

KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES č. 1



TLAKOVÁ KANALIZACE T1
Ø 63 - DL. 71,0 m

Ø 50

STÁVAJÍCÍ SLOUP

NAPOJOVACÍ BOD č.2

STOKA A3.1
DN 250 - DL. 453,4 m

STOKA A3 - CELK. DL. 946,3 m
DN 600 - DL. 213,9 m
DN 300 - DL. 732,4 m

Vorlech

STOKA A3 - CELK. DL. 946,3 m
DN 600 - DL. 213,9 m
DN 300 - DL. 732,4 m

LEGENDA :

- GRAVITAČNÍ STOKA
- VÝTLAČNÝ ŘAD
- TLAKOVÁ KANALIZACE
- NAVRHOVANÝ KABEL NN
- DOMOVNÍ ČERPAČÍ STANICE
- PŘIPOJOVACÍ ŘAD DN 40
- ČS 1
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- PLYNOVOD
- KABELOVÉ VEDENÍ CETIN
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ

- o dčs
- o čs 1

3. ČÁST

4. ČÁST

2. ČÁST

1. ČÁST

VIS Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežíně 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, e-mail: vis@vishk.cz			
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN	ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN	PROJEKTANT KADLEC	KONTROLOVAL ING. HERMAN
INVESTOR MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.	OBJEDNATEL MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.	FORMÁT 9 A4	DATUM 08/2020
KRAJ KRÁLOVÉHRADSKÝ	OBEC VERDEK	STUPEŇ DUR + DSP	Č. ZAK. 03020 - 350
AKCE KANALIZACE DVŮR KRÁLOVÉ n. L. - VERDEK	MĚRÍTKO 1 : 1000	ARCH. Č. 03020	ČÍSLO PŘÍLOHY
PŘÍLOHA KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES 1 : 1000 - 1. ČÁST			C.2.1
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BYT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PISEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMAM			