

SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE-LOKALITA B (U PILY), M 1:250

LEGENDA NOVÝCH PLOCH A MATERIÁLŮ:

- VOZOVKA - DLÁŽDENÁ PLOCHA (Kamenná dlažba 10/10)
- PARKOVACÍ STÁNÍ (Kamenná dlažba 10/10 se zatravněnými spárami)
- CHODNÍK - DLÁŽDENÁ PLOCHA (Kamenná dlažba 5/5)
- MLATOVÁ PLOCHA
- ZELEŇ
- OPĚRNÁ STĚNA
- HMATOVÉ DLAŽBY - UMĚLÝ KÁMEN S VÝSTUPKY
- HLADKÉ KAMENNÉ LEMOVÁNÍ HMATOVÉ DLAŽBY
- ZELENÝ PÁS PRO POPÍNAVÉ ROSTLINY

LEGENDA ČAR:

- NOVÝ NÁVRH
- KAMENNÉ OBRUBY
- SNÍŽENÁ OBRUBA
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTR VNĚJŠÍ
- KATASTR VNITŘNÍ
- DRENÁŽ DN 100 ZEMNÍ PLÁŇ
- DRENÁŽ DN 100, HDPE FOLIE POD PARKOVIŠTĚM
- ODVODŇOVACÍ ŽLABY

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

- VODOVOD
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- TELEKOMUNIKACE PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- TEPLOVOD

LEGENDA SYMBOLŮ:

STÁVAJÍCÍ:

- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- STROM BEZ ROZLIŠENÍ
- LAMPA
- ULIČNÍ VPUSŤ

NOVÉ:

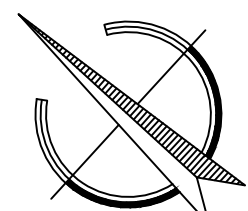
- ULIČNÍ VPUSŤ
- ČISTÍCÍ ŠACHTA
- KOPANÁ SONTA
- VRTANÁ SONTA
- HLAVNÍ VYTYČOVACÍ BOD

SOUŘADNICE HLAVNÍCH VYTYČOVACÍCH BODŮ OSY PROFILU 01

BOD 1.1	X = -882615.2474	Y = -1003126.0561
BOD 1.2	X = -882614.1740	Y = -1003140.2874
BOD 1.3	X = -882614.9510	Y = -1003145.0734
BOD 1.4	X = -882617.7523	Y = -1003149.0309
BOD 1.5	X = -882632.0095	Y = -1003162.1223
BOD 1.6	X = -882646.2668	Y = -1003175.2136
BOD 1.7	X = -882648.4574	Y = -1003180.4800
BOD 1.8	X = -882646.5658	Y = -1003185.8610
BOD 1.9	X = -882637.6209	Y = -1003195.5053

SOUŘADNICE HLAVNÍCH VYTYČOVACÍCH BODŮ OSY PROFILU 02

BOD 2.1	X = -882630.9470	Y = -1003161.1466
BOD 2.2	X = -882617.4641	Y = -1003175.9186
BOD 2.3	X = -882603.9811	Y = -1003190.6905
BOD 2.4	X = -882590.4982	Y = -1003205.4625
BOD 2.5	X = -882581.1217	Y = -1003215.7354



výškopisný systém BpV
polohopisný systém S-JTSK

projekt
Revitalizace veřejných ploch města Luby
DPS - Dokumentace pro provedení stavby

investor / hlavní architekt

Město Luby
A69 – architekti s.r.o.

zpracovatelé části

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

výkres/dokument

Doprava a komunikace

Situace pozemní komunikace

číslo výkresu/dokumentu

LUB DPS C.4.5

atributy dokumentu

měřítko 1:250

datum 06/2018

paré č.