

MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ  
REVITALIZACE NÁMĚSTÍ VE VALAŠSKÉM MEZIŘÍČÍ



LEGENDA

- CHODNÍK, POJÍZDNÁ PLOCHA – CENTRÁLNÍ PLOCHA NÁMĚSTÍ  
VELKOFORMÁTOVÁ ŽULOVÁ DLAŽBA, VÍCE ROZMĚRŮ, NEPRÁVIDELNÉ SKLADANÁ
- CHODNÍK, ŽULOVÁ DLAŽBA  
ŽULOVÁ MOZAKA ŠTÍPANÁ, ŽULOVÉ KOSTKY 4/6
- VODNÍ PRVEK – FONTÁNA  
VNITŘNÍ PLOCHA PRO UMÍSTĚNÍ VODNÍHO PRVKU S 10 VODNÍMI TRYSKAMI
- VODNÍ PRVEK – FONTÁNA  
ŽULOVÉ KAMENOREZKY TL. 80 MM NA OBVODOVÉ KONSTRUKCI FONTÁNY
- VODNÍ PRVEK – FONTÁNA  
PLOCHA DLAŽBY ZE ŽULOVÝCH KOSTEK 8/10 ULOŽENÝCH DO BETONOVÉHO LŮŽE
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE – KOLMĚ A PODELNĚ PARKOVACÍ STÁNÍ  
ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 8/10, JEJEDNOZERNÁ ŽULA, ROVNOMĚRNÉ VELIKOSTI ZRN, BARVA JEDNOBARVNÁ ODSÍNU SVĚTLÉ HNĚDA  
SKLADBA DLAŽBY (HLOPŘÍČNÁ ODEDELÁ OD KOMUNIKACE VODOROVNÝM DVOURÁDEKEM ULOŽENÝM DO BETONOVÉHO LŮŽE
- HMATOVÉ ÚPRAVY  
VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS V MÍSTĚCH BEZBARVÝCH PŘECHODŮ A MÍST PRO PŘECHÁZENÍ PŘES KOMUNIKACI DLAŽBA BÍLÁ
- PROSTOR PRO OSAZENÍ PODZEMNÍCH ODPADOVÝCH KONTEJNERŮ  
ŘEŠENO SAMOSTANOU PD, LAVIČKA A LED OSVĚTLENÍ NEBUDE V TOMTO MÍSTĚ OSAŽENA
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY  
OHLUMISOVNÍ A ZATRAVNĚNÍ
- ČASOVÁ OSA  
OSAŽENÉ BRONZOVÉ DESKY V PŘÍBLÍŽNÉ OSE NÁMĚSTÍ V ÚROVNI DLAŽBY, DŮLEŽITÉ MEZNIKY V HISTORII MĚSTA
- DELIČÍ PÁSY V PLOŠE NÁMĚSTÍ (PRO STÁNKY)  
DELIČÍ PÁSY V CENTRÁLNÍ PLOŠE NÁMĚSTÍ, ŽULOVÁ KOSTKA 8/10 ULOŽENÁ DO BETONOVÉHO LŮŽE
- ENERGETICKÝ VÝSVYNÝ SLOUPEK MSS ENERO  
PŘÍVOD EL. ENERGIE 230/400 V, 50 Hz, ZAKLADNÍ TYP SÍTĚ TN-S (LZE PŘÍPOJIT K TN-C, TT)
- LED OSVĚTLENÍ V DLAŽBĚ  
17KS LED OSVĚTLENÍ LAVÍČEK V DLAŽBĚ VČETNĚ PODLOBIÍ NA POSPÍŠILOVÉ ULICI.
- LED STOŽÁROVÉ OSVĚTLENÍ  
24 KS STOŽÁR S LED SVÍTIDLEM TYP VULKAN, VYZNAČNÉ SLOUPY DOPLNĚNÝ KAMEROVÝM SYSTÉMEM MĚSTSKÉ POLICIE A ROZHLESEM.
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁROVÉ OSVĚTLENÍ (VO)  
STOŽÁR SE STÁVAJÍCÍM VEŘEJNÝM OSVĚTLENÍM – ODSTRANĚN SO 001 (PŘÍPRAVA ŮZEMÍ)
- INTERAKTIVNÍ TABULE  
INTERAKTIVNÍ TABULE S DOTYKOVÝM OVLÁDÁNÍM 220x21x221 cm
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ  
OPTIMALIZACE OSAZENÍ ULIČNÍ VPUSŤI S VOKOVOU MŘÍŽÍ A RÁMEM VŮČI NOVÉ NIVELETĚ POVRCHU VČ. REVIZE KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ STROM  
POZICE STROMŮ STÁVAJÍCÍ ZELEŇ
- NOVÁ VÝSADBA STROMŮ  
NOVÉ OSAŽOVANÉ STROMY S MALOU KVETOUČÍ KORUNOU
- VÁNOČNÍ STROM  
PLÁNOVANÁ PŘÍPRAVA POZICE PRO UMÍSTĚNÍ VÁNOČNÍHO STROMU. OSAZENÍ ŽB MONOLITICKÉ DVOUSŮPŇOVÉ PATKY.
- LIKOVÉ ODVODNĚNÍ V PLOŠE NÁMĚSTÍ  
STERBNÍKOVÉ ODVODŇOVACÍ ŽLABY
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA  
VODOMĚRNÁ ŠACHTA SB VR 1200 – PŘÍPOJKA PITKO

