

Technical drawing of a mechanical part, likely a shaft or housing, showing a cross-section with dimensions and hole specifications.

The drawing includes the following dimensions and specifications:

- Overall length: 700
- Section 1 (Left): Length 200, Hole diameter  $\phi 32$ .
- Section 2: Length 150, Hole diameter  $\phi 50$ .
- Section 3: Length 150, Hole diameter  $\phi 15$ .
- Section 4 (Right): Length 200, Hole diameter  $\phi 20$ .
- Overall diameter:  $\phi 80$ .

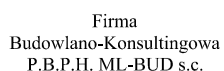
Technical drawing of a mechanical part, showing a top view and a side view.

**Top View:**

- Overall width: 550
- Distance from left edge to center of first hole: 200
- Distance between centers of two holes: 150
- Distance from center of second hole to right edge: 200
- Central hole diameter:  $\varnothing 50$
- Side holes diameter:  $\varnothing 32$

**Side View:**

- Overall height: 80
- Central hole diameter:  $\varnothing 15$



1501/02/16

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Revizja:	Data:	Skala:
projektował:	<i>mgr inż. Barbara GADKOWSKA</i>	<i>SLK/1217/ PWOS/06</i>	<i>I.S.</i>			<b>III</b> <b>2016</b>	<b>1:10</b>
opracował:					Branża:	Faza:	Rys. nr:
opracował:							
sprawdził:	<i>inż. Zygmunt PIERZCHAWKA</i>	<i>5/93/OP 161/93/OP</i>	<i>I.S.</i>		<b>IS</b>	<b>P.B.</b> <b>P.W.</b>	<b>4</b>
Nowej wersji programu AutoCAD 2002 – numer serwisu: 700-50636234							

Rysunek wykonany w licencjonowanej wersji programu AutoCAD 2002 - numer serwisy: 700-50636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE