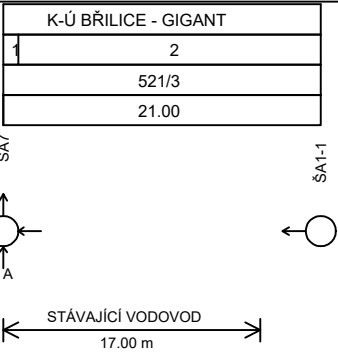


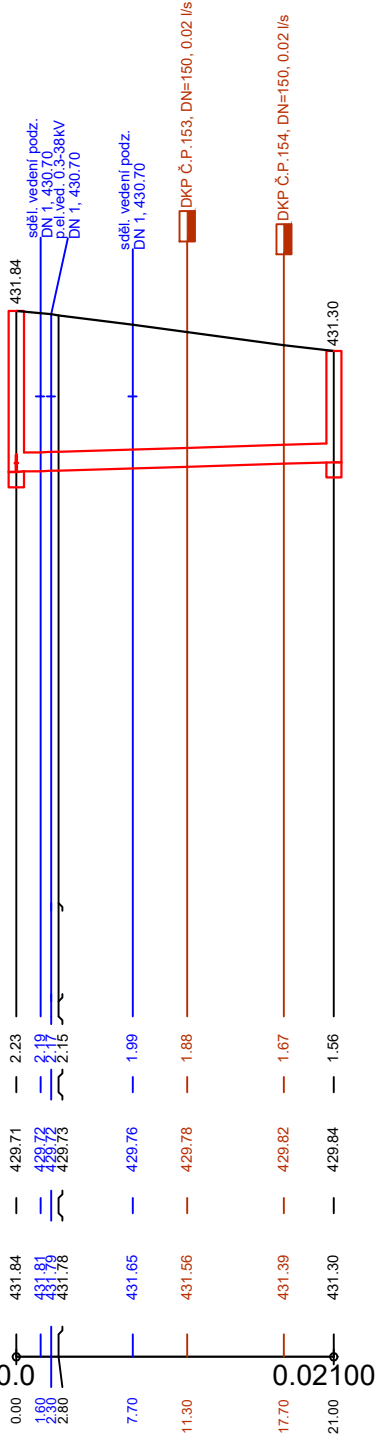
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



LEGENDA:
1) místní komunikace (asfalt)
2) MÍSTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRK
3) 250 -PVC, VYSOKOPEVNOSTNÍ TŘÍVRSTVÉ PLNOSTĚNNÉ TRUBKY SN 12 - 21.00

Podélný profil stoky A3, IO 04

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100



KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

6.19 - 21.00
3
70.84 - 1.44
0.04 - 0.14

STANIČENÍ ODBOČEK

čp.153 0,01130 KM
čp.154 0,01770

LEGENDA:




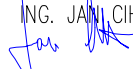

ODBOČKA Z VEŘEJNÉ KANALIZACE

POZN.:

PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU V PODÉLNÝCH PROFILECH STOK ZAKRESLENY. TYTO PŘÍPOJKY BUDOU VYTÝČENY AŽ NA MÍSTĚ STAVBY.

ZÁKRES IS JE POUZE ORIENTAČNÍ!
PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍTĚ VYTÝČIT!

POLOHA ODBOČEK Z VEŘEJNÉ KANALIZACE A JEJICH POČET JE ORIENTAČNÍ
NUTNO UPŘESNIT S MAJITELI NEMOVITOSTÍ!
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ODBOČEK - 2 KS

VÝŠKOVÝ SYSTEM Bpv					
Kreslil ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Navrhl ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Odp. projektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JANA CIHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5	
Kraj JIHOČESKÝ		Obec K.Ú BŘILICE		Soubor PODELNE PROFILY.DWG	
Investor MĚSTO TŘEBONĚ				Formát 2x A4	
ODKANALIZOVÁNÍ LOKALITY SÍDLIŠTĚ GIGANT				Datum 3/2021	
				Stupeň DSP/DPS	
D.2.1. PODÉLNÉ PROFILY				Zakázka 4704/002	
PODÉLNÝ PROFIL STOKY A3, IO 04				Měřítko M 1:500/100	Č. výkresu D.2.1.4.

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.