



- LEGENDA:**
- NAVRŽENÉ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- TRASA VODOVODNÍHO ŘADU
 - PODZEMNÍ HYDRANT
 - ŠOUPĚ (UZÁVĚR)
 - STARTOVACÍ / CÍLOVÁ JÁMA ŘÍZENÉHO PROTĚKŮ (1,5x2,0m, JÁMA 2: 2,0x2,0m)
 - VYMEZENÁ TRASA ŘÍZENÉHO PROTĚKŮ VČ. DÉLKY
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- SV, a.s. - TRASA VODOVODNÍHO POTRUBÍ
 - SV, a.s. - PŘÍPOJKY VODOVODU (ZAKRESLENO ORIENTAČNĚ)
 - PODZEMNÍ HYDRANT
 - BMTO GROUP a.s. - GRAV. SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (ZAKR. ORIENTAČNĚ) VČ. ŠACHET ZAKRESLENÝCH ORIENTAČNĚ / DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ
 - PŘÍPOJKA GRAV. SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (ZAKR. ORIENTAČNĚ)
 - Pražská plynárenská Distribuce, a.s. - TRASA PLYNOVODU
 - Pražská plynárenská Distribuce, a.s. - PŘÍPOJKA PLYNU
 - CETIN - PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
 - CETIN - PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
 - CETIN - NADZEMNÍ SÍTĚ
 - SLOUP NADZ. SDĚL. VEDENÍ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - ČEZ - TRASA NN PODZEMNÍ
 - ČEZ - TRASA VN PODZEMNÍ
 - ČEZ - TRASA NN NADZEMNÍ
 - ČEZ - TRASA VN NADZEMNÍ
 - SLOUP NADZ. EL. VEDENÍ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - NADZEMNÍ EL. VEDENÍ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
- OSTATNÍ**
- HRANICE PARCEL DLE KN
 - HRANY BUDOVY (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - TERÉNNÍ HRANY (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - ZAMĚŘENÍ VÝŠKOPISNÉ (m n.m.)
 - Č.p.8
 - 397
 - STROMY / KŘOVINY (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - PLOT DRÁTĚNÝ/PLECHOVÝ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - PLOT ZDĚNÝ/BETONOVÝ (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - SVAHOVÁNÍ TERÉNU (DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ)
 - ŘEZOVÁ ČÁRA PRO KOORDINAČNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY VČ. OZNAČENÍ ŘEZU (viz příloha D.f)

Výškový systém Bpv

Souřadnicový systém S-JTSK

Objednatel: Obec Zdice, Průběžná 11, 250 66 Zdice	Číslo zakázky: 1638_VHS	VHS PROJEKT, s.r.o. www.vhsprojekt.cz tel.: 775922074 IČ: 03508684 Zlončice 144, 278 01 Kralupy nad Vltavou Kancelář - budova HECKL Přemyslova 153, 278 01 Kralupy n. Vlt.
Odpovědný projektant: Ing. Martin Jakoubek, AI 0008590	Kontroloval: Ing. Mikuláš Exner	
Navrhl: Ing. Štěpánka Jakoubková	Vypracoval: Ing. Štěpánka Jakoubková	
Název a účel díla: VODOVOD ZDIBY UL. U RYBNÍKA DSP - Dokumentace pro vydání stavebního povolení		
Část dokumentace: KOORDINAČNÍ SITUACE	Datum: leden 2018	Počet formátů: 4x A4
	Měřítko: 1:500	Číslo přílohy: C.c