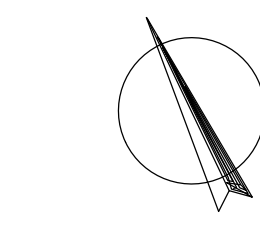


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1 : 250
DÍL 1



MÍSTNÍ KOMUNIKACE "TRASA MK 1" DÉLKY 135,0m

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PP SN10 DN250-300 DL. 193,20m
VODOVOD PE100RD SDR11 D110 DL.197,00m

LEGENDA OBJEKTŮ
SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 301 VODOVOD
SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
SO 401 VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 402 ROZVODY NN (ZAJIŠŤUJE ČEZ)
SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV
NOVÝ STAV
HRANICE POZEMKŮ DLE KN

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

→ VODOVOD
→ VODOVOD - PŘÍPOJKA
→ PLYNOVOD VTL
→ SDĚLOVACÍ KABEL
→ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
→ NADZEMNÍ VEDENÍ VN

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROJEKTOVANÝCH

→ VODOVOD
→ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
→ ZASAKOVACÍ RÝHA, DRENÁŽNÍ TRATIVOD DN 200
→ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ZAJIŠŤUJE ČEZ)
→ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA POVRCHŮ

VOZOVKA - ŽIVIČNÝ POVRCH
CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 200x200mm TL.60mm
VAROVNÝ PÁS Š. 0,4m - ANTRACITOVÁ RELIÉFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA - OBDĚLNÍK 200/100mm
LEMUJÍCÍ DLAŽBA Š.0,3m S HLADKÝMI HRANAMI A POVRCHEM
BARVA KONTRASTNÍ ŠEDÁ VE SJEZDECH)
PARKOVACÍ STÁNÍ - DRENÁŽNÍ ZASAKOVACÍ DLAŽBA 200x200mm TL.80mm - BARVA ŠEDÁ
- ODDĚLENÍ PARKOVACÍCH STÁNÍ PÁSKEM Z ANTRACITOVÉ DLAŽBY
VJEZD - DRENÁŽNÍ ZASAKOVACÍ DLAŽBA 200x200mm TL.80mm - BARVA ANTRACITOVÁ
PARKOVACÍ STÁNÍ - BEZESPARÁ DLAŽBA 200x100mm TL.80mm - BARVA ŠEDÁ
VJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ - 200x200mm TL.80mm
ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DRENÁŽNÍ ZASAKOVACÍ DLAŽBA 200x200mm TL.80mm - BARVA ŠEDÁ
OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK VÝŠKY 0,02m
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK VÝŠKY 0,05m
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK DO ÚROVNĚ

LISTNATÝ STROM

KEŘE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSC

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

Kreslil:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ	
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ	
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ	
Hlavní projektant:	ING. B. ŠHEJBAL	
Technická kontrola:	ING. B. ŠHEJBAL	
Kraj:	PARDUBICKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ
		Obec: LANŠKROUN

Investor: MĚSTO LANŠKROUN

AKCE:
LANŠKROUN - LOKALITA NA VÝSLUNÍ
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VÝSTAVBU
TECHNICKÉ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Objekt:
Obsah:

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DÍL 1

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

Stupeň: DPS

Zak. č.: 4855 - 24 - 3

Arch. č.: 4187

Datum: 12/2024

Formát: 5 A4

Měřítko: 1 : 250

Číslo příl. výkresu: C 3.1

Kóty: