

# Olaf

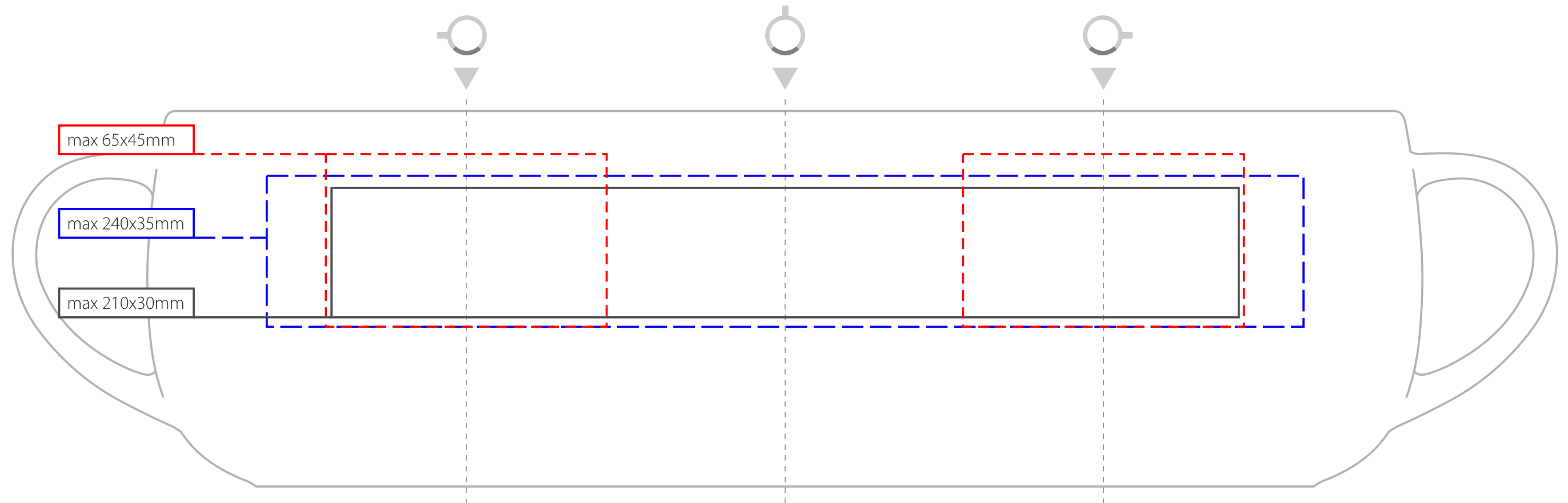
STANDARDOWA POWIERZCHNIA ZDOBIENIA  
STANDARD PRINTING AREA

MATERIAŁ  
MATERIAL

ZEWNĄTRZ  
OUTSIDE

WEWNĄTRZ  
INSIDE

SCALE  
1:1



NADRUK  
PRINT

kalka jedno/dwustronnie  
decal one side/both sides

kalka wokół  
decal around the mug

druk bezpośredni  
direct print

nadruk na uchu  
print area on the handle > 8x60mm

nadruk na ścianie wewnątrz  
print area inside the mug > 20x40mm

nadruk na dnie  
print area on the bottom inside > Ø 30mm

nadruk od spodu  
print area on the bottom outside > Ø 30mm

## Jak przygotować plik do druku

PROJEKT <b>WEKTOROWY</b>	PLIK cdr / pdf / eps	KOLORY wg wzornika Pantone	TEKSTY zamienione na krzywe	MINIMALNA GRUBOŚĆ LINII w pozytywie 0,2mm / w negatywie 0,4mm	MINIMALNA WIELKOŚĆ PISMA w pozytywie 7pkt / w negatywie 10pkt	PROJEKT <b>RASTROWY</b>	PLIK tif	ROZDZIELCZOŚĆ 300dpi
-----------------------------	-------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--	--	----------------------------	-------------	-------------------------

## How to prepare a file

DESIGN <b>VECTOR</b>	FILE cdr / pdf / eps	COLOURS specifying Pantone	TEXT converted to curves	THE MINIMUM THICKNESS OF THE LINE the positive is 0,2mm / 0,4mm in the negative	THE MIN. SIZE OF THE LETTERS in the positive 7pkt / 10pkt in negative	DESIGN <b>RASTER</b>	FILE tif	RESOLUTION 300dpi
-------------------------	-------------------------	-------------------------------	-----------------------------	--	--	-------------------------	-------------	----------------------

# Olaf

STANDARDOWA POWIERZCHNIA ZDOBIENIA  
STANDARD PRINTING AREA

SCALE

1:1

