


- Podpora wału sztankietu rurowego z konsolą montażową
- Rura nośna sztankietu rurowego (nie dopuszcza się łączenia rury nośnej w postaci wałów z przegubami Cardana)
- Widok W1
- ~ 412
- Układ napędowy sztankietu rurowego z wyłącznikiem krańcowym oraz enkoderem i konsolą montażową
- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary podano w mm.
  2. Rozstawy podpór podano orientacyjnie. Należy je sprawdzić z aktualną dokumentacją konstrukcyjną i/lub domierzyć na budowie przed rozpoczęciem montażu.
  3. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem.
  4. Po osiągnięciu skrajnego położenia na bębnie pozostawić min. 1,5 zwoja zapasowego liny.
  5. Wszystkie urządzenia wykonać zgodnie z Dyrektywą Maszynowa.
  6. Nie spawać elementów nośnych do podkonstrukcji stalowej podczas budowy.

| Wciągarka sztankietu                        |                      |
|---|----------------------|
| Ilość sztuk                                 | 4                    |
| Udźwig roboczy                              | 200 kg               |
| Udźwig całkowity                            | 250 kg               |
| Prędkość regulowana                         | 0-0,115 m/s          |
| Wysokość podnoszenia                        | 5,4 m                |
| Średnica liny                               | ø5 mm                |
| Typ przekładni                              | walcowo-stożkowa     |
| Moc silnika elektr./nominalna prędkość obr. | 0,37 kW/1400obr./min |
| Wyłącznik krańcowy                          | 4-połowy             |
| Ilość lin wciągarki                         | 4                    |



86-031 Osiejsko ul.Portreckowa 10  
tel. 0 507 140 975 tel. 052 324 00 80  
e-mail: go\_project@wp.pl

|  |                            |               |             |
|--|----------------------------|---------------|-------------|
|  <b>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BULAT</b><br>60-113 Porten ul. Sierpi<br>tel./fax +48 61 660 71 31 biuro@bulat.com.pl |                            |               |             |
| <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKÓW</b>   |                            |               |             |
| INWESTYCJA   |                            |               |             |
| ADRES INWESTYCJI ul. ŚWIĘTEGO DUCHA 2, 80-834 GDĄŃSK   |                            |               |             |
| CZĘŚĆ 3.2 Druga część dokumentacji projektowej - DOKUMENTACJA "Budynnek Sceny Malarnia wraz ze Stara Apteką"   |                            |               |             |
| BRANŻA B8 Projekt technologiczny scenicznej dla Sceny Malarnia   |                            |               |             |
| CZĘŚĆ II - STARA APTEKA III - BUDYNEK SCENY MALARNIA   |                            |               |             |
| LOKALIZACJA DZ.NR 235, 236, 237, 238/1, 238/3, 238/4, 239/1-80   |                            |               |             |
| INWESTOR TEATR WYBRZEŻE 80-834 GDĄŃSK, ul. ŚWIĘTEGO DUCHA 2  |                            |               |             |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY:   |                            |               |             |
| GL-PROJEKTANT  | mgr inż. arch. JACEK BULAT | upr. 47/86/PW |             |
| PROJEKTANT   | mgr inż. MATEUSZ PALGAN    |               |             |
| SPRAWDZAJĄCY   |                            |               |             |
| BRANŻA <b>TECHNOLOGIA SCENICZNA</b>  |                            |               |             |
| DATA   | <b>WRZESIEŃ 2015</b>       | SKALA         | <b>1:25</b> |
| TREŚĆ RYS.   |                            |               |             |
| Sztandart rurowy - MALARNIA SB1-SB4  |                            |               |             |
| BRANŻA   |                            |               |             |
| CZĘŚĆ  | STADIUM                    | NR RYS.       | ARKUSZ      |
| <b>T SCEN</b>  | <b>IV</b>                  | <b>PW</b>     | <b>1/1</b>  |
|  |                            |               | <b>00</b>   |