



LEGENDA OBJEKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKTY st.1828, st.2023, st.511/9, st.511/2
- NAVRŽENÁ PŘESTAVBA OBJEKTU na st.511/12 a 511/15
zastavěná plocha celkem 506m2
- AREÁL STATUTÁRNÍHO MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ, VEDENÍ:

- ELEKTRO ROZVODY SLB/SDĚL – INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- ELEKTRO ROZVODY NN – KABELÁŽ INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- ELEKTRO VRCHNÍ VEDENÍ NN
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – ŠACHTA ZAMĚŘENY, TRUBNÍ VEDENÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – ŠACHTY ZAMĚŘENY, TRUBNÍ VEDENÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ – PITNÁ VODA – VODOVODNÍ ŘÁD A PŘÍPOJKY – INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ VEDENÍ – PLYNOVODNÍ ŘÁD A PŘÍPOJKY – INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVODNÍ VEDENÍ – TEPLOVODNÍ ŘÁD A PŘÍPOJKY – INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE
- ELEKTRO ROZVODY VO – KABELÁŽ INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE

NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ, PŘÍPOJKY, VEDENÍ:

- NBV NAPOJOVACÍ BOD VODOVODU NA STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ ROZVODY ve vodoměrné šachtě před objektem st.511/2
- NBSpk NAPOJOVACÍ BOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY NA AREÁLOVÉ KANALIZACI

- NBE NAPOJOVACÍ BOD VEDENÍ NN NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY objektu st.511/2

- NAVRŽENÝ AREÁLOVÝ VODOVOD – NAPOJENÍ U OBJEKTU st.511/2
MATERIÁL PE HD 100 SDR11 D40x3,7 V CELKOVÉ DÉLCE 70m
- NAVRŽENÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN , kabel CYKY 4x25
hlavní jistič 3x80A
- NAVRŽENÁ 2x CHRÁNIČKA KOPOFLEX 50/41 (rezerva pro připojení optického kabelu)
- NAVRŽENÁ SRÁŽKOVÁ KANALIZACE vč. RETENČNÍHO OBJEKTU
MATERIÁL KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC KG SN8 DN 125

DROBNÉ STAVBY (stávající zařízení,demontáž zařízení, nové zařízení):

- STÁVAJÍCÍ SYSTÉMOVÉ OPLOCENÍ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMOVÉHO OPLOCENÍ
- STAVBA NOVÉHO SYSTÉMOVÉHO OPLOCENÍ
- VYHAZENÉ PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OBJEKT SPISOVNÝ
- PARKOVACÍ STÁNÍ PRO PROVOZ MĚSTSKÉ POLICIE
- PROVOZNÍ PROSTOR PRO PROVOZ MĚSTSKÉ POLICIE
- STÁVAJÍCÍ SLOUP
bude provedena demontáž všech vedení včetně sloupu

KONTROLU TRASY AREÁLOVÉ KANALIZACE A RETENČNÍHO OBJEKTU PROVEDE PŘED ZAKRYTÍM ZAMĚSTNANEC KHP a.s.HRADEC KRÁLOVÉ PO DOKONČENÍ AREÁLOVÉ KANALIZACE VYZVE ŽADATEL KHP K ÚČASTI NA PŘEJÍMKĚ DOKONČENÉ STAVBY. PODKLADEM PRO PŘEJÍMKU BUDE SOULAD S PD, ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ.

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVĚŘENA HLOUBKA NAPOJOVACÍHO BODU AREÁLOVÉ KANALIZACE V PŘÍPADĚ ODCHYLKY OD PŘEDPOKLADU BUDE PP NOVÉ ČÁSTI AREÁLOVÉ KANALIZACE UPRAVEN DLE SKUTEČNOSTI. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VEDENÉ V ZEMI. TOTO VYTÝČENÍ BUDE ZACHOVÁNO PO CELOU DOBU VÝSTAVBY. ZEMNÍ PRÁCE VE VZDÁLENOSTECH DO 1m OD STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ. JE NUTNO DODRŽET PODMÍNKY USPOŘÁDÁNÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČSN 736005

Úvodní poznámka: Jestliže se v zadávací dokumentaci objevují odkazy na obchodní názvy firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro určitého podnikatele, společnost nebo jeho organizační složku, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, vívem toho, že zadavatel nebyl jinak schopen popsat onu vymezenou část předmětu veřejné zakázky s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučená řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech zadavatel umožňuje uchažečům ve svých nabídkách použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení

E-mail: pvprojekt@seznam.cz

VEDOUCÍ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	PV projekt, spol. s r.o. Kalendova 688, HRADEC KRÁLOVÉ 4, IČO 25996282 TEL.+420495530021	
Ing. Prokop VACEK	Ing. Prokop VACEK	Šárka Brousilová	18.006.30		
MÍSTO STAVBY: katastrální území Hradec Králové, st.511/12, st.511/15				FORMÁT:	
INVESTOR: Statutární město Hradec Králové, Československé armády čp.408/51, Hradec Králové				DATUM:	10/2018
AKCE: SPISOVNA RESSLLOVA - PŘESTAVBA OBJEKTU katastrální území Hradec Králové, pozemky st.511/12 a 511/15 MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ				STUPEŇ:	DPS
VÝKRES: SITUACE ZTI				MĚŘÍTKO:	1:500
				ČÁST:	
				D.1.4.2	D.1.4.2.2