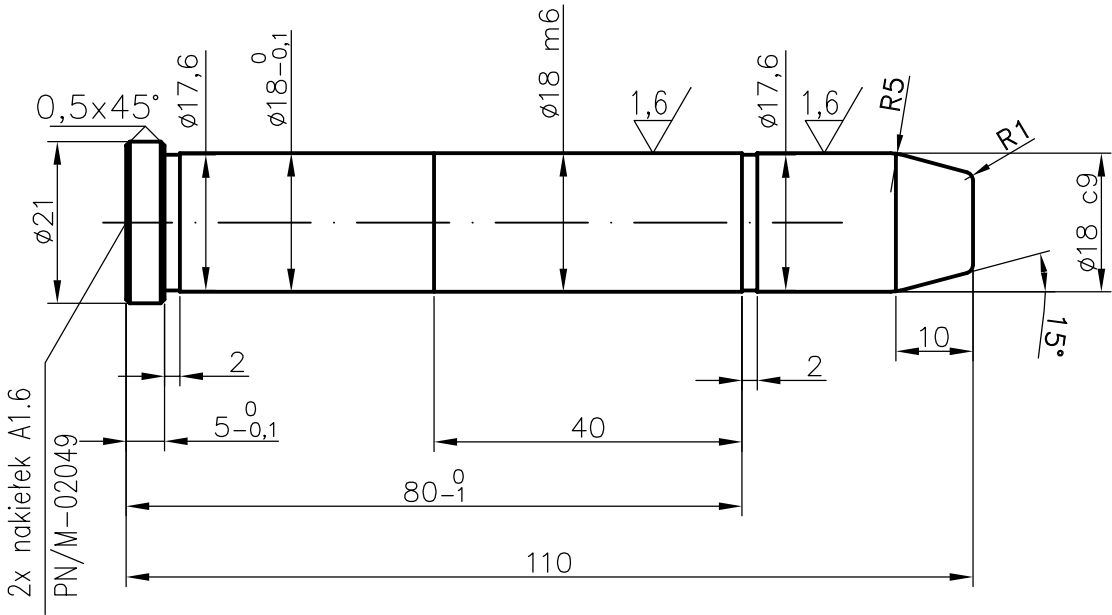


| wymiar | odchyłka |
|--------|------------------|
| ø18m6 | +0,018 +0,007 |
| ø18c9 | -0,095 -0,138 |

3,2/ (✓)



Heat treat 49–51 HRC Obrabiać cieplnie 49–51HRC

| | | | | | |
|---|-------------|--------------------------|------------|--------|--|
| Wymiary bez tolerancji wg PN-EN 22768 śr. — — — | | Data | Nazwisko | Podpis | Rodzaj materiału: |
| | Orginał | — | — | | WCL lub WCLV |
| | Kreślił | 25.11.15r | M.Łukawski | | |
| | zg z normą | | | | Wymiar materiału: ø21x110 |
| | Sprawdził | | | | |
| Zmiany: | Z-Wymiar: | Nazwa: | | | <div>SANHA®</div> <div>SANHA Polska Sp. z o.o.</div> <div>ul. Poznańska 49</div> <div>59-220 Legnica</div> <div>Poland</div> |
| *a — | — | Kołek prowadzący | | | |
| *b — | Skala: 1:1 | Nr Art: KPmatryca80mm | | | |
| *c — | | Masa Netto: — | | | |
| *d — | Wydanie: 01 | Nr Rys.: KP_matryca-80mm | | | |