

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


- venkovní silové vedení NN podzemní ( E.ON Česká republika, s.r.o. )
- venkovní silové vedení NN podzemní - zrušený ( E.ON Česká republika, s.r.o. )
- venkovní silové vedení VN podzemní ( E.ON Česká republika, s.r.o. )
- venkovní silové vedení VN podzemní - zrušený ( E.ON Česká republika, s.r.o. )
- kabelovod / chránička podzemní ( E.ON Česká republika, s.r.o. )
- venkovní silové vedení veřejného osvětlení podzemní ( město Břeclav )
- sdělovací vedení spojové podzemní CETIN ( CETIN a.s. )
- sdělovací vedení spojové NEJ.cz podzemní ( nej.cz s.r.o. )
- vodovodní potrubí podzemní ( Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. )
- kanalizace jednotná podzemní ( Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. )
- plynovodní potrubí - nízkotlak podzemní ( RWE GasNet, s.r.o. )
- plynovodní potrubí - středotlak podzemní ( RWE GasNet, s.r.o. )
- teplovod ( Teplo Břeclav s.r.o. )

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ A KOMUNIKACÍ:

- REKONSTRUOVANÁ KANALIZACE
- REKONSTRUOVANÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- OPEVNĚNÍ KORYTA NÁHONU
- OPRAVA KOMUNIKACE
- OPRAVA NEZPEVNĚNÉ CESTY
- OBNOVA NEZPEVNĚNÉHO TERÉNU

SOURADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Balt po vyrovnání).  
TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.  
PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.  
PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.  
TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTYČIT.

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: <a href="mailto:info@aquaprocon.cz">info@aquaprocon.cz</a> <a href="http://www.aquaprocon.cz">www.aquaprocon.cz</a>	
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jan Polášek		
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>			
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Vlastislav Kolečkář		
<i>Vypracoval</i>	Bc. Štěpán Vlach		
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek		

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav		
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav		

Formát	3A4	Měřítko	1:500	Stupeň	ZD	Datum	12/2021	Zakázkové číslo	1535919-18
--------	-----	---------	-------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		BŘECLAV - SHYBKA POD NÁHONEM		
		C - Situační výkresy		
Příloha		KOORDINAČNÍ SITUACE		Souprava
		Číslo přílohy	C.2	Revize
				0