



LEGENDA

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
HMOTOVÉ SYSTÉMY A TKO

STAV	NÁVRH ÚP	NÁVRH Z1	
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ
			VODOVODNÍ ŘÁDY (GRAVITAČNÍ) VODOVODNÍ ŘÁDY (VÝTLAK-ČÁST ÚZ.PÁSMO IV.)
			STANOVIŠTĚ TRÍDĚNÉHO ODPADU

OSTATNÍ:

- SOUČASNÉ ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - DLE ÚP
- AKTUALIZACE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ ZMĚNOU I
- ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ - DLE ÚP
- ZASTAVITELNÉ PLOCHY - ZMĚNA I OZNAČENÍ ZMĚNY
- ROZSAH ŽÁDOSTI O ZMĚNU
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ ÚP
- HRANICE IDENTIFIKAČNÍCH CELKŮ

ČÁST 4

LOM

ÚZEMNÍ PLÁN

OBJEDNATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD LOM
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVÍNOV ODBOR RR
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
VINOHRADSKÁ 156, PRAHA 3, 130 00

AUTOŘI: DOC. ING. ARCH. I. KAPLAN
ING. ARCH. M. FALOVÁ, ING. ARCH. P. KROLÁK
ING. F. MEDEK, ING. J. ŠTEFLÍČEK

STAV:	ČÍSLO VÝK.:
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY + HMOTOVÉ SYSTÉMY	3
STRANOVNÍ:	STR.:
ING. ARCH. MARTINA FALOVÁ DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN	1
MĚŘÍTKO: 1:500	DATEL: 2014
PRÍLOHA Č. 2 OPATŘENÍ OBECNÉ PŮVABY Č. 1/2014	