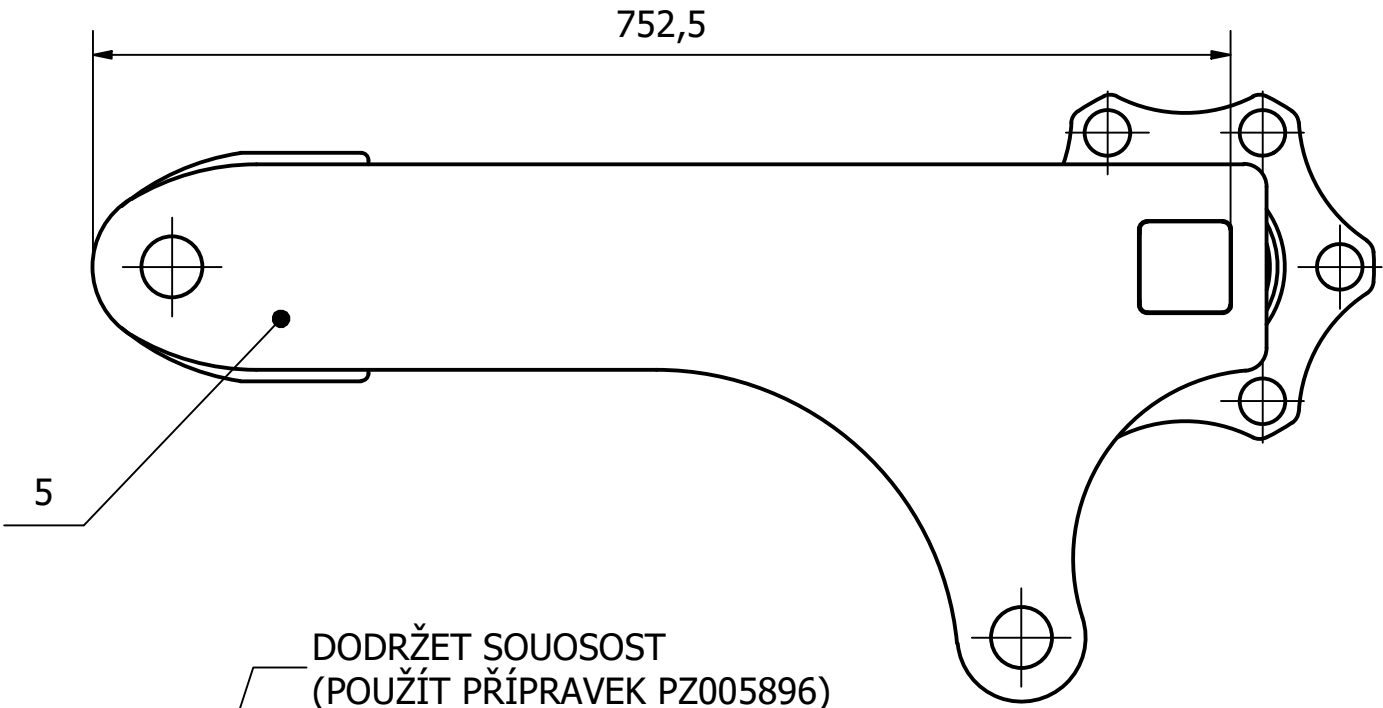
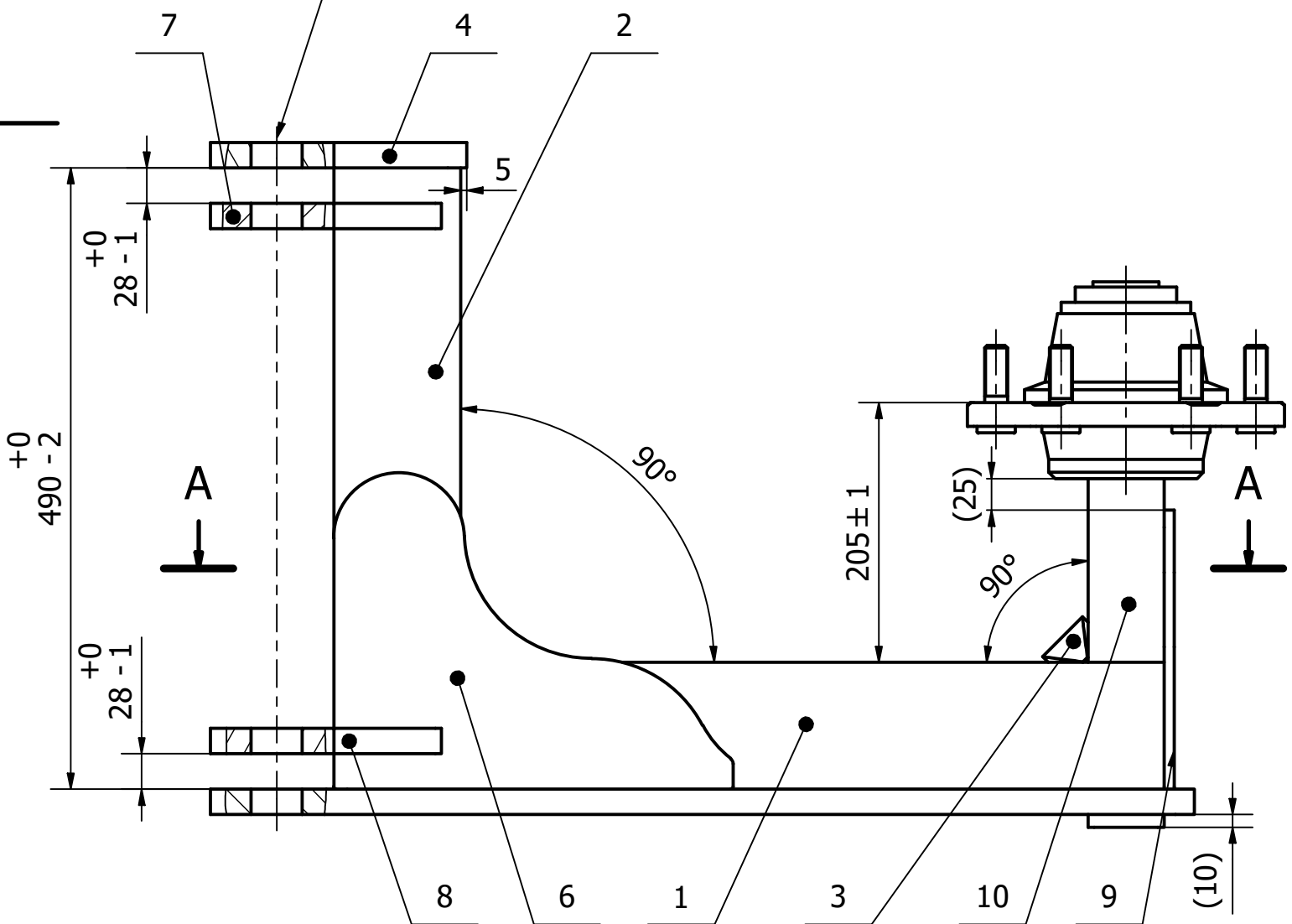


| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| - | BARVA MODRÁ | - | - | - |
| | RAL 5015 | - | | |
| - | SVAŘOVACÍ DRÁT | - | - | - |
| | ČSN EN ISO 14341 | OK 12.51 | | |
| 10 | POLONÁPRAVA ADR | | 24,5 | kg 1 |
| | S60LA600001 | | | |
| 9 | PÁSNICE | P 8-1500x3000 EN 10051 | 1,13 | kg 1 |
| | DP-2023-002-09 | S355J2+N | | |
| 8 | OKO STŘED II | P 20-1500x3000 EN 10029 | 1,90 | kg 1 |
| | DP-2023-002-08 | HARDOX450 | | |
| 7 | OKO STŘED I | P 20-1500x3000 EN 10029 | 1,79 | kg 1 |
| | DP-2023-002-07 | HARDOX450 | | |
| 6 | PŘÍLOŽNÝ PLECH | P 10-1500x3000 EN 10051 | 3,58 | kg 2 |
| | DP-2023-002-06 | S355J2+N | | |
| 5 | NOSNÝ PLECH | P 20-1500x3000 EN 10029 | 19,55 | kg 1 |
| | DP-2023-002-05 | HARDOX450 | | |
| 4 | OKO KRAJNÍ | P 20-1500x3000 EN 10029 | 3,65 | kg 1 |
| | DP-2023-002-04 | HARDOX450 | | |
| 3 | VÝZTUHA TRUBKOVÁ | TR KR 57x6,3 EN 10210-1 | 0,11 | kg 1 |
| | DP-2023-002-03 | S355J2H | | |
| 2 | PROFIL II | TR 4HR 100x100x8-490 EN 10219 | 10,74 | kg 1 |
| | DP-2023-002-02 | S355J2H | | |
| 1 | PROFIL I | TR 4HR 100x100x8-555 EN 10219 | 11,71 | kg 1 |
| | DP-2023-002-01 | S355J2H | | |
| Číslo polož. | Název - označení | Polotovár | Hmot. | J Množ. |
| | Výkres - norma | Materiál | | |
| Drsnost povrchu | | Hrany | Měřítko | Přesnost |
| | | | 1 : 5 | Promítání |
| | | | Sestava DP-2023-001 | |
| Materiál | Polotovár | Hmotnost | 82,19 kg | Chráněno podle ISO 16016 |
| VUT FSI ÚADI | Druh dokumentu | SVAŘENEC | | |
| | Kreslil Čespiha Zdeněk | | | SVAŘENEC PRAVÝ |
| | Schválil | | | |
| | Datum vydání 23.05.2023 | | | Číslo dokumentu DP-2023-002 |
| List 1/3 | | | | |

