

## **Rzeczy do utylizacji:**

Zużyty roztwór siarczanu miedzi i soli - 14 l

zużyty roztwór chlorku żelaza – 7l

opakowania po farbach (puszki) – 12 kg

zużyty siarczan miedzi – 1 kg

opakowania szkalne i plastikowe pod nafcie i terpentynie - 0,9 kg

Nafta: plastik 0,4 kg

Farby offset:- plastik 0,9 kg, metal 11 kg

Benzyna ekstrakcyjna: szkło 2,2 kg

Utrwalacz fotograficzny - plastik -13,8 kg

Wywoływacz fotograficzny- szkło 2,7 kg

Siarczan sodu: szkło 0,7 kg

Wodorotlenek potasowy: szkło 4,8 kg

Kwas azotowy- roztwór 65%: plastik 6,4 kg