	rodzaj zakładu	lokalizacja (przykłady)	surowiec		
X	elektrownie cieplne - na węgiel kamienny	Ostrolaka, Japoneno, Polaniec Mozienice (268) liter sunore residente marker stylu			
×	elektrownie cieplne - na węgiel brunatny	Bogatynia (Turou), Konin, Belchatow			
x	elektrownie wodne		site vody prod vodny		
×	elektrownie wiatrowe Zagone, Cisolo, Bonolite, Svanelo, Maganin, Lizzing		sita vietru		
	huty żelaza	Mralidu, Matarire (Dalnova Górmizo), lzestahova, Stelova Wdo, tagisza, Warszawa.	moznetyt, hematyt, limonit, sydayt, pinyt)		
	huty metali nieżelaznych	yłogów, Orek, Legnica (miedz) Olhusz, Bytom (Cynh) Glonim (Aluminium)	Ruda miedzi+ymy = braz; miedż+ymk = mosiądz; aluminium aluminium i miedż > bliżej elektrowni wytopiane		
-	Desay Petroinemiczny - Ydańsk, Płock		Działy: petrochemiczny, koliso (nemiczny, neuozów sztucznych, sodowy, forme ceutyczny, tuonych sztucznych - tuonych sztucznych - forme ceutyczny - stergand ydanishi, uarszawa (i okolice), ykutmo, Palianice, ykraków, Jelenia góra tromy u sztucznych - to okreg Łódzki, Pionki, Torum, Walneimo, yomów Wielbopod chi tolow kolejawy, Samochody, samoloty, statki		
zak	dady środków transportu	Samochody - Glivine, Tychy, Azman', Bielsho - Biata, Warszawa, Lullin Samoloty - Sundnik, Mielec, Rzeszów Stornie - Ydan'sk, Gdynia, Szczecin	tolor kolejaly, Semochody, semoloty, stathi	metale, stal, mind	
Z	akłady elektroniczne i elektrotechniczne	War stava, Brdgoszez, MTalla, WroiTols, Łódź, Lmeśnia, Yonóv Lielkopolski	prievady, AGD, elektronika użytkowa, RTV		
za	kłady włókiennicze i odzieżowe	Chreg Łódzki, Bielsko-BioTo, & durag Sudechi, Bielystok	Lolfram, nihiel Lovelna, velna, len, juta, hompie + vlókna chemiczne lub = mleka lub obrevna		
nleczan	, commend	Stev. Lopy (whiermitzy) potmorno - uschodnia Polska (mleczarski)	lurali cultrosse (culier) mleho > sons, jogunty		
100000		Jansza va (Ledd), Pergerjan) Tywier, Elleg, Tychy, Lanka, Poonan	alian, mleko, bakao chmiel, pozenica, je ozmini, voda		
uszu	cour (1	touicz, Goro. Scaluria, Tarczym, UToctobek disto upreu) Mruszusia, Brieg, Gdansk, Zamoś!	nepak		
pinytu		orum, Zieloma Gora, Lublim, tamicut		-	
		Jeine yora, Luvin, Lamelli	ziemniski, zboża		

dag	pochodzenie	występowanie (zagłębie)	wydobycie -	wydobycie	wykorzystanie	
surowiec			matoda	wielkość		
węgiel kamienny	Hanlion	Zaglalie Lubeldie, zoglalie Danockystie (Vallenych), zaglalie De Garansklastie	glelimore, odhundrore (coosem)	- 1 la - a a l	Emergelylia, priemy st chemiczny,	
węgiel brunatny	Naogen (pochodzenie oszdove, aoślimne)	Betchotou, Komim, Turay	odlnyvhava	64 mlniton	Emergetylia	
surowce bitumiczne (ropa naftowa i gaz ziemny)		Manpaly, Podkanpaije, (Pnemys! Marosma, inschool) ziemia Lubuska [BMB]), zalish Cielhopolska, mizime szczecinska, dno Bałtyku-polmor od Jastnebiej Johy)		402: 5 km2 min lon	promyst chemiczny, neuszy goz: enengetyka	
sól kamienna	(Osadove, Monicene) Perim Neogen	Wieliczka, Bochnia, Ktodawa, Ybra, Mogilmo (Pnyjma)	*Xtadava: giglimava otworowa	4 mln ton	pnemyst chemiczny, produkcja sody, pnemyst spożywczy, leczniczy, drogownictus	
siarka	(pneobrazienie gipsu, chemiczne), Osadowe) Neogen	Tormolineg (Osiek)	otvoroua	400 tys ton	pnemy st chemiczny	
rudy miedzi	Perm (09ady = gromadzone 11 Licdzie)	Glosti, derzy Alamicko - głogovski, Lulim, Polhowice	gtęlimova	482 tys. ton	Pho priemyst elektroniczny, priemyst elektroniczny budoolang, elektrotechniczny	
	O sudy zgromadzonik U Wodzie)	Tinelimia, Olhusz (Ujzyna Śląska)	Je, li mova	Cynk: 100 ton Olav: 48 ton Srebro 1,5 tys. ton	priemy est metalouy i ma szy nouy, elektratechnic polignafia (farby), produkcje akumulatorou	
granit, marmur (Sunovie Shalme)	Morlin (granit) Paleozoiki magninue (promit) medinizione (mammer)	Sudaly, Proedgame Sudechie	metode odlinjulioue	237tys. ton mommu: 650t granit: 10,337	priemy st ludoalary ston ston	

×

X

X