

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA TERENÓW POŁOŻONYCH W OBRĘBACH EWIDENCYJNYCH POKRÓWKA, STRUPIN ŁANOWY I STRUPIN DUŻY, GMINA CHEŁM

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr
Rady Gminy Chełm
z dnia 2022 roku

SKALA 1:1000
0 10 20 30 40 50 [m]

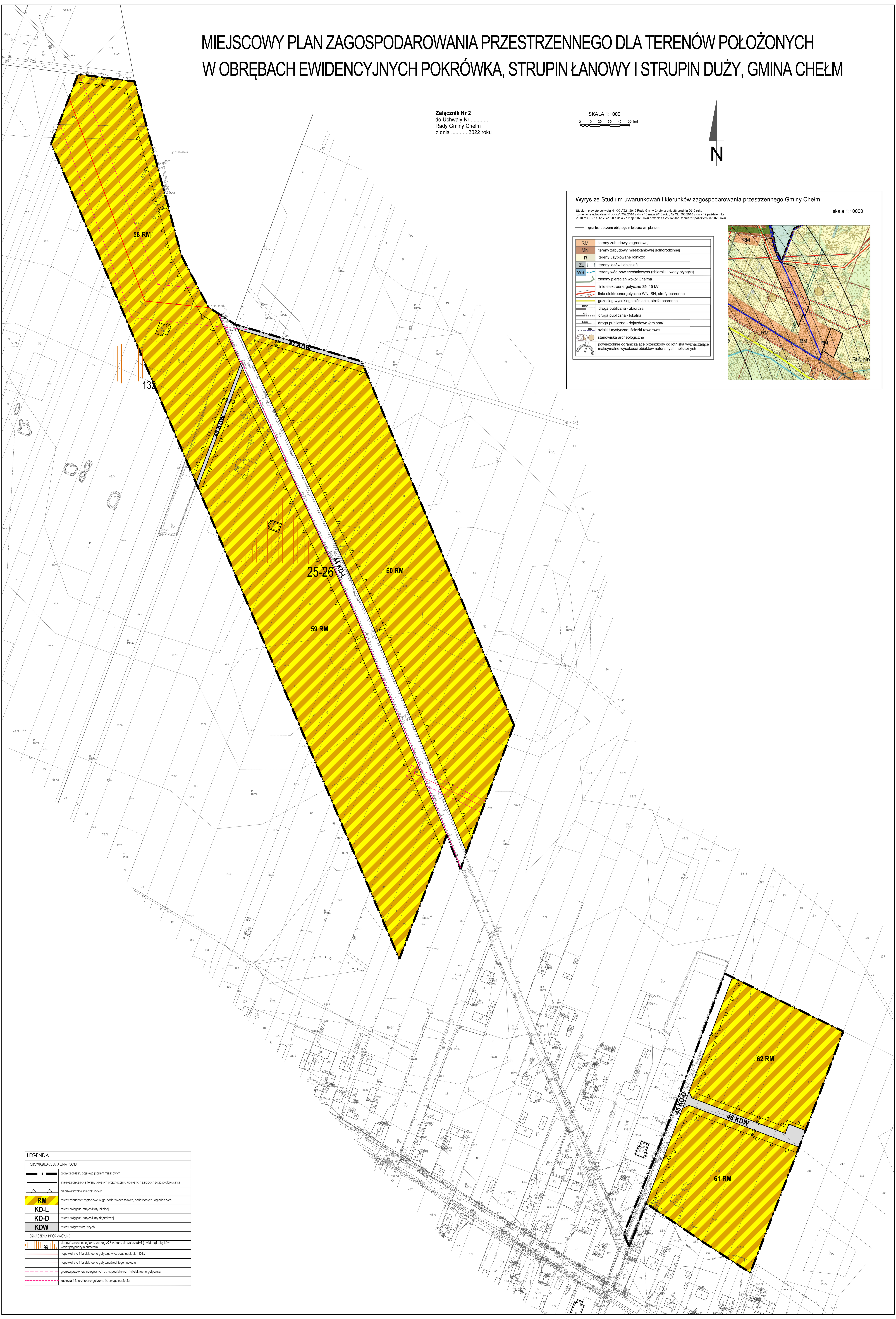
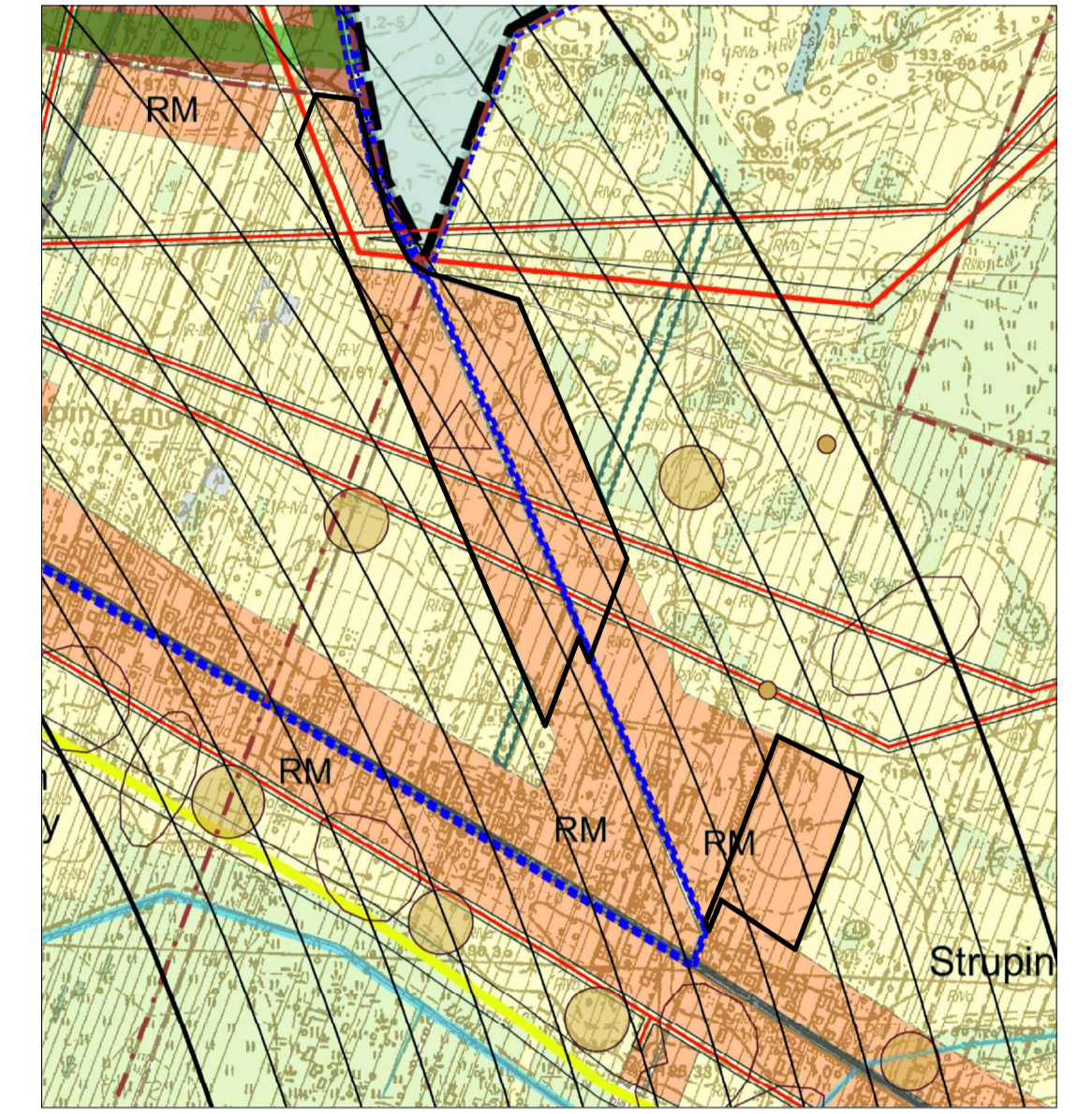


