061) 814-67-55, fax: +48 (061) 816-40-16 | Arkusz 4/4 |
| Konstruował | M. Patela | 2015-05-18 | | | Masa |
| Sprawdził | | | | | |
| Zatwierdził | | | | | |
| Podziałka | Nazwa rysunku | Nr rysunku/zlecenia | | Format | |
| 1:20 | PS-wywiewka w ścianie h=2000mm | BOMK015031 | | A4 | |