

Technical drawing showing a side view of a mechanical assembly. The drawing includes dimensions and a section line A-A.

Dimensions:

- 40
- 180
- 7.7°
- +30
- 30

Section line A-A is indicated by a downward arrow on the left and an upward arrow on the right.

Other features include a circular component with a central hole, a rectangular component with a central hole, and various fasteners (bolts/nuts) securing the assembly.

VPÁTEŇ

Technical drawing of a mechanical assembly, showing a cross-section and a side view.

Dimensions:

- 250 (Flange diameter)
- 71 (Lever arm height)
- 250 (Shaft diameter)
- 1100 (Distance from pivot to center)
- 1800 do otoče (Total length to pivot)

Labels:

- PÁKA (Lever arm)
- PRUŽINOVÉ TYČE (Spring rods)

115.00 - ÚDAJE ZÁVAZNÉ
18.50 - ÚDAJE DOPORUČENÉ
29.95 - ÚDAJE VOLNÉ



PLAVEBNÍ KOMORA – STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST VZPĚRNÁ VRATA HORNÍ, ŠÍŘKA 12.5 m		ŘEDITELSTVÍ VODNÍCH CEST ČR VZOROVÉ LISTY	VL3212 8/10 07/2008
PRUŽNÉ UCHYCENÍ LINEÁRNÍHO POHONU <div style="text-align: right;">M. 1 : 10</div>			