



POZNÁMKA:

- ZAKRESLENÝ PRŮBĚH IS JE INFORMATIVNÍ A JE ZNÁM KE DNI ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚŘIT AKTUÁLNÍ STAV PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH IS, TYTO IS VYTÝČIT A OVĚŘIT JEJICH POLOHU NASONDOVÁNÍM RUČNÍM VÝKOPEM V SOULADU S PODMÍNKAMI SPRÁVCŮ PŘÍSLUŠNÝCH IS.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- ~ ~ ~ KOMUNIKAČNÍ KABEL CETIN
- - - KOMUNIKAČNÍ NADZEMNÍ CETIN
- PLYN PE40 (RWE)
- PLYN PE25–32 (RWE)
- - - NADZEMNÍ VN
- KABEL VN
- KABEL NN
- KANALIZACE DN 1200
- KANALIZACE DN 800
- KANALIZACE DN 400
- VODOVOD PVC 110

PODZEMNÍ ŠACHTY NA KANALIZACI (SHYBCE)

LEGENDA OPEVNĚNÍ

- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE
- ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE
- ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE

LEGENDA OPRAV

- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO DNA A OPĚRNÝCH STĚN

Zodpovědný pracovník	Vypracoval	AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Varadinec	Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz	
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno		Formát	
Název: Leska, ř.km 0,015-0,145, Dobšice, úprava koryta		Datum	duben 2020
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Číslo stavby	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES NOVÝ STAV		Měřítko	1:250
		Číslo přílohy	C.3.2