

POHOŘELICE - BRNĚNSKÁ,
ZKAPACITNĚNÍ KANALIZACE

SO 01 ČERPAČÍ STANICE MOST
ROZŠÍŘENÍ AKUMULACE
ŠACHTA DN 2500 mm, OBJEM min. 8 m3
PS 01 ČERPAČÍ STANICE MOST
VÝMĚNA TECHNOLOGIE

Vytýčovací souřadnice SO 01	
označení šachty	souřadnice x souřadnice y
DODATEČNÁ AKUMULACE STŘED	-606347.48 -1183487.28

Vytýčovací souřadnice IO 02	
označení šachty	souřadnice x souřadnice y
LB 2	-606347.39 -1183489.29
LB 1	-606348.22 -1183488.88
LB 2	-606358.49 -1183489.26
AS	-606352.74 -1183489.08
LB 3 vřed.	-606400.7 -1183515.89
LB 4 prop.	-606442.43 -1183541.13
LB 5	-606430.81 -1183562.64
LB 6	-606431.63 -1183563.24
LB 7	-606450 -1183563.34
LB 8	-606468.86 -1183556.94
LB 9	-606486.07 -1183553.44
LB 10	-606506.23 -1183549.37
LB 11	-606522.07 -1183545.75
LB 12	-606529.41 -1183542.78
LB 13	-606541.2 -1183536.1
LB 14	-606552.61 -1183529.19
vzdušník	-606553.87 -1183528.53
LB 15	-606562.71 -1183523.36
LB 16	-606625.75 -1183558.32
12973	-606642.14 -1183577.84

Vytýčovací souřadnice IO 01	
označení šachty	souřadnice x souřadnice y
13066	-606247.36 -1183750.31
13021	-606265.26 -1183739.86
13047	-606281.05 -1183730.89
13389	-606314.68 -1183718.53
13020	-606331.1 -1183714.87
13048	-606374.98 -1183697.48
13177	-606416.21 -1183683.22
13388	-606437.87 -1183677.65
12998	-606458.61 -1183678.51
13000	-606506.82 -1183664.9
13001	-606554.61 -1183650.18
13002	-606569.75 -1183630.13
13003	-606594.51 -1183599.97
13004	-606620.28 -1183587.72
12973	-606642.14 -1183577.84

LEGENDA

OBJEKTY NAVRŽENÉ K POSÍLENÍ

- splšková kanalizace
- přepojení kanalizačních přípojek
- kanalizační výtah
- čerpací stanice úpravy

Stávající IS

- kabel NN
- kabel VN
- sdkřovací kabel
- plynovod NTL
- plynovod STL
- veřejné osvětlení
- splšková kanalizace
- vodovod
- dešťová kanalizace
- kanalizační výtah

Ostatní

- KN - hranice pozemků
- Geodetické zaměření

označení šachty

- staničení [m]
- sklon potrubí [‰]
- dimenze potrubí [mm]
- délka úseku [m]

kóta dna

- LB 01 0.0000

ČÍSLO LOMOVÉHO BODU, STANIČNÍ LOMOVÝ BOD

61 PARCELA DOTČENÁ STAVBOU

OBJEKTY PPO - VZDÁLENOST OD NAVRHOVANÉ STAVBY U KOT V METRECH

Poznámka:
Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, před započítáním prací je nutné inženýrské sítě přesně vyzít.
Před započítáním prací je nutné vyzít hranice pozemků.

SOURADNICOVÝ SYSTÉM

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

PROJEKT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT