



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO, ZWANEGO "ELK - STREFOWA"

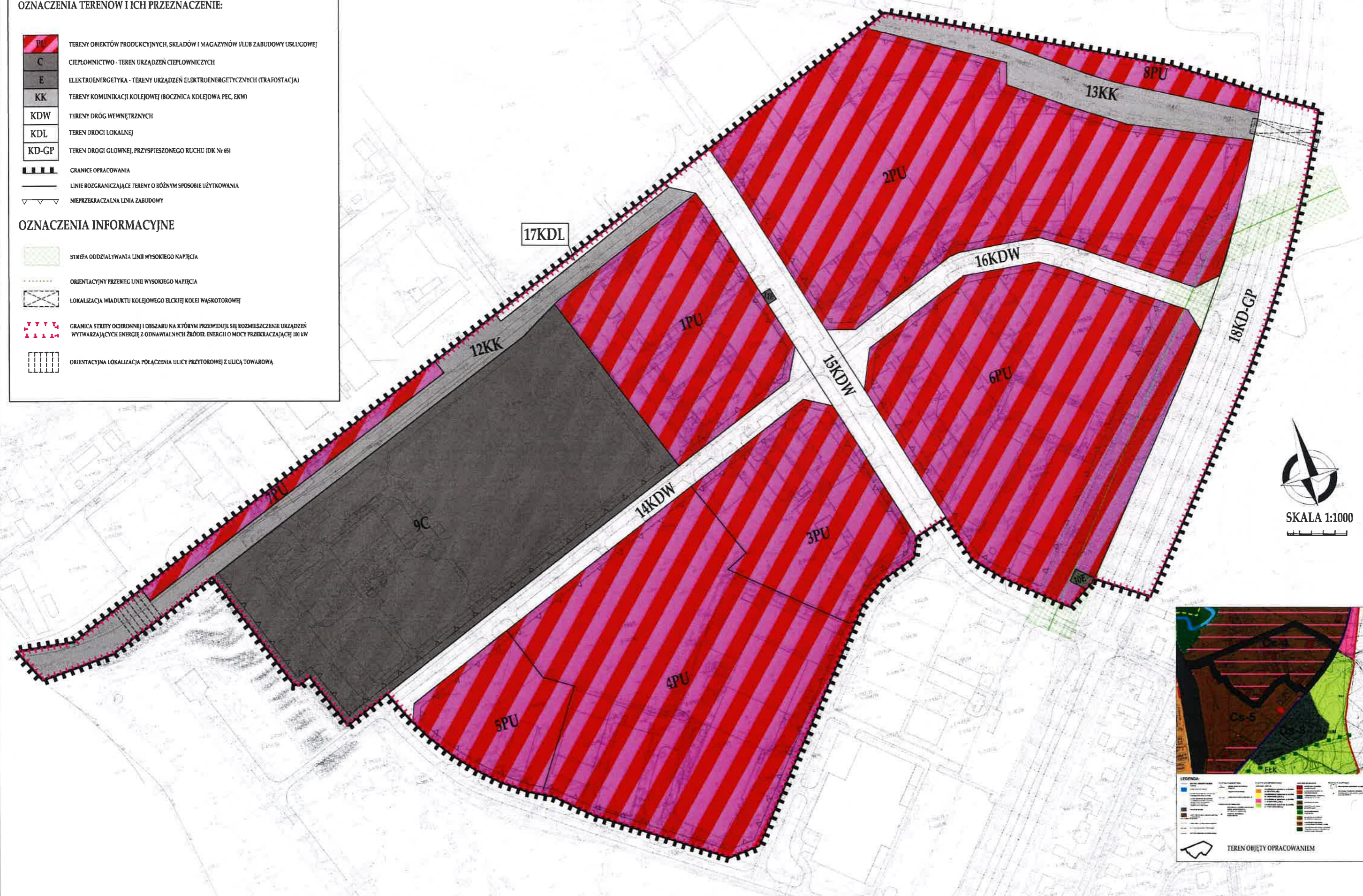
ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR VIII.84.2019
RADY MIASTA ELKU
Z DNIA 26 czerwca 2019 r.

OZNACZENIA TERENÓW I ICH PRZEZNACZENIE:

PU	TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW I MAGAZYNÓW (LUB ZABUDOWY USŁUGOWEJ)
C	CIEPŁOWNICTWO - TEREN URZĄDZEŃ CIEPŁOWNICZYCH
E	ELEKTROENERGETYKA - TERENY URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH (TRAFOSTACJA)
KK	TERENY KOMUNIKACJI KOLEJOWEJ (BOCZNICA KOLEJOWA PEC, EKW)
KDW	TERENY DRÓG WEWNĘTRZNYCH
KDL	TEREN DRÓGI LOKALNEJ
KD-GP	TEREN DRÓGI GŁÓWNEJ, PRZYSPIESZONEGO RUCHU (DK. Nr 65)
	GRANICE OPRACOWANIA
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM SPOSOBIE UŻYTKOWANIA
	NIEPRZEKRAŻALNA LINIA ZABUDOWY

OZNACZENIA INFORMACYJNE

	STREFA ODDZIAŁYWANIA LINII WYSOKIEGO NAPIĘCIA
	ORIENTACYJNY PRZEBIEG LINII WYSOKIEGO NAPIĘCIA
	LOKALIZACJA WIADUKTU KOLEJOWEGO ELCKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ
	GRANICA STREFY OCHRONNEJ I OBSZARU NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH ENERGIĘ Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY PRZEKRACZAJĄCEJ 100 kW
	ORIENTACYJNA LOKALIZACJA POŁĄCZENIA ULICY PRZYTOROWEJ Z ULICĄ TOWAROWĄ



SKALA 1:1000



LEGENDA:

	Wód powierzchniowych
	Lasów
	Tereny zielone
	Strefa oddziaływania linii wysokiego napięcia
	Strefa ochronna i obszar na którym przewiduje się rozmieszczenie urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100 kW
	Granicę opracowania
	Linie rozgraniczające tereny o różnym sposobie użytkowania
	Nieprzekraczalną linię zabudowy
	Orientacyjny przebieg linii wysokiego napięcia
	Lokalizacja wiaduktu kolejowego Elckiej Kolei Wąskotorowej
	Orientacyjną lokalizację połączenia ulicy Przytorowej z ulicą Towarową

TEREN OBJĘTY OPRACOWANIEM