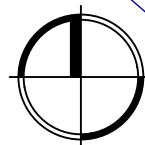


LEGENDA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (NAVRŽENÉ VO PVOLENO V ÚZEMNÍM ŘÍZENÍ)

- NOVÁ TRASA KABELŮ VO - AYKY-J 4x25 NEBO CYKY-J 4x16 - VE VÝKOPU V ZEMI
- PARKOVÉ LED SVÍTIDLO APLED PILZ 2 30W, IP65, BARVA SVĚTLA - DENNÍ, NA OSVĚTLOVACÍM STOŽÁRU V=4m NEPÁTKOVANÝ
- LED SVÍTIDLO PHILIPS BGP202 T25 DN10/740 (2065 lmj 17,0W) 14ks
- LED SVÍTIDLO PHILIPS BGP202 T25 DN10/740 (3098 lmj 24,0W) 6ks
- STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VO - DEMONTOVÁNE
- SPOJKA NA KABELŮ VO - PROPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH KABELŮ VO

LUŽICKÉ NÁMĚSTÍ



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STAV

- VODOVOD
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- TEPLOVOD
- VEDENÍ K ODPOJENÍ A LIKVIDACI

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NÁVRH

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- KONTAMINOVANÁ 160-315mm
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ČISTÁ 160-315mm
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE 160mm
- PŘÍPOJKA VODY 32mm
- DRENÁŽ 100mm
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- OBJEKTY DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PLOCHA PO ASANACI BUDOVY KINA cca 830m²
ZAHRNUTO DO BILANCE SRAŽKODŮKOVÝCH VOD
NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
JAKO REZERVA PRO BUDOUCÍ VÝSTAVBU

MOŽNOST NÁPOJENÍ ODVODNĚNÍ
BUDOVY VÝSTAVBY
NA REZERVNÍ PLOŠE

ELEKTROMĚR
POJISTKOVÁ SKŘÍŇ
AYKY-J 3x120x70

PLOCHA PRO NOVOU
DĚTSKOU HRISTE
(NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY)

LEGENDA

- NAVRŽENÉ KOMUNIKACE DOPRAVNÍ OBSLUHY KAT. D1
- ASFALTOBETON
- NAVRŽENÉ KOMUNIKACE DOPRAVNÍ OBSLUHY KAT. D1
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ STÁBNÍ OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ
- ASFALTOBETON
- NAVRŽENÁ PARKOVACÍ STÁBNÍ OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NAVRŽENÉ VEŘEJNÉ WC
- NAVRŽENÉ CHODNÍKY / SLEPEČKÁ DLAŽBA
- NAVRŽENÁ PLOCHA DĚTSKÉHO HRISTE
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- ZÁRUBNÍ A ODDĚLOVACÍ ŽIDKY
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENÍSTĚ

- REVITALIZACE A DOPLNĚNÍ
- KEROVÝCH POROSTŮ
- REVITALIZACE A DOPLNĚNÍ
- ZATRAVNĚNÝCH PLOCH
- NAVRŽENÉ PŘÍČNÉ PRAHY
- STANOVIŠTĚ KONTEJNERŮ SKO / TKO
- PŘEMÍSTĚNÁ POŠTOVNÍ SCHRÁNKA
- PŘEMÍSTĚNÁ ORIENTAČNÍ MAPA
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- KATASTRÁLNÍ MAPA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - SOUVISEJÍCÍ STAVBY

- PŘELOŽKY STÁVAJÍCÍCH ZEMNÍCH KABELOVÝCH VEDENÍ NN V MAJETKU ČEZ DISTRIBUCE a.s. NA ZÁKLADĚ STANOVISKA ZN. 1081221767, ZE DNE 21.1.2016
- PŘÍPOJKA NN K NAVRŽENÉMU OBJEKTU VEŘEJNÝCH WC, ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- OCHRANA STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ CETIN VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH CHÁNIČKY SYPRO A VRAP, CETIN a.s.

KANALIZAČNÍ ŠACHTY STAV

ŠACHTY JEDNOTNÉ KANALIZACE (SČVK)
\$J1 DNO 376,33
\$J2 DNO 375,89
\$J3 DNO NEZMĚŘENO
\$J4 DNO 375,16
\$J5 DNO 374,97
\$J6 DNO 375,96
\$J7 DNO 377,01
\$J8 DNO NEZMĚŘENO
\$J9 DNO 378,81
\$J10 DNO 378,46
\$J11 DNO 374,49
\$J12 DNO 372,58 / 371,95

\$J12 DNO 372,58 / 371,95
\$J13 DNO 371,96
\$J14 DNO NEZMĚŘENO
\$J15 DNO 376,04
\$J16 DNO 366,76
\$J17 DNO 366,30
\$J18 DNO 367,12
\$J19 DNO 365,52
\$J20 DNO 365,38
\$J21 DNO 369,80

ŠACHTY DEŠŤOVÉ KANALIZACE (MĚSTO)
\$D1 DNO 279,20
\$D2 DNO 377,88

ULIČNÍ VPUSTI NÁVRH

TRASA 1: UV1-1 až UV6-1
TRASA 2: UV1-2 až UV4-2
TRASA 3: UV1-3 až UV6-3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUŘADNICOVÝ JTSK



473 01 Okrouhlá, Okrouhlá 70
tel.: +420 603 192 266
email: knakal.jiri@gmail.com

ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL
KONTROLOVAL
ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL
VYPRACOVAL
ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL

OBJEDNATEL		MĚSTO RUMBURK, tř. 9. května, 1366/48, 408 01 Rumburk		ČÍSLO VÝKRESU	
NÁZEV ZAKÁZKY		PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE RUMBURK, ULICE NA VALECH		ČÍSLO ZAKÁZKY	
STAVBNÍ OBJEKT / ČÁST		C. SITUÁČNÍ VÝKRESY		S.2015.8.21	
STUPĚŇ	DSP	DATA	04/2019	MĚRÍTKO	1 : 500
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES			C.3	