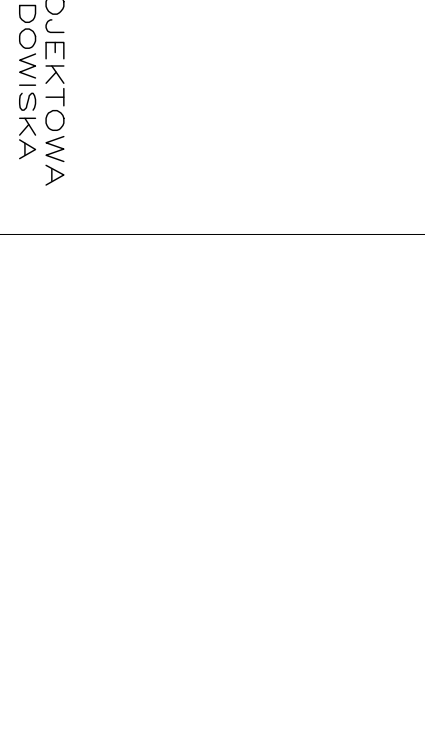


SZCZEGÓŁ SPINKI Dn15mm W PUNKCIE P1



Technical drawing of a circular part with dimensions and a table.

Dimensions:

- Outer diameter: 437
- Inner diameter: 457
- Radius: 201

Table:

MATERIAŁ: OSA 348 60 80	
Nr rys.	3
Obiekt	STANOWISKO SZKOLENIA - PRACOWNIA DO SZYBIA
Data	V/2019
Projekt	PROJEKT WŁ. STANOWISKA - SM, WROCŁAW
Wykonanie	PROJEKT MEC KOLOROWE
Skala	1:100/250
Opis	Planu profilu podłazki stali ciętej (ciężarówka)
Wzrost	1,73 m
Waga	75 kg
Wzrost	1,73 m
Waga	75 kg