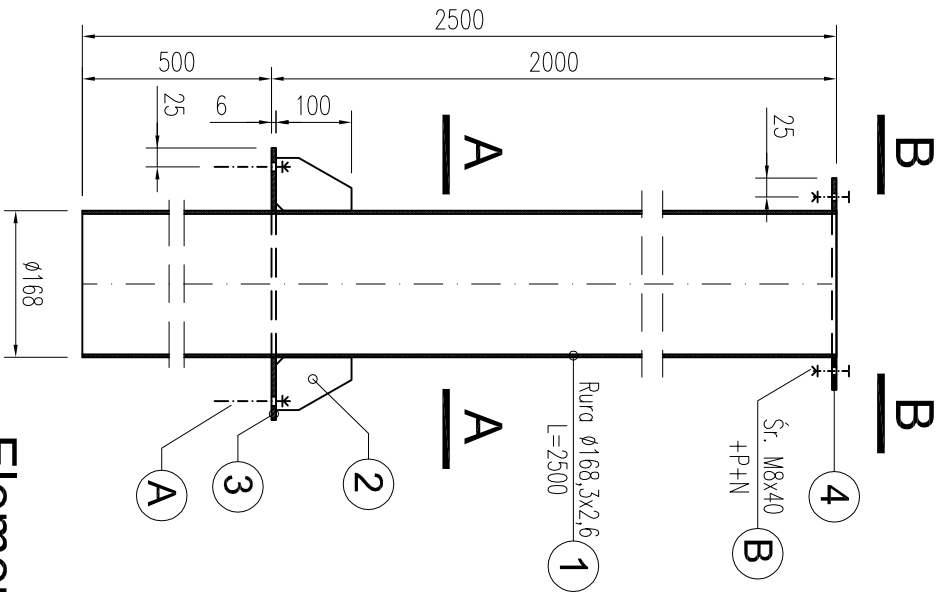


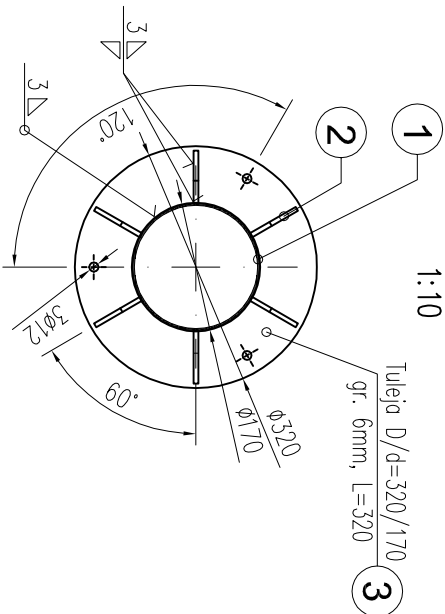
Wywietrzak L=2,5m (szt.2)

1:10



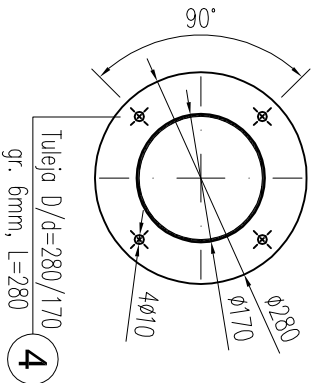
Przekrój A-A

1:10



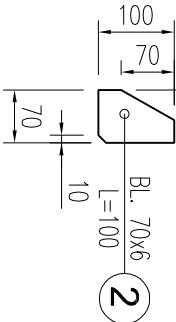
Przekrój B-B

1:10



Element nr 2

1:10




| Wykaz stali profilowej | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------------------------|------------|-----------|-----------|
| Element | Ilość elem. szt. | Poz. | Ilość poz. szt. | Profil | Długość mm | Masa (kg) | |
| | | | | | | 1mb | n szt. kg |
| Wywietrzak dachowy L=2,5m (szt. 2) | 2 | 1 | 1 | Rura ϕ 168,3 x 2,6 | 2500 | 10,83 | 27,08 |
| | | 2 | 6 | BL. 70x6 | 100 | 3,30 | 1,98 |
| | | 3 | 1 | Tuleja gr. 6mm; D/d=320/170mm | | - | 1,21 |
| | | 4 | 1 | Tuleja gr. 6mm; D/d=280/170mm | | - | 0,92 |
| | | A | 3 | Kotwa wklejana M10x110+P+N, kl. 5,6 | | - | 0,10 |
| | | B | 4 | Śruby M8 x 40 + P + N, kl. 4,8 | | - | 0,03 |
| | | Suma. [kg] | | | | | 31,31 |
| | | 1,8% na spoiny [kg] | | | | | 0,56 |
| Masa dla 1 elem. [kg] | | | | | 31,87 | | |
| Masa dla 2 elem. [kg] | | | | | 63,74 | | |
| ŁĄCZNA MASA STALI PROFILWEOJ [kg]: | | | | | 63,74 | | |

Uwagi:

1. Rozpatrywać łącznie z projektem instalacji
2. Spoiny nieoznaczone wykonać jako pachwinowe o gr. 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
3. Spawanie zgodne z technologią spawania stali nierdzewnych

Stal profilowa: 1.4401 wg AISI: 316
(wg PN 0H17N12M2T)

| | | | | | |
|--|--|----------------------|------------|---------|-------------|
|  Nazwa inwestycji: | BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19 lok.1 | | | Nr rej. | S121-1/2018 |
| | Projekt przebudowy technologii oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Etckiej | | | Rev. | |
| Objekt: | Komora pomiarowa, komora rozprężna, budynek krat i piaskowników - ob. nr 1a,1,2,3 - zadanie 9.1 | | | | |
| Tytuł rys. | Komora pomiarowa, komora rozprężna, budynek krat i piaskowników - ob. nr 1a,1,2,3 | | | | |
| Wywietrzak powietrza w komorze pomiarowej i rozprężnej | Skala: 1:10 | | | | |
| Stadium: | projekt wykonawczy | Nr rys:K-1a,1,2,3-31 | | | |
| Branża: | konstrukcja budowlana | Nr. uprawnień | Data | Podpis | |
| Gł.Projektant: | mgr inż. Adam Ferenz | 460.83/WBP | 05.03.2019 | | |
| Specjalność: | konstrukcyjno-budowlana | 153.DOS/05 | 05.03.2019 | | |
| Projektant: | mgr inż. Joanna Rapiń-Augustyniak | | | | |
| Specjalność: | konstrukcyjno-budowlana | | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Jolita Jędrzejczak | 178.DOS/07 | 05.03.2019 | | |
| Specjalność: | konstrukcyjno-budowlana | | | | |