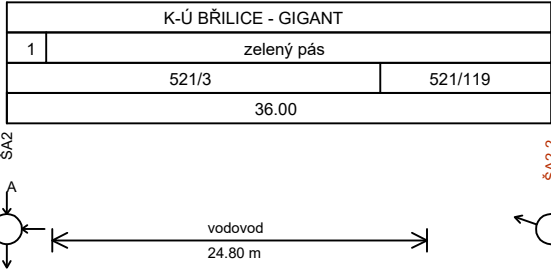


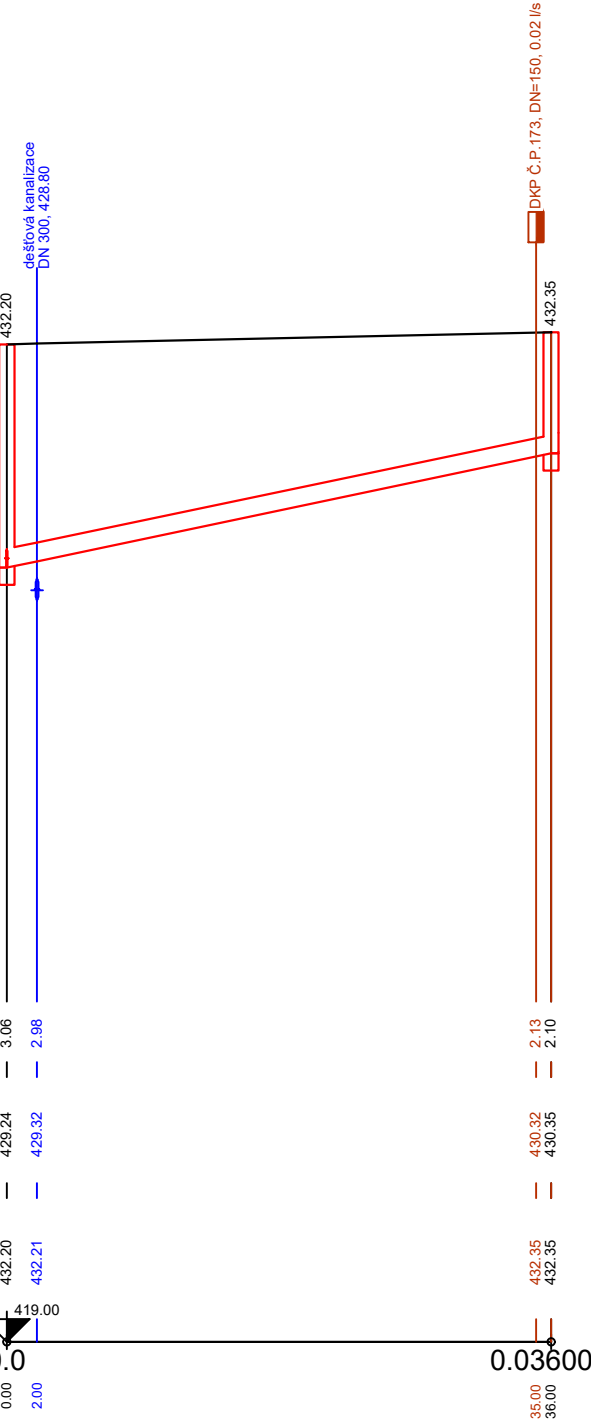
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



LEGENDA:
1) místní komunikace (asfalt)
2) 250 -PVC, VYSOKOPEVNOSTNÍ TŘÍVRSTVÉ PLNOSTĚNNÉ TRUBKY SN 12 - 36.00

Podélný profil stoky A8, IO 09

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]

| |
|---------------|
| 30.80 - 36.00 |
| 2 |
| 171.40- 3.49 |
| 0.02 - 0.21 |

STANIČENÍ ODBOČEK

čp.173 0,0350 KM

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. SÍŤE VYTÝČIT!

POLOHA ODBOČEK Z VEŘEJNÉ KANALIZACE A JEJICH POČET JE ORIENTAČNÍ
NUTNO UPŘESNIT S MAJITELI NEMOVITOSTÍ!
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ODBOČEK - 1 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 |
| PODÉLNÝ PROFIL STOKY A8, IO 09 | | | | Zakázka 4704/002 |
| Měřítko M 1:500/100 | | | | Č. výkresu D.2.1.9. |

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