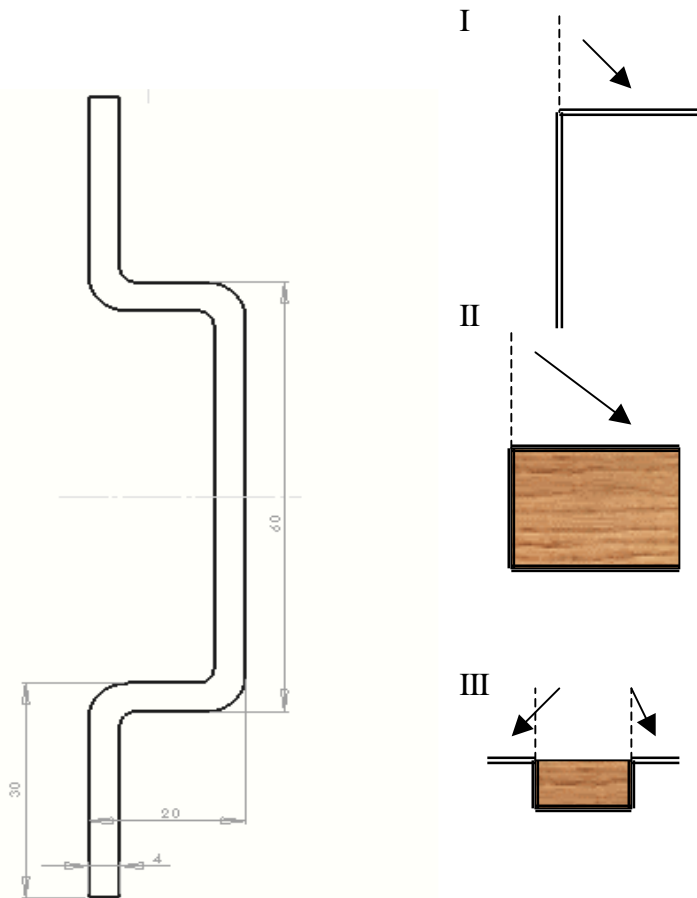


DZIAŁ: Ślusarz III kl.	TEMAT: Wykonanie skobla do zasuwki. Określenie długości materiału wyjściowego.	DATA
NR RYS. 03		

SZKIC



KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA CZYNNOŚCI

1. ANALIZA DOKUMENTACJI – RYSUNKU / SZKICU:

a) dobór narzędzi:

- imadło ślusarskie,
- młotek ślusarski,
- suwmiarka, kątownik, rysik,
- pilka do metalu,
- pilnik płaski.

b) dobór materiałów:

- płaskownik 4 x 30; (długość materiału wg obliczeń), St3,
- klocki drewniane.

2. OBLICZENIA:

$$A + B + C + 4 \frac{2\pi \cdot r}{4} = \dots\dots\dots$$

3. WYKONANIE SKOBLA:

- a) trasowanie,
- b) ustalenie materiału w imadle,
- c) gięcie wg linii traserskich,
- d) opiłowanie ostrych krawędzi,
- e) kontrola.

4. CZYNNOŚCI KOŃCOWE:

- uporządkowanie stanowiska pracy,
- zagospodarowanie opadów.

5. UWAGI :

BHP

Narzędzia i materiały pomocnicze na stanowisku pracy muszą mieć swoje miejsce.

OCENA

PODPIS mgr inż. R. Matczak