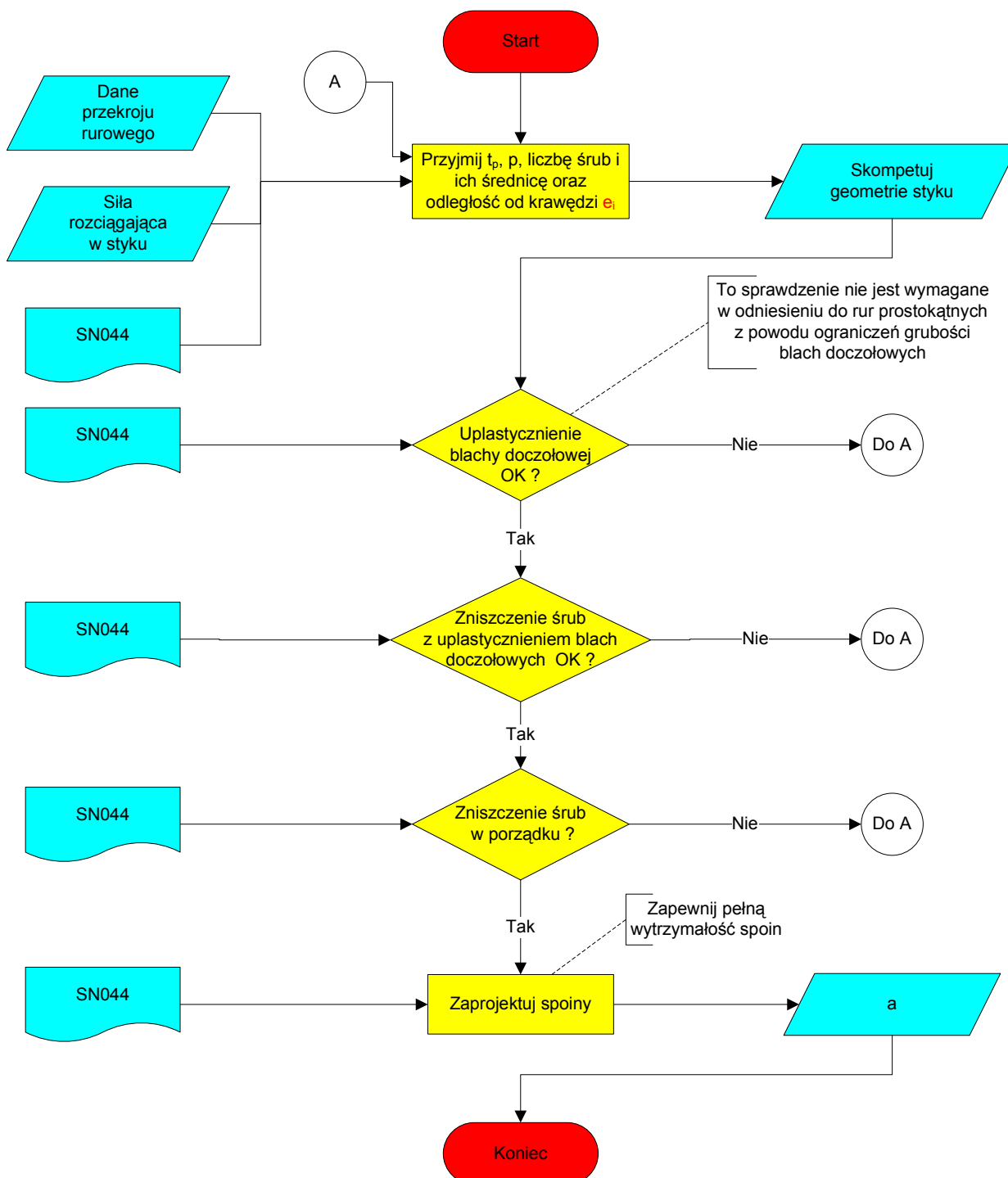


Schemat blokowy: Projektowanie styków pasów konstrukcji rurowych

Schemat przedstawia w zarysie procedurę sprawdzania projektu styków pasa o rurowym przekroju kwadratowym, prostokątnym lub okrągłym. Uwzględniono śrubowe styki doczołowe, ze śrubami nie sprężonymi. Przy ściskaniu trzeba spełnić dwa wymagania: dobry kontakt pomiędzy powierzchniami i właściwe usytuowanie elementów. Przedstawiona procedura odnosi się do styków rozciąganych, jednakże jest również bezpieczna i zachowawcza w odniesieniu do styków ściskanych.



Quality Record

| | | | |
|--|--|----------------|-------------|
| RESOURCE Title | Schemat blokowy: Projektowanie styków pasów konstrukcji rurowych | | |
| Reference(s) | | | |
| ORIGINAL DOCUMENT | | | |
| | Name | Company | Date |
| Created by | Francisco Rey | Labein | |
| Technical content checked by | Jose A. Chica | Labein | |
| Editorial content checked by | | | |
| Technical content endorsed by the following STEEL Partners: | | | |
| 1. UK | G W Owens | SCI | 07/04/06 |
| 2. France | A Bureau | CTICM | 07/04/06 |
| 3. Sweden | B Uppfeldt | SBI | 07/04/06 |
| 4. Germany | C Müller | RWTH | 07/04/06 |
| 5. Spain | J Chica | Labein | 07/04/06 |
| Resource approved by Technical Coordinator | G W Owens | SCI | 25/07/06 |
| TRANSLATED DOCUMENT | | | |
| This translation made and checked by: | | | |
| Translated resource approved by | | | |
| | | | |

Wrapper Information

| | | |
|-----------------------------|--|-----------------------|
| Title | Schemat blokowy: Projektowanie styków pasów konstrukcji rurowych | |
| Series | | |
| Description | Schemat przedstawia w zarysie procedurę sprawdzania projektu styków pasa o rurowym przekroju kwadratowym, prostokątnym lub okrągłym. Uwzględniono śrubowe styki doczołowe, ze śrubami nie sprężonymi. Przy ściskaniu trzeba spełnić dwa wymagania: dobry kontakt pomiędzy powierzchniami i właściwe usytuowanie elementów. Przedstawiona procedura odnosi się do styków rozciąganych, jednakże jest również bezpieczna i zachowawcza w odniesieniu do styków ściskanych. | |
| Access Level | Expertise | Practitioner |
| Identifiers | Filename | SF029a-PL-EU.vsd |
| Format | | |
| Category | Resource Type | Schemat blokowy |
| | Viewpoint | Engineer |
| Subject | Application Area(s) | Budynki przemysłowe |
| Dates | Created Date | 06/02/06 |
| | Last Modified Date | |
| | Checked Date | |
| | Valid From | |
| | Valid To | |
| Languages | | Polski |
| Contacts | Author | Francisco Rey, Labein |
| | Checked By | Jose A. Chica, Labein |
| | Approved By | |
| | Editor | |
| | Last Modified By | |
| Keywords | kratownice, dźwigary kratowe, rury kwadratowe, rury, rury prostokątne, pas | |
| See Also | Eurocode Reference | |
| | Worked Examples | |
| | Commentary | |
| | Discussion | |
| | Other | |
| Coverage | National Applicability | EU |
| Special Instructions | | |