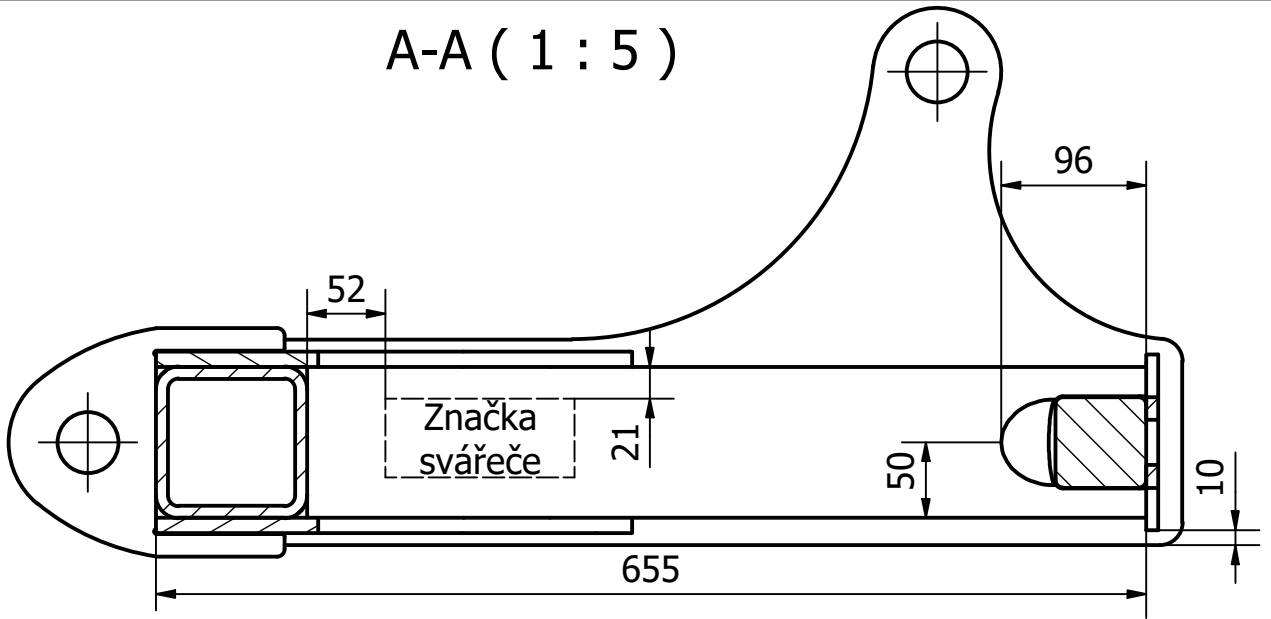
STEHOVÁNÍ



DODRŽET SOUOSOST
(POUŽÍT PŘÍPRAVEK PZ005896)



A-A (1 : 5)



ČSN EN ISO 13920 - B F

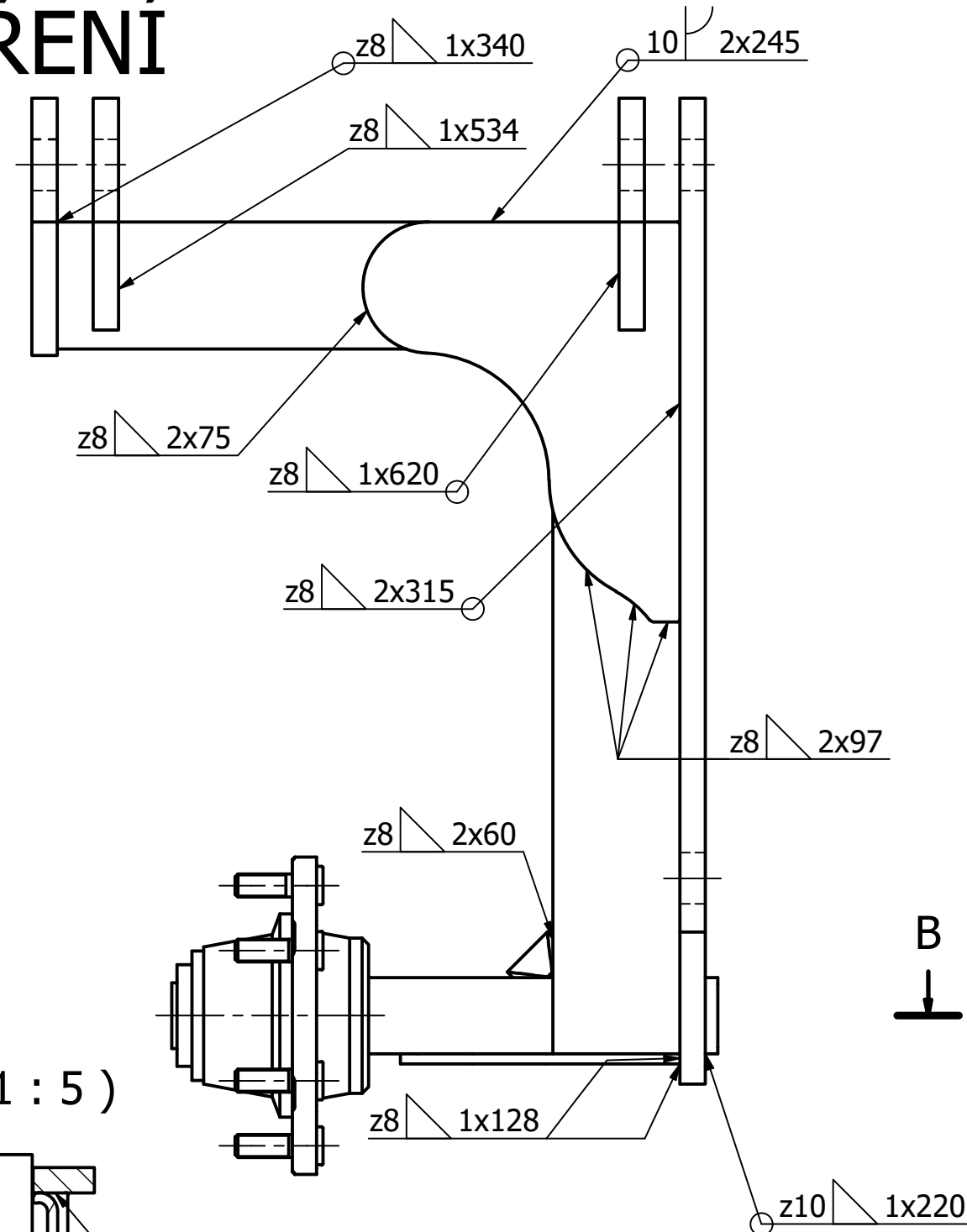
| | | | | | |
|--------------|------------------------------------|--|-------|----|-------|
| 10 | POLONÁPRAVA ADR S60LA600001 | | 24,5 | kg | 1 |
| 9 | PÁSNICE DP-2023-002-09 | P 8-1500x3000 EN 10051 S355J2+N | 1,13 | kg | 1 |
| 8 | OKO STŘED II DP-2023-002-08 | P 20-1500x3000 EN 10029 HARDOX450 | 1,90 | kg | 1 |
| 7 | OKO STŘED I DP-2023-002-07 | P 20-1500x3000 EN 10029 HARDOX450 | 1,79 | kg | 1 |
| 6 | PŘÍLOŽNÝ PLECH DP-2023-002-06 | P 10-1500x3000 EN 10051 S355J2+N | 3,58 | kg | 2 |
| 5 | NOSNÝ PLECH DP-2023-002-05 | P 20-1500x3000 EN 10029 HARDOX450 | 19,55 | kg | 1 |
| 4 | OKO KRAJNÍ DP-2023-002-04 | P 20-1500x3000 EN 10029 HARDOX450 | 3,65 | kg | 1 |
| 3 | VÝZTUHA TRUBKOVÁ DP-2023-002-03 | TR KR 57x6,3 EN 10210-1 S355J2H | 0,11 | kg | 1 |
| 2 | PROFIL II DP-2023-002-02 | TR 4HR 100x100x8-490 EN 10219 S355J2H | 10,74 | kg | 1 |
| 1 | PROFIL I DP-2023-002-01 | TR 4HR 100x100x8-555 EN 10219 S355J2H | 11,71 | kg | 1 |
| Číslo polož. | Název - označení Výkres - norma | Polotovary Materiál | Hmot. | J | Množ. |

