










KOORDINAČNÍ SITUACE
1:150










LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :

- LEGENDA STAVAJÍCÍ STAV :
- _____ HRANÝ PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ, KULTUR ATD.
- ===== ZAMĚŘENÉ BUDOVY
- HRANICE KATASTRU
- OR. ZÁKRES DLE KN
- ČÍSLO POZEMKŮ DLE KN
- STROMY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VĚŘ. OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ VPUSŤ








LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

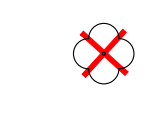
- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÚCI VEDENÍ VODOVODU – VODOVODY A KANALIZACE JABLONNÉ NAD ORLICI, a. s. |
|  | STÁVAJÚCI VEDENÍ KANALIZACE – VODOVODY A KANALIZACE JABLONNÉ NAD ORLICI, a. s. |
|  | STÁVAJÚCI SĎELOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. |
|  | STÁVAJÚCI ČL. VEDENÍ VN PODZEMÍ – ČEZ DISTRIBUCE A.S. |
|  | STÁVAJÚCI VEDENÍ PLYNOVODOV STIA – GAS s.r.o. |
|  | STÁVAJÚCI SĎELOVACÍ VEDENÍ – ČD Teletimka a.s. |
|  | STÁVAJÚCI VEDENÍ VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ – MĚSTO JABLONNÉ NAD ORLICI |

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :

- | | |
|---|---|
|  | HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ, KULTUR ATD. |
|  | ZAMĚŘENÉ BUDOVY |
|  | HRANICE KATASTRU |
|  | OR. ZÁKRES DLE KN |
|  | ČÍSLA POZEMLŮ DLE KN |
|  | STROMY |
|  | DOPRAVNÍ ZNAČKA |
|  | LAMPA VĚR. OSVĚTLENÍ |
|  | KANALIZAČNÍ VPUST |

LEGENDA NOVÝ STAV:











- | | |
|---|---|
|  | OSA KOMUNIKACE |
|  | DRENÁŽNÍ TRATIVOD |
|  | ŘEZANÁ SPARA Š. 10 mm TL. 40 mm S ASF. ŽALÍVKOU |
| | PŘÍPOJKY VPUSTŮ |
|  | HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU POZEMKŮ STAVBOU |
|  | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU POZEMKŮ STAVBOU |
|  | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ |
|  | ULIČNÍ VPUST |
| | NOVÝ STOŽÁR VO |



STROM URČENÝ KE SKÁCENÍ

- PŘESNOST VYTYČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:
ČSN 73 04 22
ČSN 01 34 19
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 2.9
TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ


LEGENDA POVRCHŮ:

- | | |
|--|--|
|  | NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY – VOZOVKA NA PŘEDMOSTÍ/MOSTĚ |
|  | OBNOVA ŽIVČNÉHO KRYTÍ |
|  | OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY |
|  | ŽB KONSTRUKCE |
|  | CHODNÍKY – ŽÁMKOVÁ DLAŽBA |
|  | PŘEDLAŽENÍ CHODNÍKU |
|  | OHUMUSOVÁNÍ A OSETI OSTATNÍ PLOCHY |
|  | RELIEFNÍ DLAŽBA |
|  | KRAJNICE Z R-MAT |
|  | KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LOŽE |

C. DUSP+PDPS



FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO
EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ

SOUPRAVNOVACÍ SYSTÉM: S=JISK		DUP+PDPS	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
KRESLIL:	ING. JAN PIDIMA	 FORSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVÁVÁL:	ING. JAN PIDIMA		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. BURCA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: OSTÍ NAD ORLICÍ	OBEČ: -	
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE			
AKCE:	ZHOTOVENÍ PD MOSTŮ PRO MODERNIZACI SILNICE II-311 MLADKOV – JABLONNÉ NAD ORLICÍ		
OBJEKT:	C. – SITUAČNÍ VÝKRESY		
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUACE – MOST EV. Č. 311-019		
		STUPEŇ:	DUP+PDPS
		ZAK.ČÍSLO:	2936-23-3
		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2936
		DATUM:	09/2023
		FORMÁT:	6xA4
		MĚŘÍTKO:	1:150
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
			C.3.5.