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- CETIN  
ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ, VNITŘNÍ STP, ELEKTROPŘÍPOJKY
- ČEZ Distribuce, o.s.  
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
PODZEMNÍ VEDENÍ PITNÉ VODY
- Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
PODZEMNÍ POTRUBÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
- Kanalizační přípojky dešťových svodů  
STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ DEŠŤOVÉ SVODY
- GasNet, s.r.o.  
PODZEMNÍ NTL VEDENÍ
- Veřejné osvětlení  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO
- STÁVAJÍCÍ TRASA UPC  
ROZVOD KABELOVÉ TELEVIZE UPC

VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE FONTÁNY

VYTYČOVACÍ BOOD	SOUŘADNICE Y[m]	SOUŘADNICE X[m]
VB1	496522,744	1139910,134
VB2	496514,794	1139908,698
VB3	496523,325	1139905,845
VB4	496515,575	1139904,398

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
ODVODNĚNÍ CENTRÁLNÍ PLOŠY NÁMĚSTÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ DEŠŤOVÉ SVODY – VÝMĚNA
- ROZVODY FONTÁNY  
TRASA TECHNICKÝCH ROZVODŮ PRO OVLÁDÁNÍ FONTÁNY
- PŘÍPOJKA VODY  
INTENZIVNÍ ZAVLAŽOVÁNÍ ZELEŇ V ZELEŇNÝCH OSTRŮVÍCH
- PŘÍPOJKA VODY  
PITKO
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN  
NOVÉ DOPLNĚNÉ NÁPÁJECÍ ROZVODY PODZEMNÍHO VEDENÍ NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
NOVÉ DOPLNĚNÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SĚLOVACÍ VEDENÍ  
OPTICKÁ METROPOLITNÍ SÍTĚ
- ODVODŇOVACÍ DŘEN KOMUNIKACE  
FLEXIBILNÍ DŘEN DN 100

POLHOPIŠ A VÝŠKOPIS ZAKRESLENÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO NECHAT SÍTĚ VYTYČIT ODOBŘENÝM ZPŮSOBEM ODBORU. INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.		Investor <b>Město Valašské Meziříčí</b> 	
Vypracoval <b>Ivan TOMEK</b>	Akte	REVITALIZACE NÁMĚSTÍ VE VALAŠSKÉM MEZIŘÍČÍ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ - MĚSTO	
Preskuzoval <b>Ing. arch. KOSÍKOVÁ Martina</b>		Druh dokumentace <b>D.1.3.1 VODNÍ PRVEK FONTÁNA - SO 302</b>	
Schválil <b>Ivan TOMEK</b>		Status dokumentace <b>DPS</b>	
 Hemý 914 757 01 Valašské Meziříčí IČO:64088545 360dc@360dc.cz, www.360dc.cz		Číslo zakázky <b>3016</b>	Číslo dokumentace <b>2016-3016</b>
SITUACE Měřítko 1:100		Kód dokumentace <b>2016-3016</b>	Číslo výkresu <b>D.1.3.1.2.1</b>
Index		Datum vydání <b>10-2020</b>	