

**CENTRALNY ZARZĄD SŁUŻBY WIĘZIENNEJ
BIURO KWATERMISTRZOWSKO – INWESTYCYJNE**

WARUNKI TECHNICZNE

**NACZYNIA STOŁOWE
WIELOKROTNEGO UŻYTKU
(MISKA, TALERZ, KUBEK)**

Warszawa 2014 r.

KUBEK (wielokrotnego użytku bez uchwytu)

Materiał: polipropylen PP, SAN styren/akrylonitryl lub poliwęglan

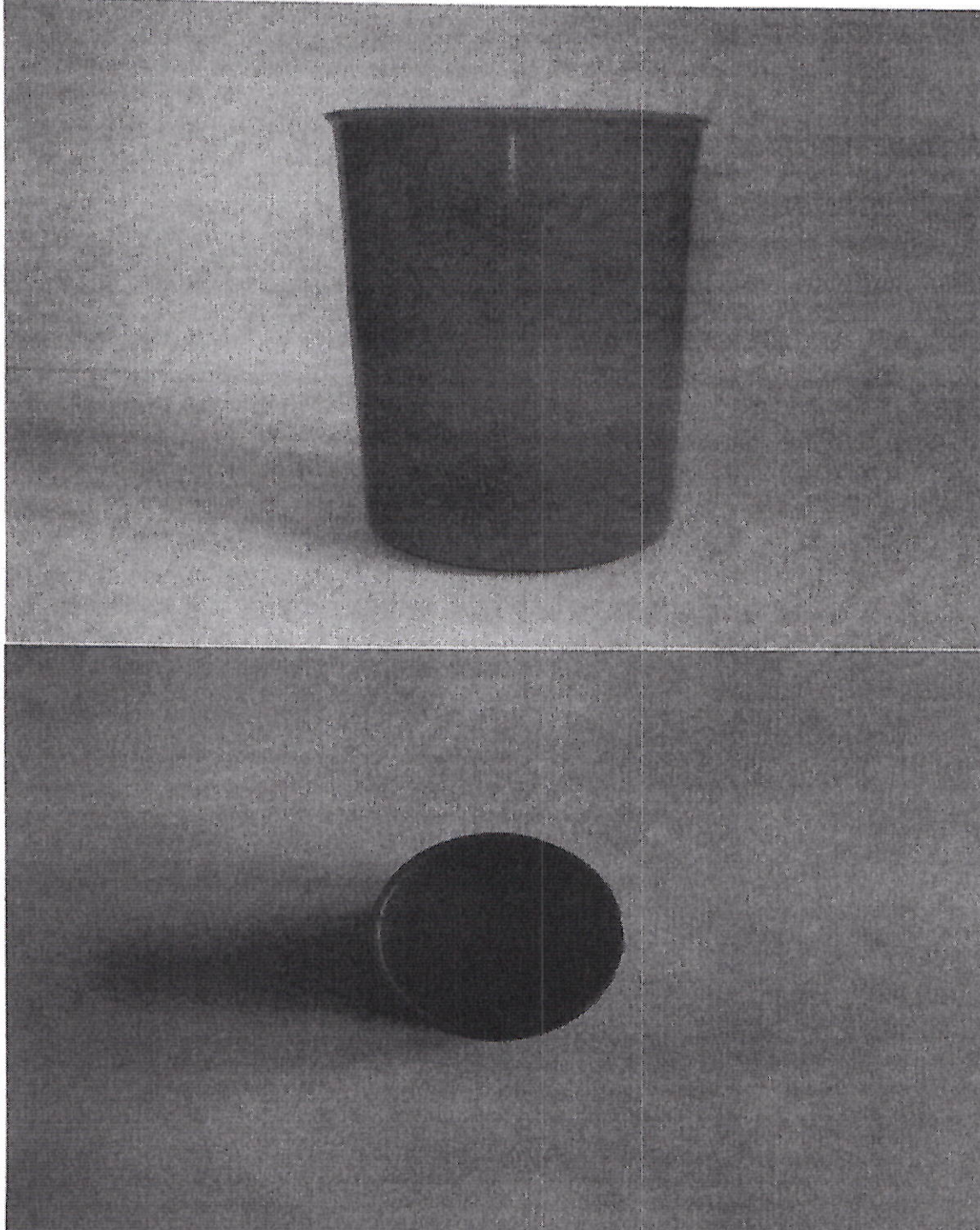
Grubość ścianki: 1,5 – 4 mm. w każdym miejscu oferowanego produktu

Pojemność: min. 0,5 l.

Zewnętrzna średnica podstawy: 70 – 85 mm.

Górna średnica zewnętrzna: 85 – 100 mm.

Kolorystyka : zielone, żółte



przykładowy wygląd kubka

TALERZ PŁYTKI (wielokrotnego użytku)

Materiał: polipropylen PP, SAN styren/akrylonitryl lub poliwęglan

Grubość ścianki: 1,5 – 4 mm. w każdym miejscu oferowanego produktu

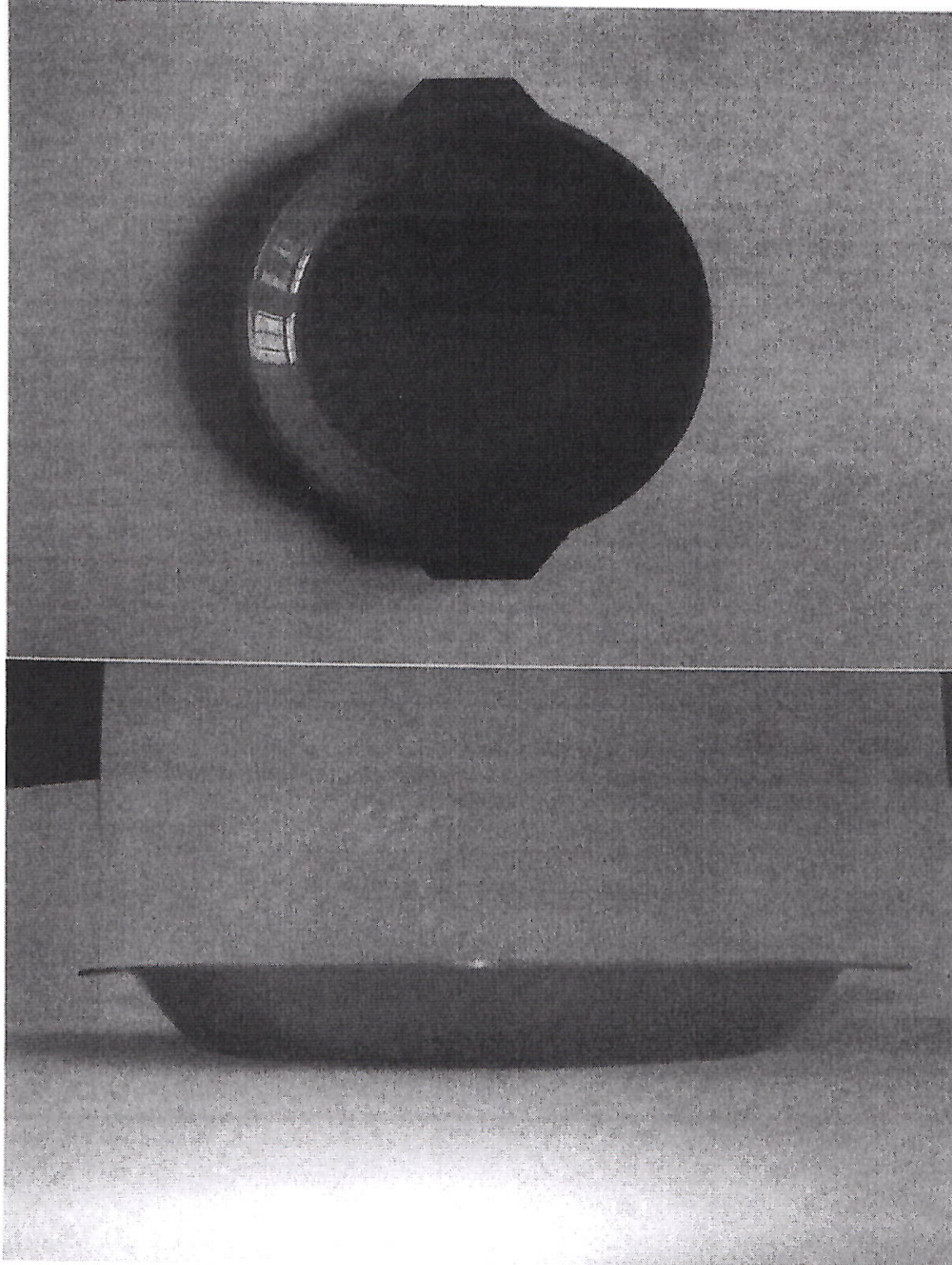
Wysokość talerza: 25 – 35 mm.

Zewnętrzna średnica podstawy: 170 – 200 mm.

Górna średnica zewnętrzna: 205 – 240 mm.

Wymiary uchwytu: minimalna długość uchwytu: 35mm., maksymalna długość uchwytu: 80mm., minimalna szerokość uchwytu: 15mm., maksymalna szerokość uchwytu: 25mm.

Kolorystyka : zielone, żółte



przykładowy wygląd talerza płytkiego

MISKA - TALERZ GŁĘBOKI (wielokrotnego użytku)

Materiał: polipropylen PP, SAN styren/akrylonitryl lub poliwęglan

Grubość ścianki: 1,5 – 4 mm. w każdym miejscu oferowanego produktu

Wysokość miski: 70 – 85 mm.

