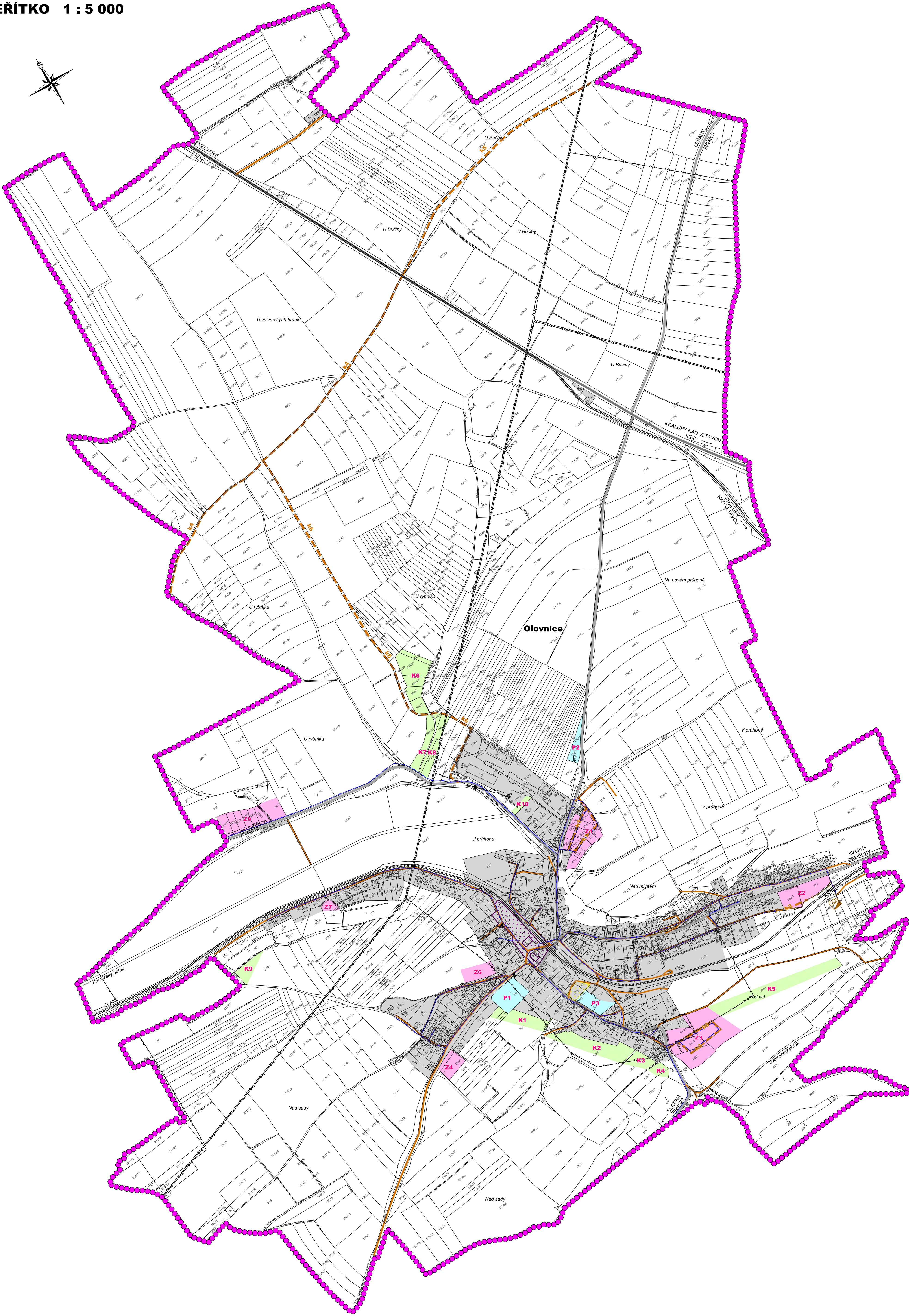
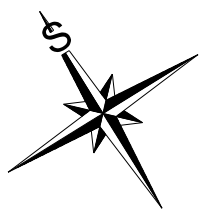


OLOVNICE

ÚZEMNÍ PLÁN

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

MĚŘÍTKO 1 : 5 000



LEGENDA :

ZAKLADNÍ ČLENĚNÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY
	PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
STAV	NAVRH
	SILNICE II. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	ŽELEZNICE

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
Územní plán byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
	VODOVODNÍ ŘÁD
	KANALIZACE
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
KONCEPCE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
	NÁVESNÍ PROSTRANSTVÍ
	DĚTSKÉ HRISTĚ

INVESTOR		OBEC OLOVNICE		
ÚZEMNÍ PLÁN BYL SPOLUPRINÁNOVÁN V PROSTŘEDÍ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ				
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		<div>KA*KA</div> <div>PROJEKTOVÝ ATELIER</div> <div>PROJEKT V PŘEDMĚSTÍ NAD JEROU</div>		
HLAVNÍ PROJEKTANT		Ing. František KAČÍREK		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Ondřej KALIVODA, Ph.D.		
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ		Mgr. Jitka TOMÁŠOVÁ		
NÁZEV AKCE		DATUM		03/2020
		MĚŘÍTKO		1 : 5 000
		POČET LÍSTŮ VÝKRESU		1
		ČÍSLO VÝKRESU:		3
		ČÍSLO PÁRE:		
NÁZEV VÝKRESU		KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
ČÁST DOKUMENTACE		GRAFICKÁ ČÁST		