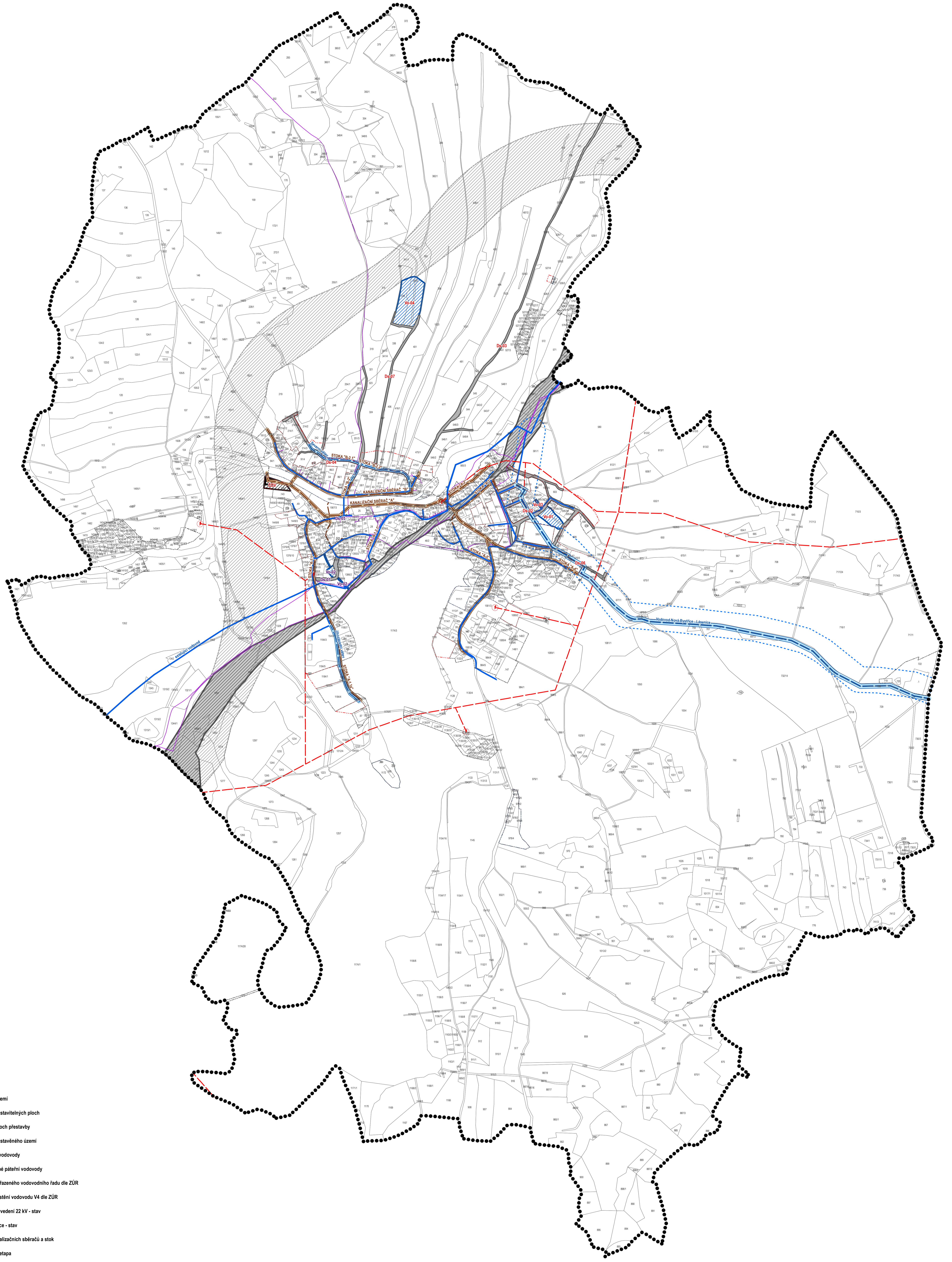
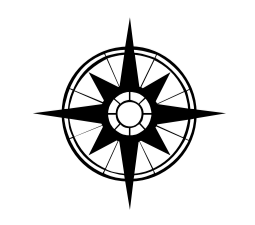


VÝKRES ŘEŠENÍ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY



- Legenda**
- Řešené území
 - Hranice zastavitelných ploch
 - Hranice ploch přestavby
 - Hranice zastavěného území
 - Existující vodovody
 - Navrhované páteřní vodovody
 - Návrh nadřazeného vodovodního řadu dle ZÚR
 - Mezní umístění vodovodu V4 dle ZÚR
 - Elektrické vedení 22 kV - stav
 - Trafostanice - stav
 - Návrh kanalizačních sběračů a stok
 - Návrh - II. etapa
 - Stávající vedení kanalizace
 - Stávající kanalizační objekty (šachty, apod.)
 - ČOV - max. hranice stavebního objektu vlastní čistítky
 - Sdělovací kabely
 - Plochy dopravní infrastruktury "Da" (§9)
 - Plochy technické infrastruktury "ČOV" (§10)
 - Plochy vodní a vodohospodářské "Vo" (§13)
 - Plocha dopravní infrastruktury - D12/4 (§9)
 - Územní rezerva pro obchvat Lásenice



VYPRACOVATEL Ateliér BOČEK Štefánikova 10 147 002 488, e-mail: radek.bocek@seznam.cz	VEDOUCE PROJEKTANT Ing. arch. Radek Boček	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Radek Boček	
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ Ing. Václav Škopek, CSc.	VEŠKOPROJEKTANT RNDr. Vojtěch Vyhřánek, CSc.	ZODPOVĚDNÝ ŘEŠENÍ Ing. arch. Radek Boček	
ÚZEMNÍ PLÁN LÁSENICE Návrh (pro vydání návrhu dle § 54 stavebního zákona) VÝKRES ŘEŠENÍ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			ČÍSLO DOKUMENTU 012012
Městský úřad Jindřichův Hradec, úřad územního plánování, Ing. arch. Zbyněk Hartmann			ČÍSLO STRÁNY 4