



- LEGENDA OBJEKTŮ**
- SO 101 KOMUNIKACE
 - SO 401 VEŘEJNÉH OSVĚTLENÍ
 - SO 901 MOBILIÁŘ
- LEGENDA PLOCH:**
- VOZOVKA - ŽIVIČNÝ KRYT
 - POJÍZDNÉ STANĚ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm S HISTORIZUJÍCÍM POVRCHEM - PŘÍRODNÍ
 - PARKOVACÍ STANĚ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm S HISTORIZUJÍCÍM POVRCHEM - COLORMIX SAHARA
 - POCHŮZÍ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm S HISTORIZUJÍCÍM POVRCHEM - PŘÍRODNÍ VE VJEZDECH TL. 80 mm
 - POCHŮZÍ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA PARKETA TL. 60 mm - PŘÍRODNÍ
 - POCHŮZÍ PLOCHY - ŽIVIČNÝ KRYT
 - ZPOMALOVACÍ PRAHY - DLAŽBA Z DROBNÉ KOSTKY
 - ZELEŇ
 - SIGNÁLNÍ PÁS Š. 0,80 m Z RELIEFNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY KONTRASTNÍ BARVY - BÍLÁ
 - BEZBARIEROVÝ OBRUBNÍK S PŘEVÝŠENÍM DO 20 mm S VÁROVNÝM PÁSEM Š. 0,40 m Z RELIEFNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY KONTRASTNÍ BARVY - BÍLÁ
 - UMĚLÁ VODICÍ LÍNIE Z DŘÁŽKOVANÉ DLAŽBY Š. 0,40 m

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STAŤAVAJÍCÍCH**
- KANALIZACE
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD STL
 - PLYNOVOD NTL
 - PLYNOVOD NTL - NEFUNKČNÍ
 - SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ CETIN
 - SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ CETIN - NEPROVODZOVANÉ
 - KABEL NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - KABEL VN
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VEDENÍ VEŘEJNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE UPC
 - PODZEMNÍ VEDENÍ SŽDC-SSZT
 - PODZEMNÍ VEDENÍ SŽDC-SEE
 - SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ ČD-TELEMATIKA
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROJEKTOVANÝCH**
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - CHRÁNKA NA PODZEMNÍ VEDENÍ
- MOBILIÁŘ**
- L LÁVČKA
 - OK ODPAKOVÝ KOŠ
 - SK STŮJAN NA KOLA
 - RS REGULÁČNÍ SLOUPKY
 - NOVÁ VÝSADBA NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY

- LEGENDA**
- 1778 PARCELNÍ ČÍSLA
 - HRANICE PARCEL
 - HRANICE PARCEL - SLUČKY
 - OBVOD STAVENIŠTĚ = HRANICE DOČASNÉHO ZABORU
 - HRANICE MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ ZÓNY
 - SOUVISÍCÍ STAVBA „J135 Vysoké Mýto, řešení křižovatek SSZ (K1+K2), úprava křižovatky K5“

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
 Podzemní vedení jsou zakreslena informativně. Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení!

Kreslil:	ING. S. NETOLCKÝ	Stupeň:	SPOLÉČNÉ POVOLENÍ DUBHOŠP
Zpracoval:	ING. S. NETOLCKÝ	Zak. č.:	4281 - 17 - 3
Zdroj projektant:	ING. S. NETOLCKÝ	Arch. č.:	3609
Hlavní projektant:	ING. B. ŠEBAL	Datum:	08/2018
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	Formát:	14 A4
Krás. PAVLOVICKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	Obec: VYSOKÉ MÝTO	Mřížka:
Investor: MĚSTO VYSOKÉ MÝTO			Číslo příl. výkresu:
Objekt:	UL. GENERÁLA ZÁVADY - STAVEBNÍ ÚPRAVY	Kódy:	1:250 C 3
Období:			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			