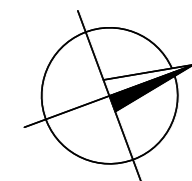


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1 : 500



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- VODOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN a.s.

LEGENDA POVRCHŮ

- NOVÝ POVRCH – DROBNÉ ŽULOVÉ KOSTKY

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně.
Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné výtčené !

| | | |
|---------------------|--------------------|------------|
| Kreslil: | ING. Š. ŠAFRANKOVÁ | |
| Zpracoval: | ING. Š. ŠAFRANKOVÁ | |
| Zodp. projektant: | ING. Š. ŠAFRANKOVÁ | |
| Hlavní projektant: | ING. B. SHEJBAL | |
| Technická kontrola: | ING. Z. NEUDERT | |
| Kraj: | PARDOBICKÝ | Obec: LUŽE |
| Investor: | MĚSTO LUŽE | |

OPTIMA spol. s r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto
tel.: 465 420 911
e-mail: info@optima-vi.cz

| | |
|---------|--------------------------------|
| Objekt: | OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE SRBCE |
| Obsah: | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES |

| | |
|-----------|----------------------|
| Stupeň: | DSP |
| Zak. č.: | 4582 - 20 - 3 |
| Arch. č.: | 3912 |
| Datum: | 11/2020 |
| Formát: | 4 A4 |
| Měřítko: | Číslo příl. výkresu: |
| Kóty: | 1 : 500 B 2 |