

POHOŘELICE - BRNĚNSKÁ,
ZKAPACITNĚNÍ KANALIZACE

PS 02 ČERPACÍ STANICE
BRNĚNSKÁ VÝMĚNA
TECHNOLOGIE

Vytyčovací souřadnice IO 03

označení šachty	souřadnice x	souřadnice y
LB Z =čs	-605719,31	-1183026,17
LB 1	-605717,3	-1183025,37
LB 2	-605695,15	-1183061,42
LB k -rš13066	-605753,22	-1183096,89

LEGENDA

OBJEKTY NAVRŽENÉ K POSÍLENÍ

- splašková kanalizace
- přepojení kanalizačních přípojek
- kanalizační výtlak
- čerpací stanice Výměna technologie

Stávající IS

- kabel NN
- kabel VN
- kabel VVN
- sdělovací kabel
- plynovod NTL
- plynovod STL
- plynovod VTL
- veřejné osvětlení
- splašková kanalizace
- vodovod
- dešťová kanalizace
- kanalizační výtlak

Ostatní

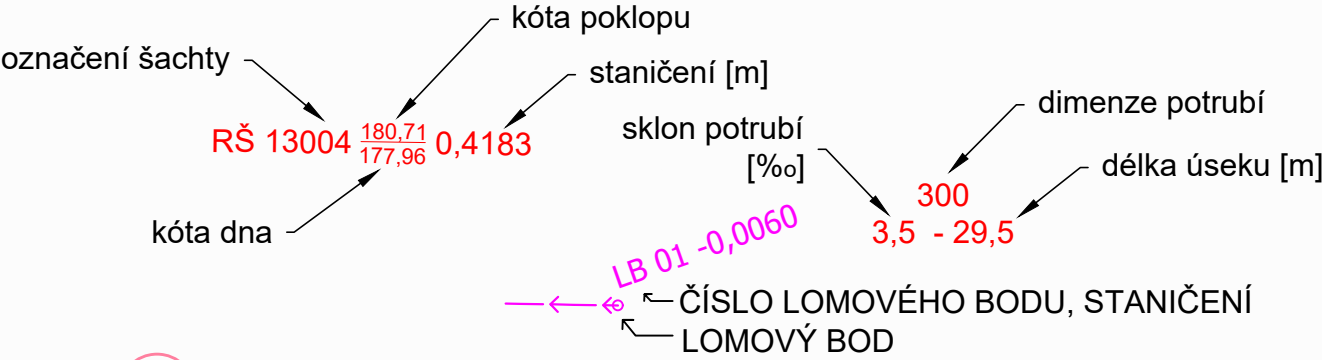
- KN - hranice pozemků
- Geodetické zaměření

Klad listů:

C.2.3.

C.2.2.

C.2.1.



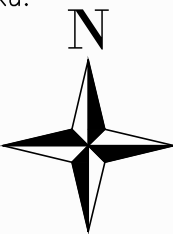
61






PARCELA DOTČENÁ STAVBOU

Poznámka:
Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, před
započetím prací je nutné inženýrské sítě přesně vytyčit.
Před započtím prací je nutné vytyčit hranice pozemků.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

JTSK
BPV



Kreslil: ING. PETR KOBLENC 	Projektant: ING. PETR KOBLENC 	Hlavní projektant: ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Technická kontrola: ING. R. KASAL, Ph.D. 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5		
Umístění stavby: Kraj: JIHMORAVSKÝ KRAJ		Obec: POHOŘELICE				
Investor: VAK BŘECLAV						
Název stavby: POHOŘELICE – BRNĚNSKÁ, ZKAPACITNĚNÍ KANALIZACE				Soubor: 01_Koordinální situace_dps.dwg		
Příloha: Celková situace 3				Formát: 2 A4		
				Datum: 08/2023		
				Stupeň: DPS	Číslo paré:	
				Zakázka: 5327/002		
				Měřítko: 1:500		Číslo přílohy: C.2.3.