

Master mini

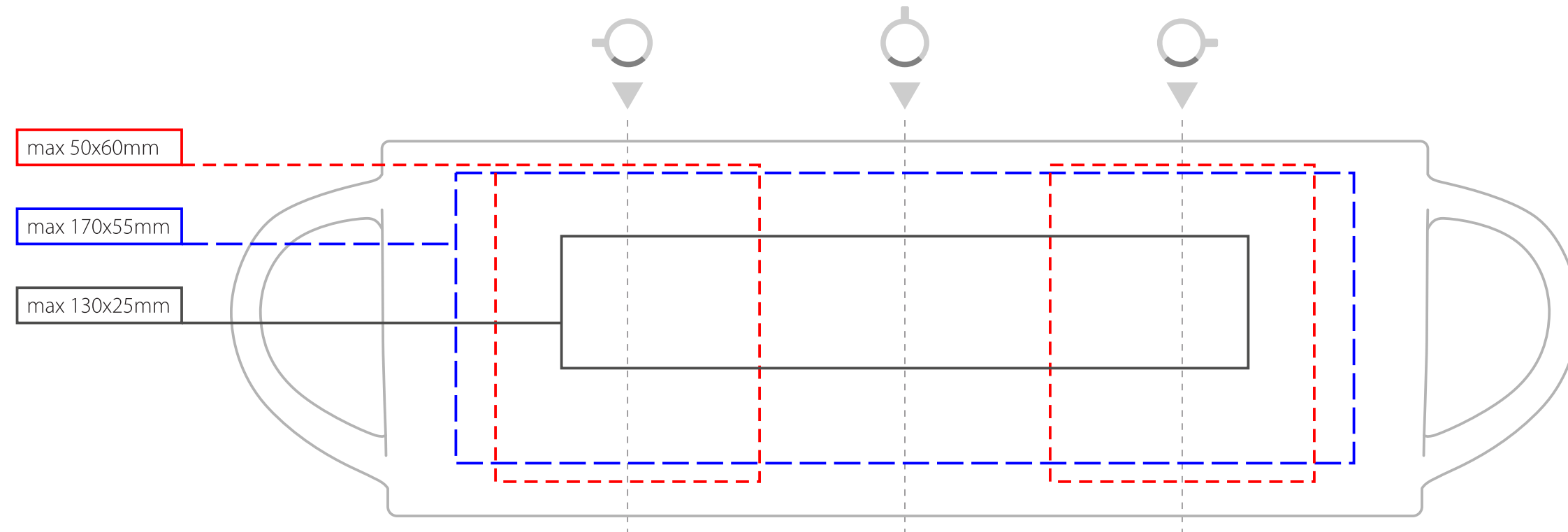
STANDARDOWA POWIERZCHNIA ZDOBIENIA
STANDARD PRINTING AREA

MATERIAŁ
MATERIAL

ZEWNĄTRZ
OUTSIDE

WEWNĄTRZ
INSIDE

SCALE
1:1



NADRUK
PRINT

kalka jedno/dwustronnie
decals one side/both sides

kalka wokół
decals around the mug

druk bezpośredni
direct print

nadruk na uchu
print area on the handle > 8x40mm

nadruk na ścianie wewnątrz
print area inside the mug > 40x15mm

nadruk na dnie
print area on the bottom inside > Ø 25mm

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

Jak przygotować plik do druku

PROJEKT WEKTOROWY	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 RASTROWY	PLIK tif	ROZDZIELCZOŚĆ 300dpi
----------------------	-------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--	--	---------------------	-------------	-------------------------

How to prepare a file

DESIGN VECTOR	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 RASTER	FILE tif	RESOLUTION 300dpi
------------------	-------------------------	-------------------------------	-----------------------------	--	--	------------------	-------------	----------------------

