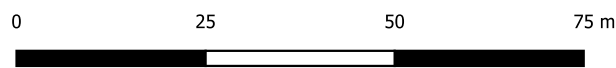




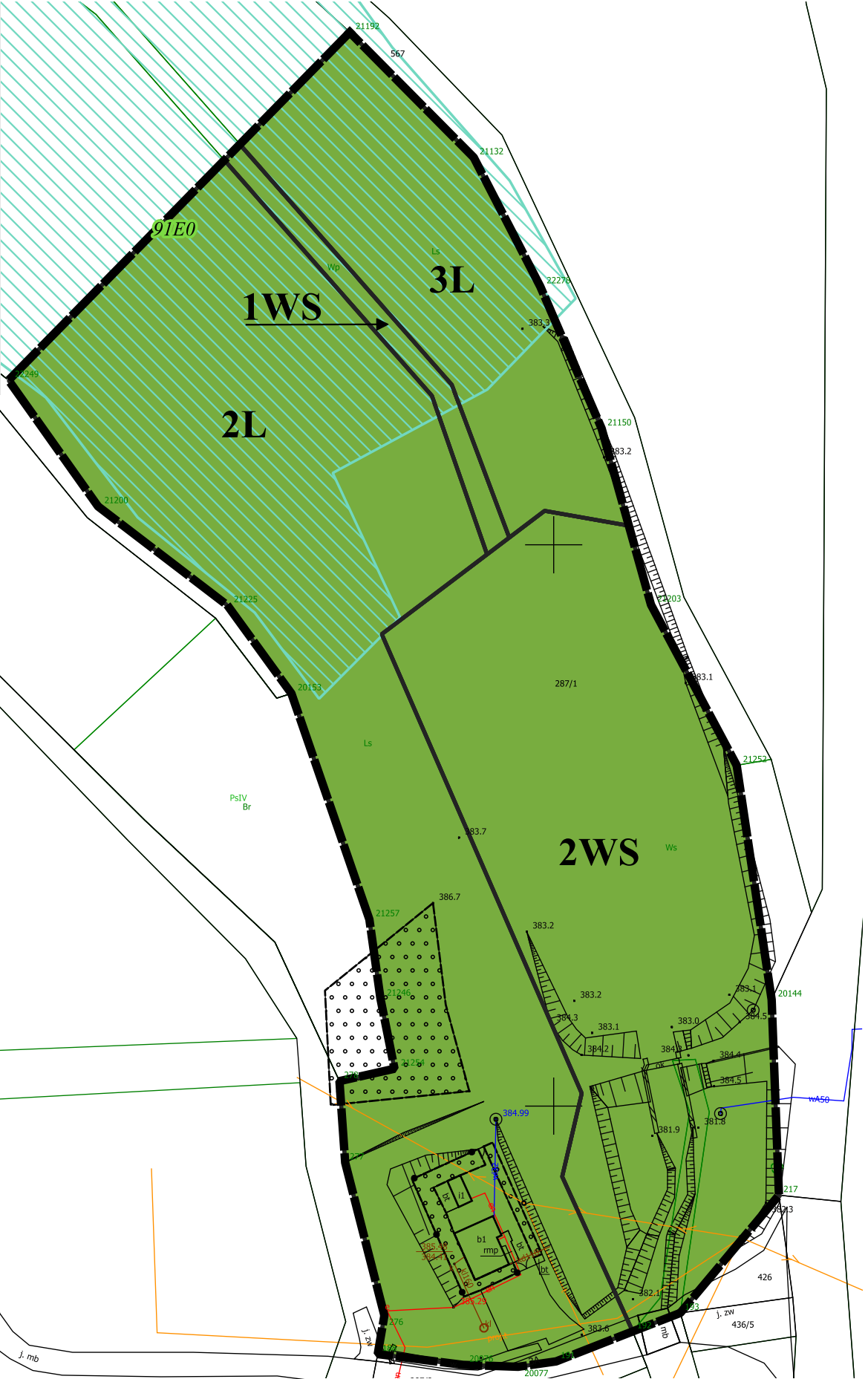
Prognoza oddziaływania na środowisko miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Szczytna dla terenów w obrębie Chocieszów

Załącznik numer 3



Skala 1:1000
Układ współrzędnych ETRF2000-PL / CS2000/ 18

WS, L	bioróżnorodność siedliska/korytarze ekologiczne jakość wód jakość powietrza jakość gleb klimat akustyczny	KORZYSTNE	<ul style="list-style-type: none">• pod względem charakteru - jako korzystne• pod względem intensywności przekształceń- jako nieistotne• pod względem bezpośredniości oddziaływania- jako bezpośrednie i pośrednie,• pod względem trwania oddziaływania – jako stałe i okresowe (okres wegetacji)• pod względem częstotliwości oddziaływania- jako stałe• pod względem zasięgu oddziaływania - jako miejscowe i lokalne• pod względem trwałości przekształceń – częściowo odwracalne	<ul style="list-style-type: none">• wykonanie nasadzeń zgodnie z lokalnym typem siedliskowym i planem urządzania lasu,• zakaz nieuzasadnionej wycinki drzew• prowadzenie gospodarki leśnej zgodnie z planem urządzania lasu.
----------	---	-----------	--	--



Podkład mapowy:
Mapa zasadnicza w postaci wektorowej pozyskana z Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kłodzku
Kłodzko, dnia 01.09.2025 r. Licencja numer GK.6642.3327.2025.GK13_0208_P

LEGENDA

- granica obszaru objętego planem miejscowym
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

oddziaływanie na zasoby i walory środowiska i przyrody:

- korzystne
- granica korytarza ekologicznego Góry Stołowe - GZK-8A

obszar udokumentowanych siedlisk przyrodniczych wraz z kodem określającym typ siedliska:
91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae, olsy źródłiskowe)*
obszar udokumentowanych stanowisk gatunków ptaków:
- CrCr - Derkacz (zwyczajny) - Crex crex

Cały obszar znajduje się w granicach:
- otuliny Parku Narodowego Gór Stołowych
- obszaru Natura2000 PLB020006 - Góry Stołowe