Wyrzys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Chełm

Studium przyjęte uchwałą Nr XXV/221/2012 Rady Gminy Chełm z dnia 28 grudnia 2012 roku i zmienione uchwałą Nr XXXV/262/2018 z dnia 18 maja 2018 roku, Nr XLII/386/2018 z dnia 19 października 2018 roku, Nr XXXI/202/2020 z dnia 27 maja 2020 roku oraz Nr XXV/142/2020 z dnia 29 października 2020 roku

skala 1:10000

— granica obszaru objętego miejscowym planem	
RM	tereny zabudowy zagrodowej
MN	tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
R	tereny użytkowane rolniczo
ZL	tereny lasów i doliesień
WS	tereny wód powierzchniowych (zbiorniki i wody płynące)
	zieleni pierścieni wokół Chełma
	linie elektroenergetyczne SN 15 kV
	linie elektroenergetyczne WN, SN, strefy ochronne
	gazociąg wysokiego ciśnienia, strefa ochronna
	droga publiczna - zbiorcza
	droga publiczna - lokalna
	droga publiczna - dojazdowa (gminna)
	ścieżki turystyczne, ścieżki rowerowe
	stanowiska archeologiczne
	powierzchnie ograniczające przeszkody od lotniska wyznaczające maksymalne wysokości obiektów naturalnych i sztucznych



LEGENDA	
OBOWIĄZUJĄCE (STAŁA PLANU)	
—	granica obszaru objętego miejscowym planem
—	linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu, lub różnych zasadach zagospodarowania
—	nieprzeznaczone tereny zabudowy
RM	tereny zabudowy zagrodowej w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodniczych
KD-L	tereny dróg publicznych (kasy białej)
KD-D	tereny dróg publicznych (kasy dojazdowej)
KD-W	tereny dróg wewnętrznych
ODNACZBIENIA INFORMACYJNE	
—	stanowiska archeologiczne według RPZ wpisane do wojewódzkiej ewidencji zabytków wraz z przypisanym numerem
—	napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia 110 kV
—	napowietrzna linia elektroenergetyczna średniego napięcia
—	granica pasów technologicznych od napowietrznych linii elektroenergetycznych
—	linia pasowa elektroenergetyczna średniego napięcia