



2 $\phi 100 \times 10 - 220$
- 8 szt

1 rura $\phi 1220 \times 10 - 5150$
- 1 szt

- Uwagi:
1. Rurę wykonać ze stali R35.
 2. Rurę od wewnątrz zabezpieczyć przeciw korozji powłoką z poliuretanu gr. $600 \mu m$.

Rura nr I

1:10