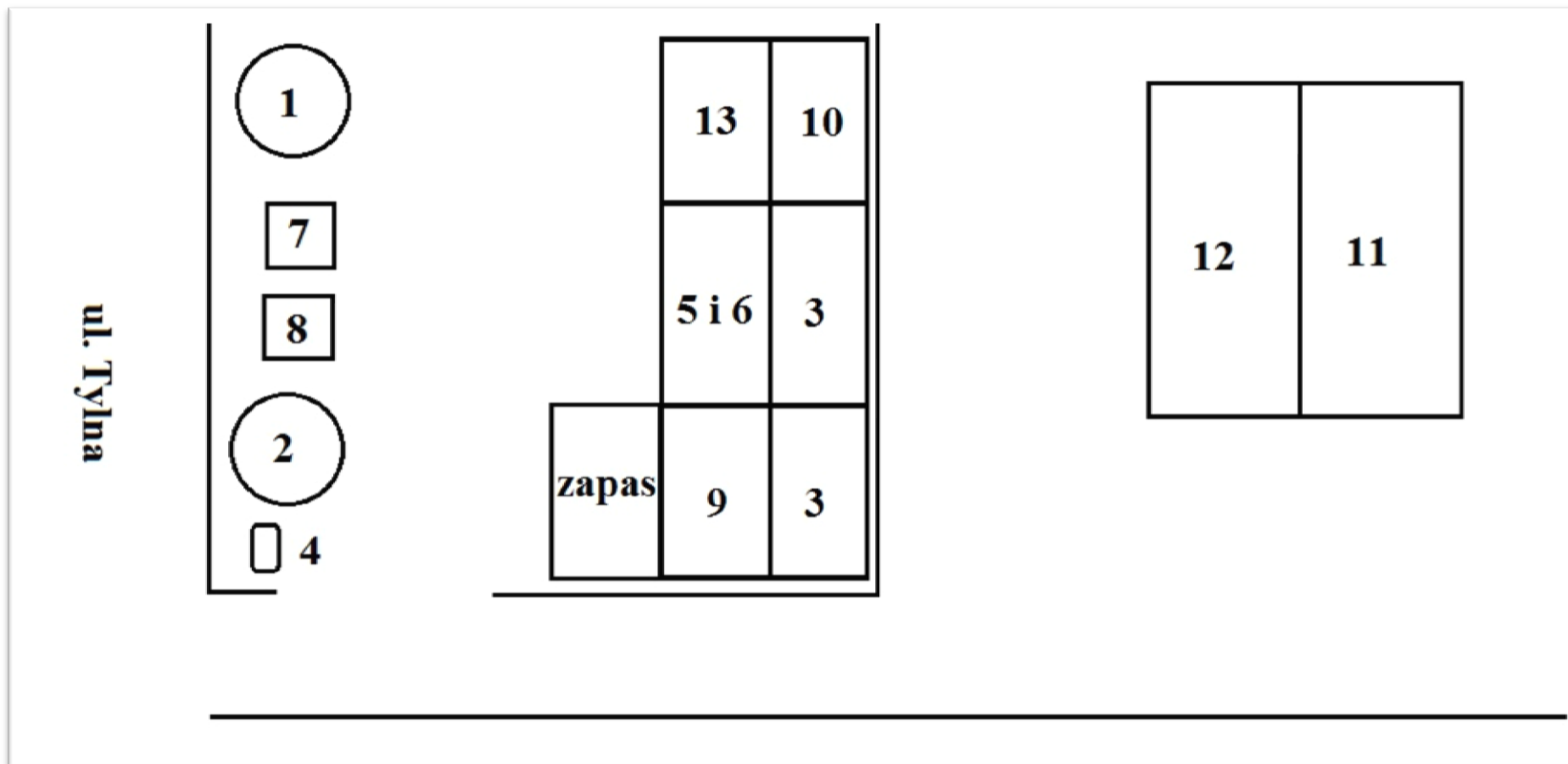


Zał. nr 1 do Analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Sianów za 2016 r.

Plan rozmieszczenia pojemników w PSZOK przy ul. Tylnej 34 w Sianowie oraz wyszczególnienie przyjmowanych tam odpadów komunalnych



Odpady komunalne przyjmowane w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) w Sianowie.

Lp.	Rodzaje odpadów komunalnych	Przykłady odpadów komunalnych	Pojemnik
1.	Szkło opakowaniowe	butelka, słoik	„dzwon”
2.	Makulatura	papier, karton, tektura	„dzwon”
3.	Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	telewizor, radio, komputer, pralka, lodówka, kalkulator, mikser, suszarka do włosów, lokówka, kartridż, toner	2 x 1100 l
4.	Zużyte baterie i akumulatory inne niż przemysłowe i samochodowe	LR6/AA („paluszki”), LR14/C, 6LR61/9V,	„skrzyneczka”
5.	Farby, tusze, kleje, lepiszcze, żywice i opakowania po nich	resztki farb, lakierów, klejów, rozpuszczalników, żywic, środków konserwacji i ochrony drewna, oraz opakowania po nich	1100 l
6.	Środki ochrony roślin i opakowania po nich	Herbicydy, insektycydy, opakowania po nawozach	
7.	Opakowania po aerozolach, domowych środkach dezynfekcji i dezynsekcji	Dezodoranty, opakowania po środkach czystości: kuchenne i łazienkowe, do podłóg, okien, środki owadobójcze	120 l
8.	Przeterminowane leki oraz opakowania po nich	blistry, kartoniki, pudełka, tubki, ampułki, buteleczki	mały pojemnik
9.	lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	światłówki, termometry, przełączniki	1100 l
10.	zużyte opony	opony w typie i ilościach wskazujących na komunalny charakter odpadu!	1100 l
11.	Odpady wielkogabarytowe	kanapa, fotel, stół, materac, umywalka, brodzik, szafa, wykładziny dywanowe	KP 5
12.	Odpady budowlane i rozbiórkowe z drobnych remontów i napraw	profile okienne i drzwiowe, listwy metal., szkło budowlane, tynki, w niewielkich ilościach wskazujących na komunalny charakter odpadu!	KP 5
13.	Tworzywa sztuczne inne niż opakowaniowe	Rolety, plastikowe listwy podłogowe, niezanieczyszczone wykładziny PCV, pojemniki z tworzyw sztucznych.	1100 l