



LEGENDA

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
HMOTOVÉ SYSTÉMY A TKO

| STAV | NÁVRH ÚP | NÁVRH Z1 | |
|------|----------|----------|---|
| | | | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ |
| | | | KANALIZACE DEŠŤOVÁ |
| | | | VODOVODNÍ ŘADY (GRAVITAČNÍ) VODOVODNÍ ŘADY (VÝTLAK-ČÁST ÚZ.PÁSMO IV.) |
| | | | VODOJEM |
| | | | STANOVIŠTĚ TŘÍDĚNÉHO ODPADU |

OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

| | |
|--|--------------------------------------|
| | VODOJEM (OCHRANNÉ PÁSMO ... 50 m) |
|--|--------------------------------------|

OSTATNÍ:

| | |
|--|---|
| | SOUČASNĚ 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 3 LOM ÚZEMNÍ PLÁN

OBJEDNATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD LOM
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVŇOV ODBOR IIR
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
VINOHRADSKÁ 156, PRAHA 3, 130 00
AUTOŘI: DOC. ING. ARCH. I. KAPLAN
ING. ARCH. M. FIALOVÁ, ING. ARCH. P. KROLÁK
ING. F. MEDEK, ING. J. ŠTEFLÍČEK

| | | |
|--|---|-------------|
| TITULEK: | | ČÍSLO VÝŠ.: |
| NÁZEV: KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - HMOTOVÉ SYSTÉMY Z1-2,16 | | 3 |
| ZPRACOVATEL: | ING. ARCH. MARTINA FIALOVÁ DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN | STAV: |
| MĚŘÍTKO: | 1:500 DWÚJ: VĚP4 | PAR: |