


Prognozy na 2020 rok

do spalenia w regionie I
67 tysięcy ton

do spalenia w regionie II
231 tysięcy ton

sumaryczna wydajność
 spalarni planowanych
 w Aglomeracji Górnośląskiej
 $\Sigma = \mathbf{339}$ tysięcy ton

instalacje do termicznego przekształcania
 odpadów komunalnych
 i odpadów pochodzących z przetworzenia
 odpadów komunalnych

 planowane do budowy
84 wydajność instalacji w tysiącach ton

Regiony gospodarki odpadami

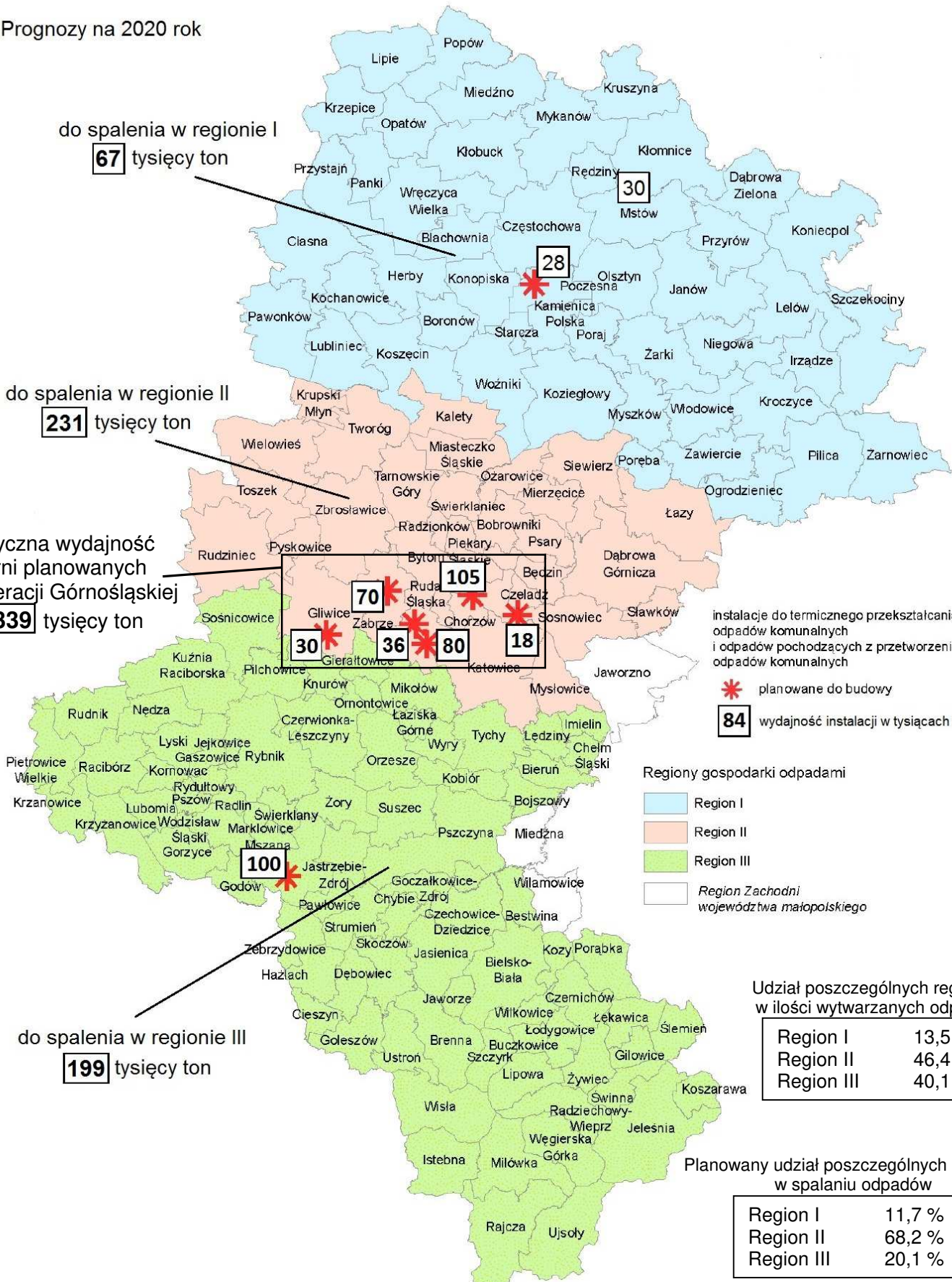
-  Region I
-  Region II
-  Region III
-  Region Zachodni województwa małopolskiego

Udział poszczególnych regionów
 w ilości wytwarzanych odpadów

Region I	13,5 %
Region II	46,4 %
Region III	40,1 %

Planowany udział poszczególnych regionów
 w spalaniu odpadów

Region I	11,7 %
Region II	68,2 %
Region III	20,1 %



do spalenia w regionie III
199 tysięcy ton

Opracowano na podstawie:

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2016-2022 – Projekt

Projekt Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2016-2022 - Załącznik I Plan Inwestycyjny
 w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi