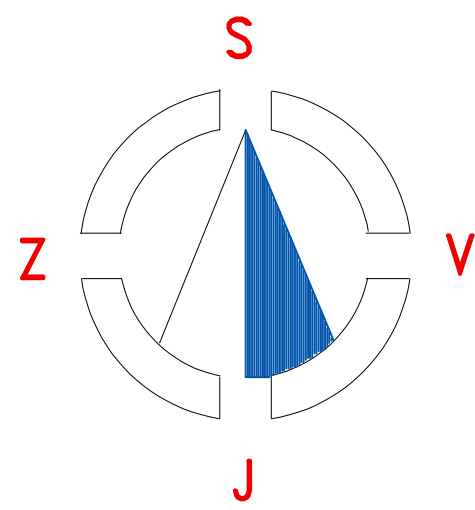


viz. SITUACE č. 2

viz. SITUACE č. 2



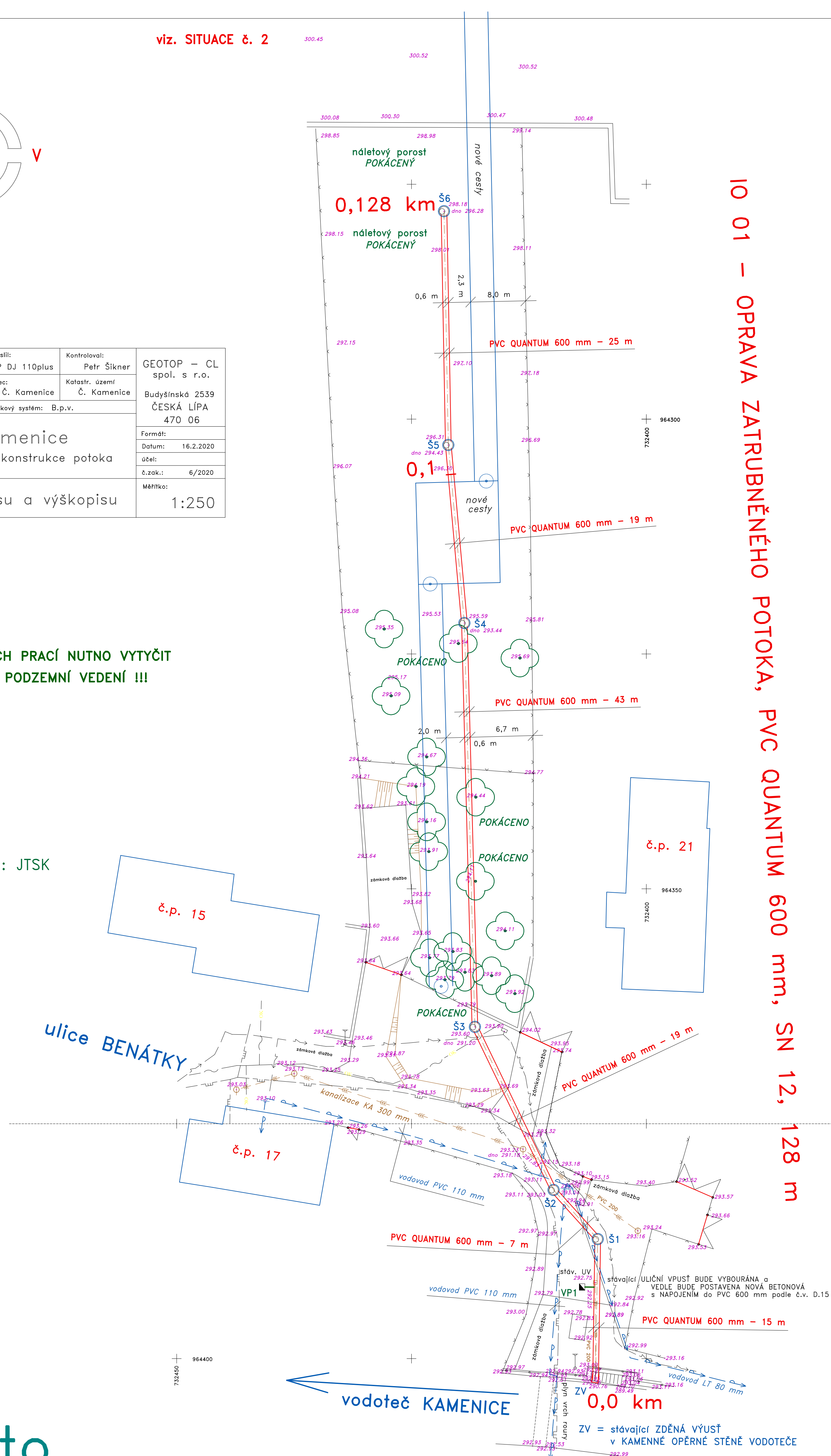
Zamětlí: Petr Šikner	Zpracoval: Petr Šikner	Kreslil: HP DJ 110plus	Kontroloval: Petr Šikner	GEOTOP – CL spol. s r.o. Budyšská 2539 ČESKÁ LIPA 470 06 Formát: Datum: 16.2.2020 účel: č.znak: 6/2020 MAŤIKO:
Kraj: Ústecký	Okres:	Obec: Č. Kamenice	Katastr. území Č. Kamenice	
Souřadnicový systém: S–JTSK		Výškový systém: B.p.v.		
<div> <div>Česká Kamenice</div> <div>Podklad pro projekt rekonstrukce potoka</div> </div>				
Zaměření polohopisu a výškopisu				1:250

**PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT
na STAVENÍŠTI VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !!!**

Výškový systém :

BALT po vyrovnání

Souřadnicový systém : JTSK



IO 01 - OPRAVA ZATRUBNĚNÉHO POTOKA, PVC QUANTUM 600 mm, SN 12, 128 m

město ČESKÁ KAMENICE

LEGENDA pro ZATRUBNĚNÍ POTOKA :

TRASA ZATURNĚNÉHO – BEZEMEJNÉHO POTOKA USTÍČHO DO KAMENCE JE OPRAVOVÁNA VE STEJNÉ TRASE, ALE TATO NENÍ V CÍLEM ROZSAHU ZNÁMA

ZV – STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ VÝSTUP V OPĚRNÉ STĚNĚ KAMENCE Z LOMĚHO KAMENE BUDU VÝŠKOVĚ UPRAVENA TĚM NEBO NÁPOJENÍ BUDU cca 80 cm pod SOUČASNÝM

NÁPOJENÍM A TĚ TO DUVODU KŘÍŽENÍ NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ V ULICI BENÁTKY A ZVÝŠENÍ KAPACITY POTRUBÍ PVC 600 mm V DOLNÍM ÚSEKU TRASY

KOKÁČEK – NÁLETOVÉ KŘOVINY A STARÉ OVOCNÉ STROMY V TRASE ZATURNĚNÍHO POTOKA BUDOU KOKÁČENY (pokud nejsou již zohrnuty v prochodě již dříve)

\$1,23,4,5,6 – NEBO BETONOVÉ MONTÁŽNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY S PŘEHA DNEM JE SKRŽÍŽI A KÓNSU S LITINOVÝM KLOPKEM PRO ZAŘÍZENÍ D150 A D400

PVC 600 mm – PLASTOVÉ PVC POTRUBÍ typ QUINTINOV rozměrů 630 x 23,4 mm, SN 12, HLADKÉ, PLNOSTĚNNÉ, TĚRSTVÉ S TĚSNIČNÝM PRÝŽKOVÝM KROUŽKEM

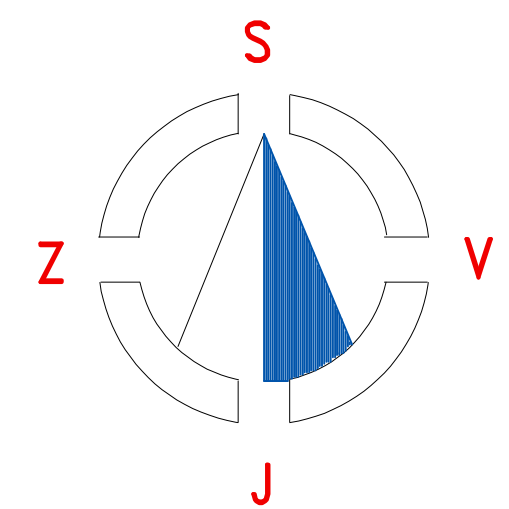
VP1 – BETONOVÁ MONTÁŽNÍ ULČNÍ VPUSŤ S LITINOVÝM MŘÍŽÍ SITOVANÁ NĚM ZATURNĚNÍHO JAKO NOVÝ OBJEKT ODVODNĚNÍ PLOCHÝ VEJDE KAMENCE

stáv. UV – STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ VPUSŤ PRO ODVODĚNÍ PLOCHÝ VEJDE KAMENCE SITOVANÁ pod ZATURNĚNÍHO BUDU VEYBORAČA A ZRUŠENÁ S NÁHRADOU VP1

- V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDE PROVÁDĚN VÝKOP RUČNĚ A DLE PODMÍNEK GASNET S.R.O., ČEZ DISTRIBUCE A.S. A CETIN A.S. A SVK A.S.
- STAVĚNÍ A ZNÁME BODY ZATŘUBNĚNÍ POTOKA BYLY IDENTIFIKOVANY DLE DOSTUPNÝCH INFORMACÍ PŘÍMO NA MÍSTĚ STAVBY PRŮZKUMEM PROJEKTANTA
- STAVBA OPRAVA ZATŘUBNĚNÉHO POTOKA – ČESKÁ KAMENCE, ULICE ŽILKOVÁ JE STAVĚNÁ V KILOMETRECH A KÓTOVÁNA V METRECH
- STAVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ SVK ZAKRESLENA VŠEMI SPRÁVCI JS A BUDOV V SAMOSTATNÝCH PŘÍLOHÁCH JAKO DOKLADOVÁ ČÁST STAVBY
- ŘEŠENÍ BYLO KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASNOVANO PRACOVNÍKY INVESTORA MĚSTA ČESKÁ KAMENCE A NÁPOJENÍ BUDE PROJEDNÁNO S POVOLEM OHŘE ST.P.
- POTRUBÍ ZATŘUBNĚNÍ POTOKA PVC 600 mm BUDE PODROBNO KAMEROVĚ PROHLÍDĚNO A ZKOUŠE ZTĚSNOSTI PODLE ČSN EN 1610
- DLE OPRÁVENÉHO ZATŘUBNĚNÍ SVK NÁPOJENÝ POULZE TY VPUSŤI A PLOCHY, KTERÉ STEJNĚ NÁTEKOU DO KAMENCE SPOLEČNĚ S BEZEJMENNOU VODOVÉ


IO 01 – OPRAVA ZATRUBNĚNÉHO POTOKA

- potrubí kanalizační hrdlové plastové PVC 600 mm, 128 m
(potrubí PVC třívrstvé, typ QUANTUM, SN 12, spoj pryžový)
- potrubí kanalizační hrdlové plastové PVC 160 mm, 1 m
(potrubí PVC třívrstvé, typ QUANTUM, SN 12, spoj pryžový)
- betonová kanalizační šachta montovaná s LT poklopem, 6 ks
- betonová uliční dešťová vpusť montovaná s LT mříží, 1 ks
- vybourání stávající betonové uliční vpusti s mříží v trase, 1 ks
- zkouška vodotěsnosti stokových úseků zatrubnění potoka, 6 ks
- výšková úprava zděné výusti v kamenném zdivu Kamenice, 1 ks
- pokácet nálety a staré stromy v pruhu 10 metrů, 1 komplet
(pokud není kácení již zahrnuto v pracích jiné stavby)



město
ČESKÁ KAMENICE

OPRAVA ZATRUBNĚNÉHO POTOKA ČESKÁ KAMENICE, ulice ŽIŽKOVA

VYPRACOVAL VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR s.r.o. NOVÝ BOR, ŽIŽKOVA 205, PSČ 473 01, IČO 25492845			
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ KAMENICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 219		FORMÁT A0	
MÍSTO STAVBY ČESKÁ KAMENICE, ŽIŽKOVA		DATUM X. 2020	
OPRAVA ZATRUBNĚNÉHO POTOKA ČESKÁ KAMENICE, ulice ŽIŽKOVA		UČEL DPS	
		MĚŘÍTKO 1 : 250	
		Č. ZAKÁZKY 2020/04	
SITUACE ZATRUBNĚNÉHO POTOKA č. 1		ČÍSLO KOPIE ČÍSLO VÝKRESU <div style="text-align: right; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">C.5</div>	