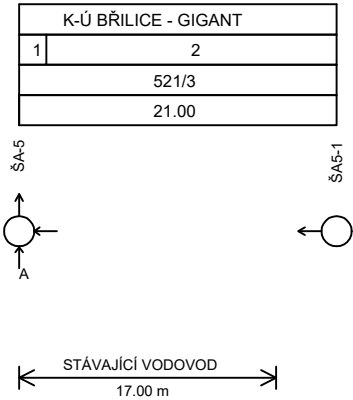


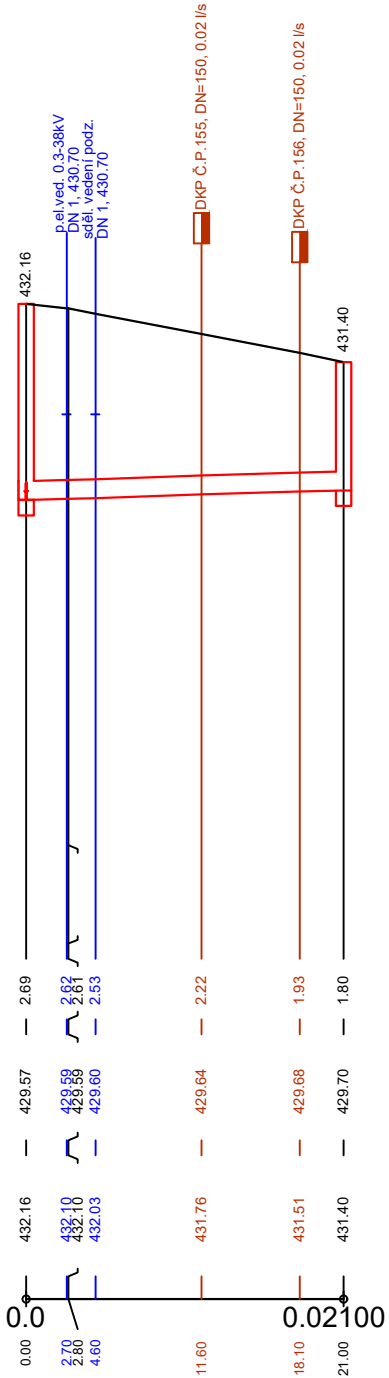
ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHET  
NÁZVY ŠACHET



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

Podélný profil stoky A5, IO 06

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.155 0,01160 KM  
čp.156 0,01810

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!

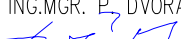
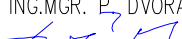
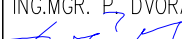


PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍŤ VYTÝČIT!

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 TŘEBŇ			Formát 2x A4	
ODKANALIZOVÁNÍ LOKALITY SÍDLIŠTĚ GIGANT				Datum 3/2021
D.2.1. PODÉLNÉ PROFILY				Stupeň DSP/DPS
				Zakázka 4704/002
PODÉLNÝ PROFIL STOKY A5, IO 06				Měřítko M 1:500/100
				Č. výkresu D.2.1.6.

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