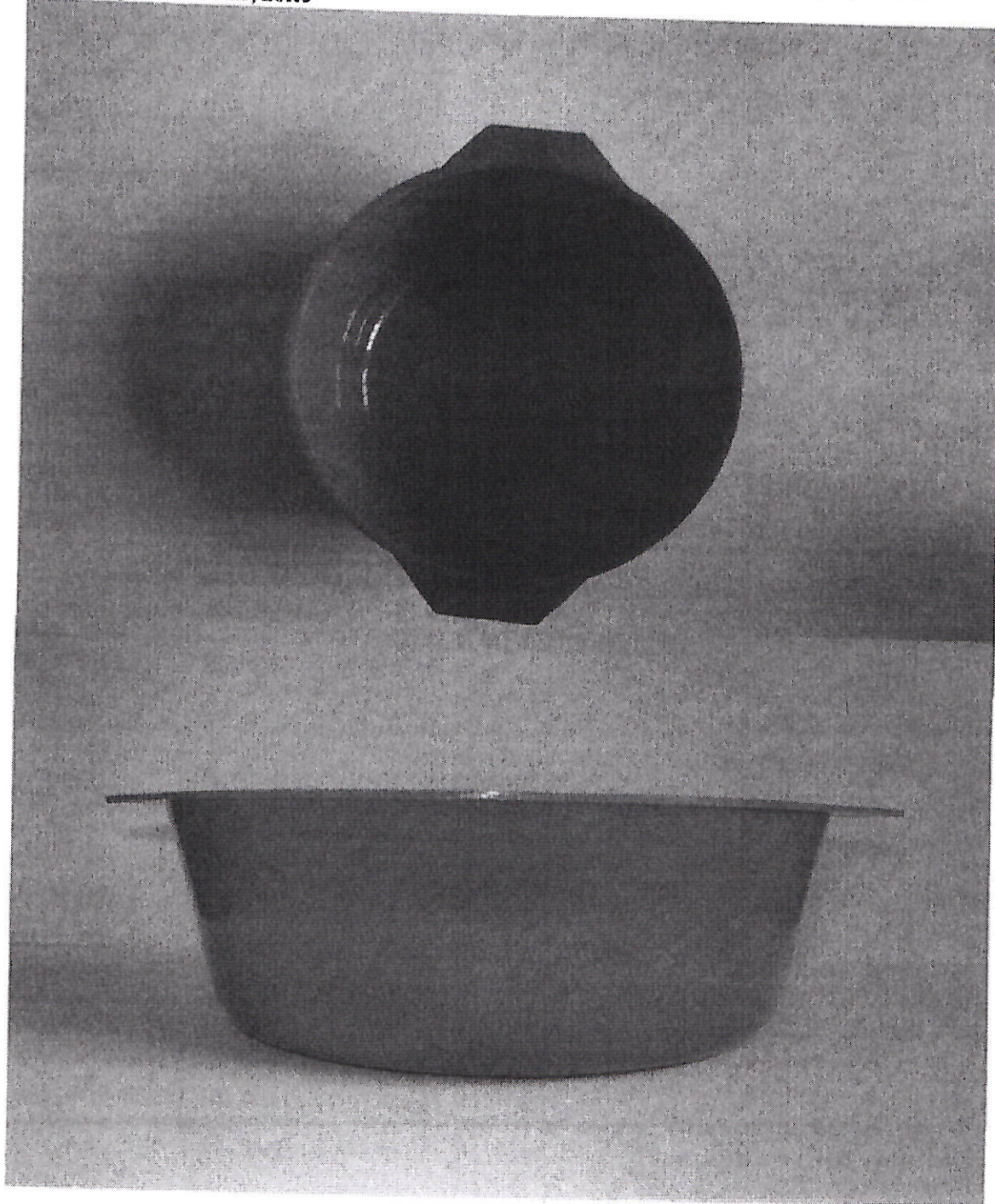
Zewnętrzna średnica podstawy: 130 – 180 mm.

Górna średnica zewnętrzna: 165 – 220 mm.

Pojemność: min. 1,0 l.

Wymiary uchwytu: minimalna długość uchwytu: 35mm., maksymalna długość uchwytu: 80mm., minimalna szerokość uchwytu: 15mm., maksymalna szerokość uchwytu: 25mm

Kolorystyka : zielone, żółte



przykładowy wygląd miski – talerza głębokiego

W przypadku naczyń należy zachować większą średnicę górnej krawędzi w stosunku do podstawy umożliwiające modułowe składowanie (jedno w drugie).

Każdy z wyżej wymienionych wyrobów winien być oznaczony, że jest dopuszczony do kontaktu z żywnością. Wyroby powyższe powinny być zgodne z nw. przepisami Unii Europejskiej:

1. Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG (Dz.Urz. UE L.338/4 z 13.11.2004r. z póź. zm.)
2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2023/2006 w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej (Dz.Urz. UE L 384/75 z 29.12.2006r. + zmiana Dz.U. UE L86/9 z 28.03.2008r.)
3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dz.Urz. UE L 12/1 z 15.01.2012r.)

DYREKTOR
Biura Kwalifikacyjno-Instytucyjnego
Centralnego Zarządu Służby Więziennej
pk Bogusław Witecki