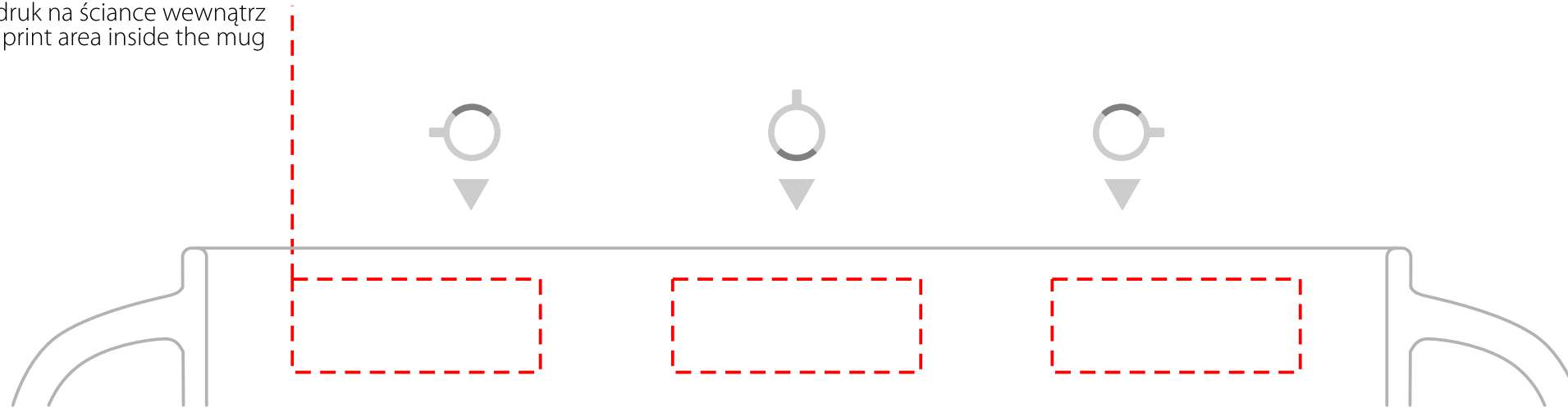
Master mini

STANDARDOWA POWIERZCHNIA ZDOBIENIA
STANDARD PRINTING AREA

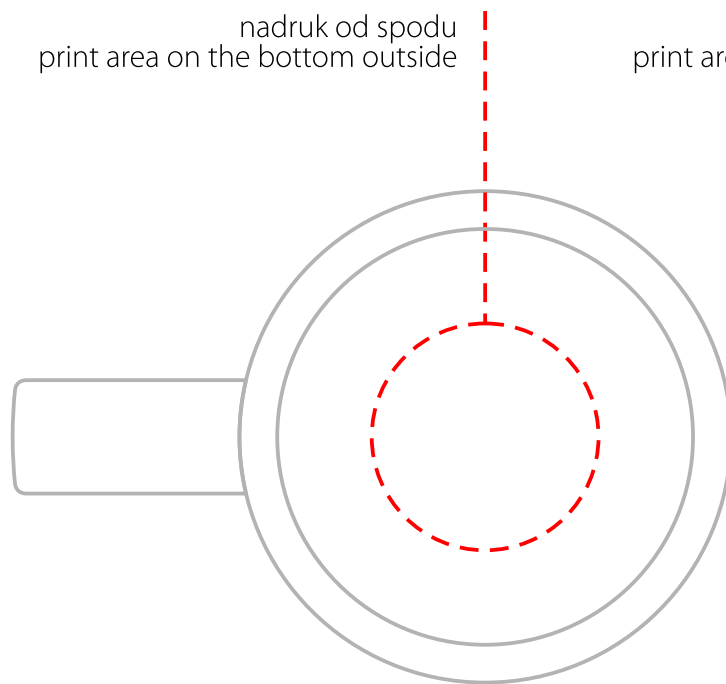
SCALE

1:1

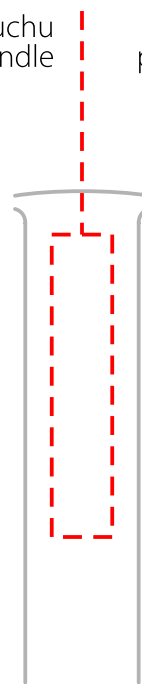
nadruk na ścianie wewnątrz
print area inside the mug



nadruk od spodu
print area on the bottom outside



nadruk na uchu
print area on the handle



nadruk na dnie
print area on the bottom inside