VUT
FSI
ÚADI

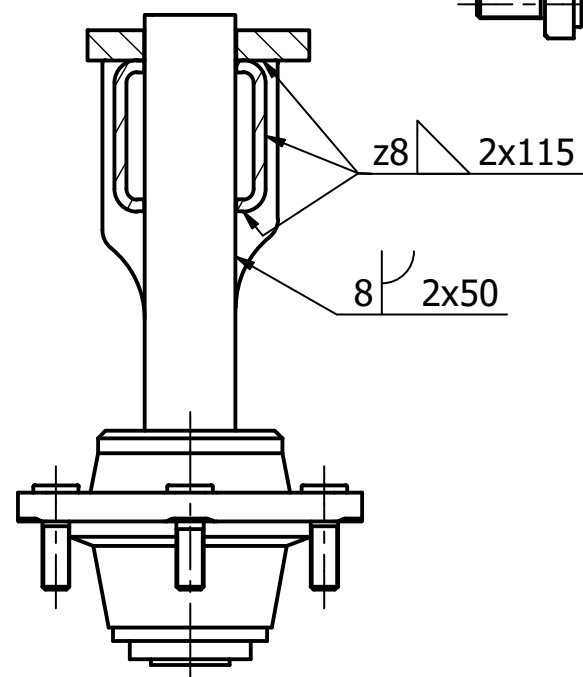
| | |
|----------------|----------------|
| Druh dokumentu | SVARENEC |
| Kreslil: | Češpiva Zdeněk |
| Schválil: | |
| Datum vydání: | 23.5.2023 |

| | |
|-----------------|----------------|
| Název | SVARENEC PRAVÝ |
| Číslo dokumentu | DP-2023-002 |

