

SITUACE M 1:250
0,180 00 - 0,380 75 km

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- TRATIVOD
- NÁVRH VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NÁVRH VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PROVEDENÝ PROTAKEM
- CHŘÁNÍKA - SDELOVACÍ VEDENÍ
- ULIČNÍ VPUST STÁVAJÍCÍ
- ULIČNÍ VPUST STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ
- ULIČNÍ VPUST NOVÁ
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÝ
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NOVÝ
- DOPRAVNÍ ZNAČKY STÁVAJÍCÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKY NOVÉ

LEGENDA POVRCHŮ

- CHODNÍK - DLAŽEŇ KRYT Z BETONOVÉ SKLADÉBNÉ DLAŽBY - BARVA PŘIRODNÍ (SĚDA)
- SJEZDY - DLAŽEŇ KRYT Z BETONOVÉ SKLADÉBNÉ DLAŽBY - BARVA PŘIRODNÍ (SĚDA)
- SJEZD - ŽIVČINÝ KRYT
- VAROVNÝ PAS S. 0,4m - ČERVENÁ RELIEFNÍ DLAŽBA - OBDELNÍK 200/100mm
- SIGNALNÍ PAS S. 0,8m, RELIEFNÍ DLAŽBA ČERVENÁ - OBDELNÍK 200/100mm
- VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ NEHMATNÝ PAS - DLAŽBA ČERVENÁ - OBDELNÍK
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DROBNÁ ŽULOVÁ KOSTKA
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK VÝŠKY 0,02m

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- KANALIZACE
- VODOVOD
- VODOVOD - VYTČENÝ
- VODOVOD - REKONSTRUKCE (SAMOSTATNÁ PD)
- PLYNOVOD STL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- SDELOVACÍ KABEL
- SDELOVACÍ VEDENÍ VRCHNÍ
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- ČD-TELEMATIKA
- PODZEMNÍ VEDENÍ ČD-TELEMATIKA
- PODZEMNÍ VEDENÍ SPRÁVY ŽELEZNIC

SO 103

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Kreslil:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ	Stupň:	PDPS
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ	Zak. č.:	4364 - 18 - 4
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRANKOVÁ	Arch. č.:	3692
Hlavní projektant:	ING. B. ŠEJBAL	Datum:	05/2021
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	Formát:	10 A4
Kraj: PAROUCKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLÍ	Obec: VYSOKÉ MÝTO	Číslo příl. výkresu:
Investor: MĚSTO VYSOKÉ MÝTO	Město: VYSOKÉ MÝTO		Číslo příl. výkresu:
ULICE VRACLAVSKÁ - STAVEBNÍ ÚPRAVY, VYSOKÉ MÝTO			1 : 250
Objekt: SO 103 CHODNÍKY			D.4.2.2
Obsah:			Kř.:
SITUACE - 0,180 00 - 0,380 75 km			