






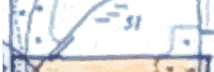


ZASOBY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO

GLEBY



GLEBY POZADOLINNE

	GLEBY KOMPLEKSU ŻYTNIEGO SŁABEGO / BARDZO SŁABEGO
	GLEBY BRUNATNE, WYŁUGOWANE / GLEBY KOMPLEKSU ŻYTNIEGO DOBREGO / GLEBY BIELICOWE
	BRUNATNE WYŁUGOWANE / GLEBY KOMPLEKSU ŻYTNIEGO BARDZO DOBREGO / GLEBY
	BIELICOWE, MIEJSCAMI CZARNE ZIEMIE / GLEBY KOMPLEKSU PSZENNEGO DOBREGO / GLEBY BIELICOWE, BRUNATNE WŁAŚCIWE

GLEBY DOLINNE

	GLEBY KOMPLEKSU ŻYTNIEGO SŁABEGO / MĄDY LEKKIE / BARDZO LEKKIE /
	GLEBY KOMPLEKSU ŻYTNIEGO BARDZO DOBREGO / MĄDY LEKKIE /
	SŁABE / BARDZO SŁABE, UŻYTKI ZIELONE / MĄDY LEKKIE / BARDZO LEKKIE / ŚREDNIE UŻYTKI ZIELONE O
	CHARAKTERZE TRWAŁYM / MĄDY LEKKIE


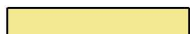
GLEBY HYDROGENICZNE

	ŚREDNIE I SŁABE UŻYTKI ZIELONE O CHARAKTERZE TRWAŁYM / GLEBY MULOWO-TORFOWE
	SŁABE I ŚREDNIE UŻYTKI ZIELONE / GLEBY MURSZOWE /

LASY

	SIEDLISKO BORU SUCHEGO / SOSNA / SIEDLISKO BORU ŚWIEŻEGO, BORU MIESZANEGO ŚWIEŻEGO, BORU MIESZANEGO WILGOTNEGO / SOSNA Z DOMIESZKĄ BRZOZY
	SIEDLISKO LASU MIESZANEGO I LASU ŚWIEŻEGO / DĄB, SOSNA, BRZOZA /
	SIEDLISKO OLESU / OLSZA Z DOMIESZKĄ BRZOZY

OZNACZENIA ZMIANY STUDIUM

	GRANICE OBSZARU OBJĘTEGO ZMIANĄ STUDIUM
	GLEBY KLAS IV-V