SVÁŘENÍ



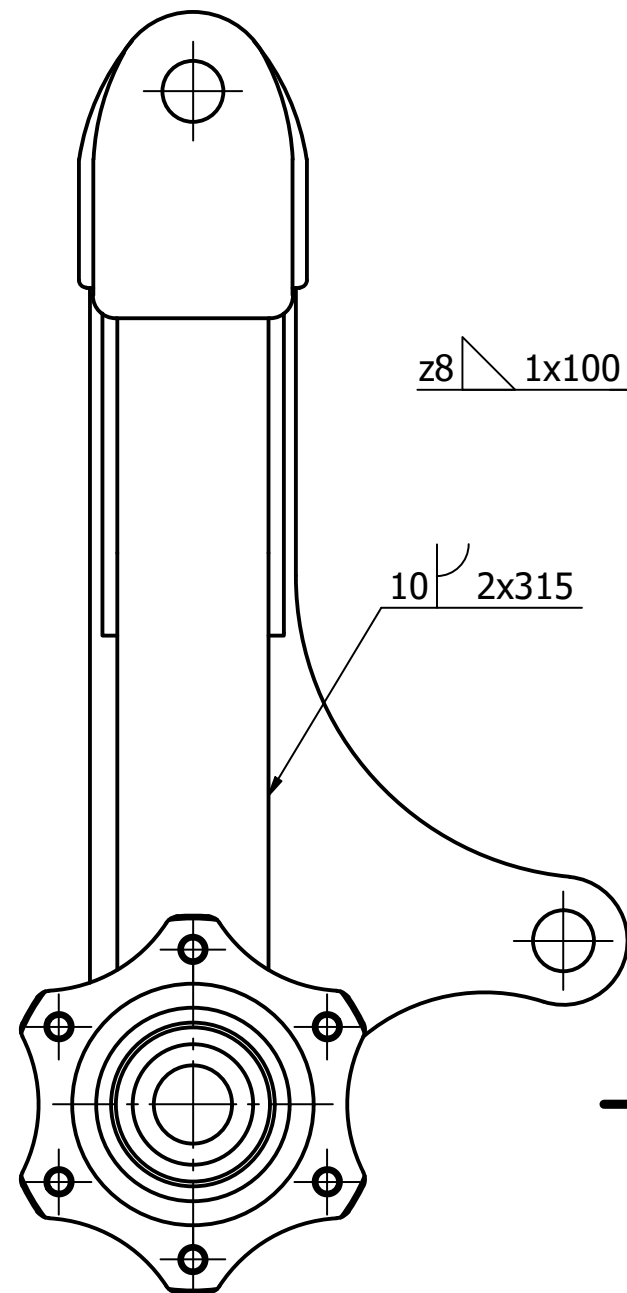
B-B (1 : 5)



SVARY:
 z6 - 0,19m
 z8 - 3,36m
 z10 - 0,22m
 1/2o8 - 0,59m
 1/2o10 - 1,12m

A →

B ↓



A →

A-A (1 : 5)

z8 1x100

8 2x243

z6 2x94

z8 1x195

ČSN EN ISO 13920 - B F, ČSN EN ISO 5817 B

**VUT
FSI
ÚADI**

Druh dokumentu SVÁŘENEC

Kreslil: Češpiva Zdeněk

Schválil:

Datum vydání: 23.5.2023

Název

SVÁŘENEC PRAVÝ

Číslo dokumentu

DP-2023-002

List 3/3