







LEGENDA PLOCH A MATERIÁLŮ:

- | | |
|---|--|
|  | VOZOVKA - BOURÁNÍ ASFALTOVÉ KONSTRUKCE |
|  | VOZOVKA - BOURÁNÍ PANELOVÁ KONSTRUKCE |
|  | BOURÁNÍ ŠTĚRKOVÝCH PLOCH |
|  | BOURÁNÍ ZDĚNÝCH OBJEKTŮ |
|  | BOURÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ |
|  | BOURÁNÍ BETONOVÝCH PLOCH (PROSTÝ BETON) |
|  | BOURÁNÍ BETONOVÝCH ODVODŇOVACÍCH ŽLABOV |
|  | FRÉZOVÁNÍ BETONOVÝCH PLOCH |
|  | PŘESKLÁDÁNÍ KAMENNÉ DLAŽBY |
|  | BOURÁNÍ POJEZDOVÝCH BETONOVÝCH DLAŽEB |
|  | BOURÁNÍ POCHŮZÍCH BETONOVÝCH DLAŽEB |
|  | SKRÝVKA ORNICE A HUMUSU, CHEM. ODPLEVENÍ |

LEGENDA ČAR:

-  NOVÝ NÁVRH
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTR VNĚJŠÍ
- KATASTR VNITŘNÍ
-  BOURANÉ BETONOVÉ PARKOVÉ OBRUBY
-  BOURANÉ BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBY
-  BOURANÉ KOVOVÉ ZÁBRADLÍ
-  BOURANÁ BETONOVÁ CELA SCHOD. STUPŇŮ
-  BOURANÝ MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ
- BOURANÝ PLOT

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

- | | |
|--|-------------------------|
| | VODOVOD |
| | JEDNOTNÁ KANALIZACE |
| | PLYNOVOD STL |
| | TELEKOMUNIKACE PODZEMNÍ |
| | TELEKOMUNIKACE NADZEMNÍ |
| | VEDENÍ NN PODZEMNÍ |
| | VEDENÍ NN NADZEMNÍ |
| | VEDENÍ VN NADZEMNÍ |
| | TEPLOVOD |

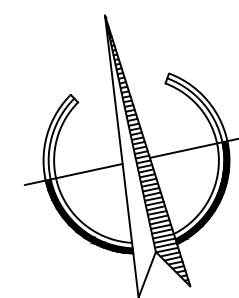
LEGENDA SYMBOLŮ:

STÁVAJÍCÍ:

- | | |
|--|---------------------|
| | DOPRAVNÍ ZNAČKA |
| | VRATA - VJEZD |
| | BRANKA, VSTUP |
| | HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU |
| | PRIS |
| | ŠACHTA KANALIZAČNÍ |
| | STROM BEZ ROZLIŠENÍ |
| | LAMPA |
| | ULIČNÍ VPUSŤ |

NOVÉ:

-  ULIČNÍ VPUŠŤ



výškopisný systém BpV
olohopisný systém S-JTSK

projekt poloha

Revitalizace veřejných ploch města Luby
DPS - Dokumentace pro provedení stavby

investor / hlavní architekt
Město Luby
A69 – architekti s.r.l.

Dopravní stavby a venkovní architektura s.r.o.
Ing. Jiří Ševčík
Jozef Turza, Miroslav Fischer

výkres/dokument

Situace

číslo výkresu/dokumentu
LUB DPS D.1.4.2

atributy dokumentu	
měřítko	1:250
datum	06/2018

paré č.