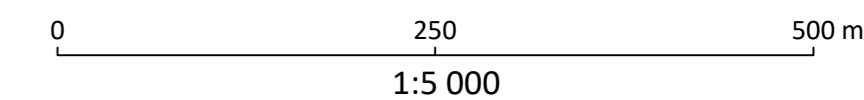
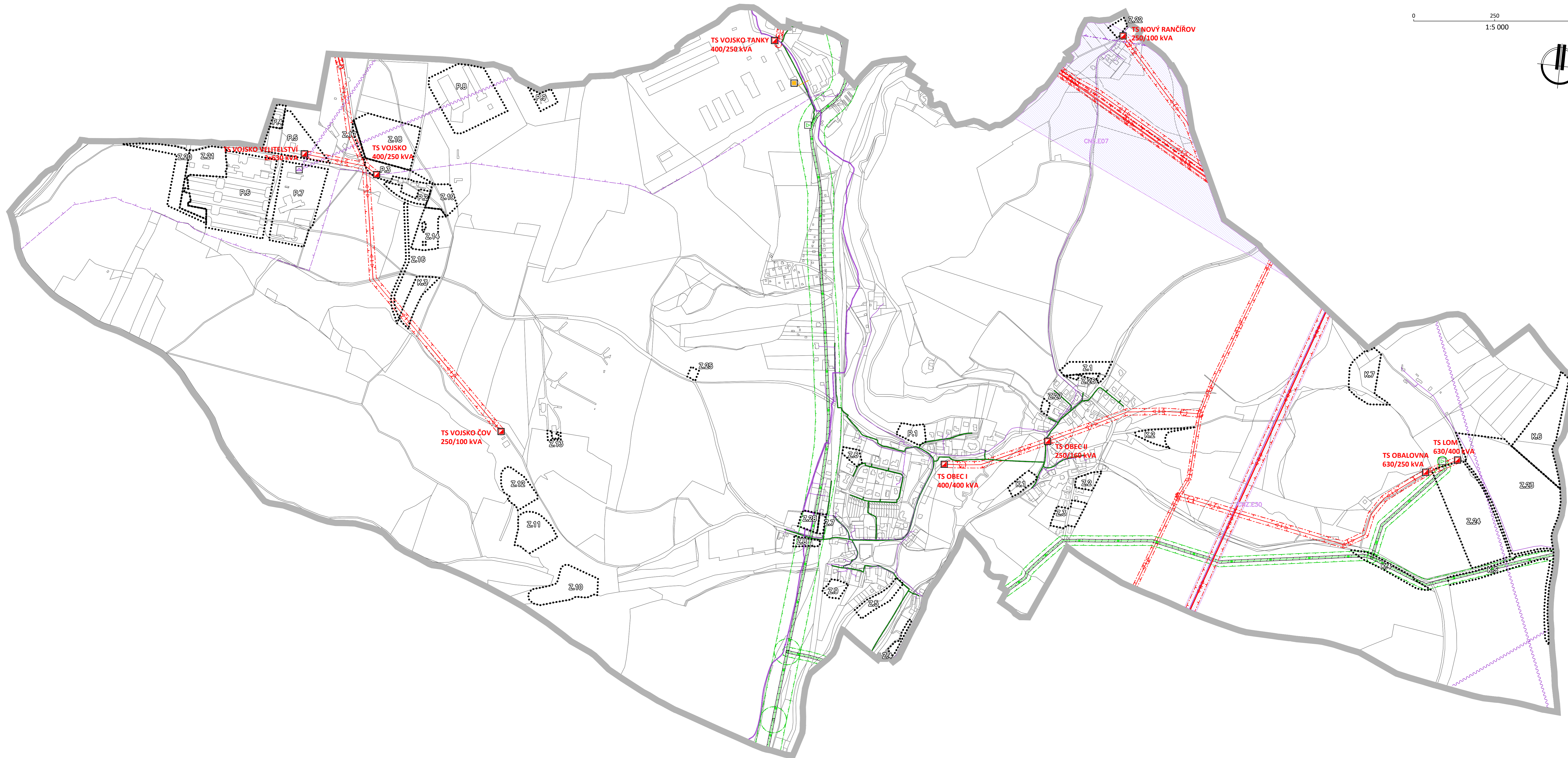


HRANICE A KORIDORY	
	Hranice řešeného území
	Hranice zastavitelné plochy
	Hranice plochy přestavby
	Hranice plochy změn v krajině
	Koridor nad plochami s rozdílným způsobem využití z nadřazené dokumentace

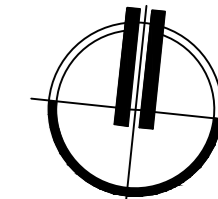
ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	
GRAFIČKÉ ZNAČENÍ	
STAV	NÁVRH
ENERGETIKA	
	Elektrické vedení VN 22 kV
	Elektrické vedení VN 110 kV
	Ochranné pásmo el. vedení VN a VVN
	Trafostanice
	Plynovod VTL
	Plynovod STL
	Ochranné pásmo plynovodu
	Bezpečnostní pásmo plynovodu
	Regulační stanice plynu VTL/STL
	Teplovod
	Centrální zdroj tepla
ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	
	Telekomunikační vedení
	Ochranné pásmo komunikačního vedení MO ČR
	Ochranné pásmo komunikačního vedení
	Radioreléová trasa
	Ochranné pásmo radioreléové trasy MO ČR
	Telekomunikační zařízení

KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	CNZ.E07 - koridor pro umístění stavby nadzemního el. vedení VVN 110 kV obchvat jihlavy v rozsahu stanoveném ZÚR KrV
	CNZ.E30 - koridor pro umístění stavby nadzemního vedení VVN 110 kV R. Bihlava Kosov - R. Telč v rozsahu stanoveném ZÚR KrV

Poznámka:
 - Celé správní území je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povolování vyjmenovaných druhů staveb. Vyjmenování druhů staveb je uvedeno v textové části odůvodnění ÚP.



1:5 000



ÚZEMNÍ PLÁN RANČÍŘOV ODŮVODNĚNÍ

ZPRACOVATEL : PAVEL ONDŘÁČEK, STUDIO P, NÁDRAŽNÍ 2186/52, 591 01 ŽŮR NAD SÁZ., IČ: 70401977
 ZPRACOVATELSKÝ KOLEKTIV : PAVEL ONDŘÁČEK, ING. ARCH. JAN PSOTA, ING. ARCH. TOMÁŠ BEZCHLEBA
 POŘIZOVATEL : MAGISTRÁT MĚSTA JIHLAVY, ÚŘAD ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
 ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 2/3/19 MĚŘÍTKO : 1: 5000 DATUM : ZÁŘÍ 2023

ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - DOPLŇUJÍCÍ VÝKRES

VÝKRES ČÍSLO:
0.6