



LOUČNÁ

LEGENDA :

- OSTATNÍ**
- ▬▬▬▬ HHRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - ▬▬▬▬ HHRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 - ■ ■ ■ ROZVOJOVÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
 - ▬▬▬▬ HHRANICE A OZNAČENÍ IDENTIFIKAČNÍCH CELKŮ
 - ▬▬▬▬ ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ENERGETICKÉ SYSTÉMY A PŘENOS INFORMACÍ

- | STAV | NÁVRH | VEDENÍ VTL |
|------|-------|---|
| | RS | REGULAČNÍ STANICE VTL-STL |
| | | STANICE KATODOVÉ OCHRANY |
| | | ROZVOD PLYNU STL |
| | | SMĚROVÉ VYSÍLÁNÍ RRT |
| | | LINKY EL. VEDENÍ VN A VVN |
| | | kabel 22kV |
| | | 22kV |
| | | 22kV RŮŠENÉ ÚSEKY |
| | | 110kV |
| | | TRAFOSTANICE |
| | | KABELOVÝ SVOD |
| | | DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABEL SRN- PRAHA |
| | | ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ |
| | | TELECOM VEDENÍ, KABEL |
| | | UŽIVATELSKÝ ROZVADĚČ |
| | | K |
| | | KOLEKTOR SDRUŽENÉHO VEDENÍ SÍTÍ (2100x2400mm) |

OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- ▬▬▬▬ BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VEDENÍ VTL - 2x 20 M
- ▬▬▬▬ BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA STANICE KATODOVÉ OCHRANY
- ▬▬▬▬ OCHRANNÁ PÁSMA LINEK VRCHNÍHO EL. VEDENÍ VN A VVN
- ▬▬▬▬ VEDENÍ LINEK EL. VEDENÍ VN A VVN (/ do roku 1995)
- ▬▬▬▬ kabel 22kV - 2x1m
- ▬▬▬▬ 22kV - 2x7 m / 2x10m OD KRAJ. VODIČŮ
- ▬▬▬▬ NA KAŽDOU STRANU
- ▬▬▬▬ 110kV - 2x12 m / 2x15m
- ▬▬▬▬ TRAFOSTANICE 220/4 kV
- ▬▬▬▬ TS STAV - OP 7 m, TS NOVÉ - OP 2 m

SEZNAM TRAFOSTANIC TS22/0.4KV

STAV	LOUČNÁ	HORNÍ LOM	DOLNÍ LOM
TS1	KRAVÍ VRCH		
TS2	LOUČNÁ SAMOTY		
TS3	TYRŠOVA STEZKA		
TS4	S. K. NEJMĚNŠÍ PRŮCHOD		
TS5	PRŮCHOD		
TS6		PODKRŠŤHOŘSKÁ	
TS7		KLHÁJOVNĚ	
TS8		VRCHLICKÉHO	
TS9		VYKLUCENINY-CHATY	
TS10		SPOJENECKÝCH LETCŮ	
TS11		VRCHLICKÉHO-VYKLUCENINY	
TS12		HORNICKÁ	
TS13		VRCHLICKÉHO-NAD TRATÍ	
TS14		KOUPALIŠTE	
TS15		U KRÍŽOVATKY	
TS16		OSECKÁ	
TS17		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS18		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS19		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS20		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS21		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS22		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS23		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS24		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	
TS25		PRŮMYSLOVÁ ZÓNA	

NÁVRH	KVA	INST.VÝKON	DRUH	
N1	HL-RD VYKLUCENINY	2x630	2x630	KABELOVÁ
N2	DS-U PŘELOŽKY	2x630	2x630	KABELOVÁ
N3	DT-RD V HAJČECKU	2x630	2x630	SLOUPOVÁ

SEZNAM STAVEB:

- 1 ČOV
- 2 PENZION PRO DŮCHODCE
- 3 ZDRAV. STŘEDISKO, LÉKÁRNA
- 4 NÁDRAŽÍ
- 5 SOKOLOVNA
- 6 MĚST. ÚŘAD, POLICIE, KNIHOVNA
- 7 KOSTEL
- 8 KULT., DÉLNICKÝ DŮM
- 9 KINO
- 10 HŘBITOV
- 11 POŠTA
- 12 POŽ. ZBRŮJNICE
- 13 ŠKOLA
- 14 VODÁRNA
- 15 STAV. GEOLOGIE
- 16 DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU
- 17 STÁVĚJÍCÍ SBĚRNÝ DVŮR

LOM ÚZEMNÍ PLÁN

OBJEDNATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD LOM
 POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVÍNŮV ODBOR RR
 ZPRACOVATEL : ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
 ING. ARCH. M. FIALOVÁ, ING. ARCH. P. KROLÁK
 ING. F. MEDEK, ING. J. ŠTEFLÍČEK

AUTÓRI :

STUPNĚ :	NÁVRH - PRÁVNÍ STAV PO ZI	ČÍSLO VÝK. :	6
VÝREZ :	KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETICKÉ SYSTÉMY	SEST. :	1
ZPRACOVÁNÍ :	DOC. ING. ARCH. I. KAPLAN ING. ARCH. M. FIALOVÁ	POŘ. :	
MĚŘITKO :	1:500	DATUM :	ÚNOR 2015

