

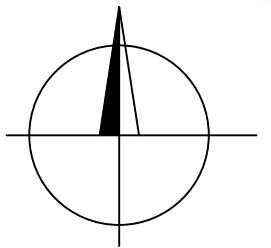
SO 01 ČERPACÍ STANICE C  
DODATEČNÁ AKUMULACE

DODATEČNÁ AKUMULACE 8,8 m3  
DOSYP A SVAHOVÁNÍ ZEMINOU  
OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM SKLON SVAHŮ 1:1

DOKP Č.P. 90-DN150, dl. 16,7 m

LEGENDA:

- NÁVRH STÁVAJÍCÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- ELEKTRO
- HRANICE PARCEL








STAVBOU DOTČENÉ POZEMKY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Kreslil ING.MGR. P.DVOŘÁK 	Navrhl ING.MGR. P.DVOŘÁK 	Odp. projektant ING. JAN CIHLÁŘ 	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOČESKÝ KRAJ	Obec BRANNÁ			
Investor MĚSTO TŘEBOŇ				Soubor situace_branna_DPS.dwg
BRANNÁ – ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE (2. ETAPA)  C. SITUACE				Formát 2 A4
				Datum 07/2020
				Stupeň DPS
DETAILNI SITUACE ČS				Zakázka 4179/002
				Měřítka M 1:250

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