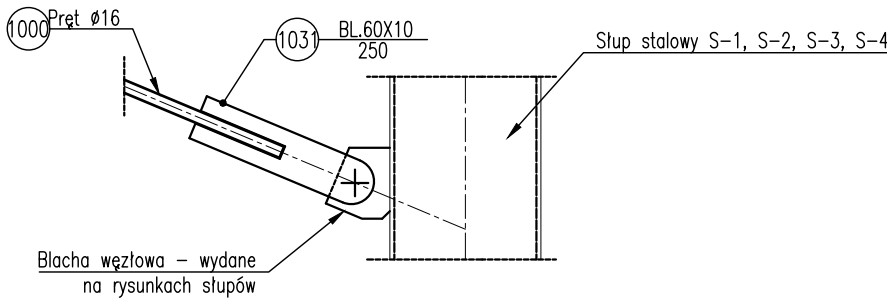
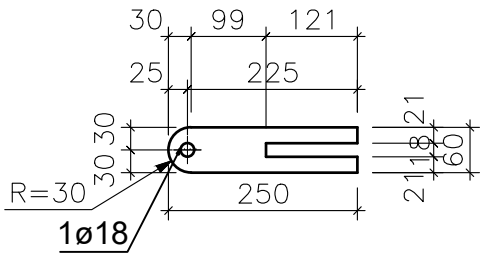


| Pozycja | Nazwa | Ilość (szt.) | Długość (mm) | Szerokość (mm) | Materiał | Waga 1szt. (kg) | Waga (kg) |
|-----------------------|-------------|--------------|--------------|----------------|----------|-----------------|-----------|
| St-1 | | | | | | | |
| 1031 | BL10x250x60 | 132 | 250 | 60 | S235JR | 1.14 | 150.48 |
| 1000 | RD16 | 1 | 112000 | 0 | S235JR | 178.08 | 178.08 |
| Razem: | | | | | | | |
| Waga wszystkich (kg): | | | | | | | 328.56 |

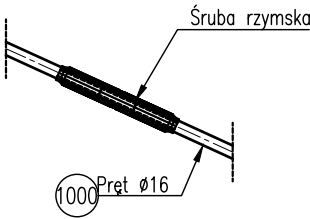
Detal mocowania stężenia St-1 do słupa
skala 1:10



132x BL10x250x60 **1031**
1:10 S235JR



Detal mocowania stężeń przy pomocy śruby rzymskiej
skala 1:10



1. STAL S235JR
2. Warunki wykonania i odbioru wg PN-EN 1090-2
3. Klasa wykonania EXC2
4. Zabezpieczenie antykorozyjne – wszystkie elementy malowane
5. Spoiny nieopisane należy wykonać jako
 - pachwinowe dwustronne o grubości $a=0,5g$ cieńszego elementu
 - pachwinowe jednostronne o grubości $a=0,7g$ cieńszego elementu
 - spoiny czołowe o grubości cieńszego spośród spawanych elementów
6. Przed rozpoczęciem robót należy dokonać koordynacji międzybranżowej.

Przed wykonaniem konstrukcji stalowej szybu windowego zweryfikować jego wymiary. Wymiary sprawdzić po wyborze urządzenia dźwigowego. Przed wyprodukowaniem konstrukcji dokonać odkrywek i zlokalizować wieńce, do których kotwiona będzie konstrukcja.

| | | | |
|----------------------------|--|---|--|
| G3D ARCHITEKTURA | | GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818 | |
| Inwestor: | Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego | Adres: | ul. Wyszyńskiego 70/126, 42-200 Częstochowa |
| Przedmiot inwestycji: | Rozbudowa budynku Śląskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego Oddział Bielsko-Biała o dźwig osobowy | Skala: | 1:10 |
| Lokalizacja inwestycji: | dz. nr ew. 4371/70, obręb 0032 Lipnik, jednostka ew. 246101_1 Bielsko Biała | Data: | 12.2021 |
| Nazwa rysunku: | STĘŻENIA ST-1 | Nr rysunku: | K11 |
| Faza: | Projekt budowlany | KONSTRUKCJA | |
| Projektant: | mgr inż. Paweł Grzybek LOD/2976/PWBKb/16 | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Dariusz Chachulski SLK/8304/PWBKb/18 | | |