

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA :

- SO 302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ + SO 303 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY GRAVITAČNÍ
- SO 302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TLAKOVÁ + SO 303 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY TLAKOVÉ
- SO 304 - VODOVOD + SO 305 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 501 - STL PLYNOVOD
- TRASOVÁNÍ - SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- TRASOVÁNÍ - VEDENÍ NN do 1kV

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ :

- PODZEMNÍ VEDENÍ - JEDNOTNÁ KANALIZACE (PŘÍPOJKY NEZAKRESLENY)
- PODZEMNÍ VEDENÍ - VODOVOD (PŘÍPOJKY NEZAKRESLENY)
- PODZEMNÍ VEDENÍ - STL PLYNOVOD
- NAZEMNÍ VEDENÍ - VN do 35kV
- NAZEMNÍ VEDENÍ - NN do 1kV
- PODZEMNÍ VEDENÍ - VN do 35kV
- PODZEMNÍ VEDENÍ - NN do 1kV
- PODZEMNÍ VEDENÍ - SEK
- NAZEMNÍ VEDENÍ - SEK
- PODZEMNÍ VEDENÍ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ DO 1kV

UPOZORNĚNÍ :
PŘED ZAHLAŽENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT
VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ A OZNAČIT NA TERÉNU !!



LEGENDA :

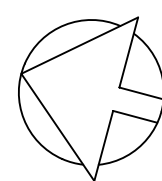
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- POZEMEK DOTČENÝ STAVBOU
- POVRCHOVÁ MAPA
- HRANICE 50 M OD LESNÍCH POZEMKŮ
- LESNÍ POZEMEK DO 50 M OD STAVBY
- STAVEBNÍ ČÁRA POZEMKŮ RODINNÝCH DOMŮ

SO 101 : KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- KOMUNIKACE, # zastřešení V - 3 440 m²
- KONSTRUKCE K1 - KRYT ASFALTOVÝ BETON
- KOMUNIKACE, # zastřešení V1 - 2 080 m²
- KONSTRUKCE K2 - KRYT ASFALTOVÝ BETON
- SŘPOVITÉ KRAJNICE + ZVÝŠENÁ PLOCHA KŘÍŽOVATEK + ZPOMALOVACÍ PRAH ZAČÁTKU OBYTNÉ ZÓNY - 440 m²
- VAROVNÉ PÁSY V KOMUNIKACI - ZAČÁTEK OBYTNÉ ZÓNY - 5 m²
- KONSTRUKCE K4 - KRYT DLAŽBA PRO NEVODNÉ Z UMĚLEHO KAMENE - BARVA KONTRASTNÍ K OKOLNÍM PLOCHÁM
- CHODNÍK - 268 m² (K4) 151 m² + CH2 107 m²
- KONSTRUKCE K5 - KRYT BETONOVÁ DLAŽBA POUČOV STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY V CHODNÍKU - 5,5 m²
- KONSTRUKCE K6a - KRYT BETONOVÁ DLAŽBA S VYSTURKY - BARVA KONTRASTNÍ K OKOLÍ
- PARKOVACÍ STÁNÍ - 280 m²
- KONSTRUKCE K8 - KRYT BETONOVÁ ŽÁKOVÁ DLAŽBA POVRCH STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- STANOVISŤE TRÍDEŇNÉHO ODPADU - 38 m²
- KONSTRUKCE K9 - KRYT BETONOVÁ ŽÁKOVÁ DLAŽBA POVRCH STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- ÚČELOVÁ KOMUNIKACE A HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY - 439 m²
- KONSTRUKCE K7 - KRYT R-MATERIÁL (hemp) + DVOJVRSTVÝ NÁTER
- SJEZDY K PARCELÁM RD - 302 m²
- KONSTRUKCE K8 - KRYT BETONOVÁ ŽÁKOVÁ DLAŽBA STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- ZPEVNĚNÉ KRAJNICE - R-MATERIÁL (ALT, S0) 032 - 93 m²
- KONSTRUKCE Z GABIONOVÝCH KOŠŮ VYPLNĚNÝCH KAMENEM
- MIKROSTĚRNINOVÉ BETONOVÉ ŽLABY
- TRUBNÍ VEDENÍ PVC-U DN 160 - ODVODNĚNÍ ULIČNÍCH VYPUSTÍ A MIKROSTĚRNINOVÝCH ŽLABŮ DO VSAKOVACÍCH PRŮLEHŮ
- NOVÉ BET. ULIČNÍ VYPUSTI DN 500

SO 801 : SADOVÉ ÚPRAVY

- VSAKOVACÍ PRŮLEHŮ - 1 340 m²
- OHNÍMŮROVNĚNÍ A OSEVI TRAVNIN SEMENEM
- ZELENÉ PLOCHY - 10 870 m²
- OHNÍMŮROVNĚNÍ A OSEVI TRAVNIN SEMENEM
- VÝSOKÁ ZELEN



HL. PROJEKTANT	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PK Adamec, s.r.o. KOMENSKÉHO 421 561 91 LETOHRAD IČO: 274 82 496
ING. JPA ADAMEC	TOVARŠEJNĚ				
MÍSTO STAVBY	MISTROVICE				
INVESTOR	OBEC MISTROVICE, MISTROVICE 138, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICI	FORMÁT	15 x A4		
STAVBA	MISTROVICE "NAD SUTICÍ" LOKALITA RODINNÝCH DOMŮ	DATUM	09/2020		
		ÚČEL	PDPS		
		ČÍSLO ŽÁKAZKY	PK-19-401		
		VERZE	ČÍSLO		
OBSAH VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUACE - část 2	MĚŘITKO	1 : 500	Č. VÝKRESU	B.3.2