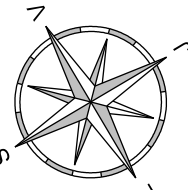



PŘÍVODNÝ ŘAD POUZDŘANY - ŠAKVICE

SO 08.3
OBCHVAT POUZDŘAN
TLT DN 300 - DL. 1 358 m

LEGENDA:

- NOVÉ VODOVODNÍ ŘADY, OBJEKTY
- NOVÉ VODOVODNÍ ŘADY, OBJEKTY - VE STÁVAJÍCÍ TRASE
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘADY, OBJEKTY
- RUŠENÉ VODOVODNÍ ŘADY, OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - OPTIKA
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO VN, VVN LINKY
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
- MANIPULAČNÍ PRUH



Revize	Popis revize					Datum revize			
<div><div><div><div>AQUA®</div><div>PROCON</div></div></div><div><div>AQUA PROCON s.r.o.</div><div>Projektová a inženýrská společnost</div><div>Palackého tř. 12, 612 00 Brno</div><div>tel.: +420 541 426 011</div><div>E-mail: info@aquaprocon.cz</div><div>www.aquaprocon.cz</div></div></div>									
Vedoucí projektu		Ing. Petr Baránek							
Vedoucí dílčího projektu									
Zodpovědný projektant		Ing. Simona Hlušíková							
Výpracoval		Ing. Simona Hlušíková							
Kontroloval		Ing. Petr Baránek							
Investor		Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.							
Objednatel		Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.							
Formát	A4	Měřítko	1 : 500	Stupeň	ZD	Datum	11/2021	Základní číslo	1576421-18
Projekt									
VODOJEM POUZDŘANY									
C - Situační výkresy									
C.3 - Koordinační situační výkres									
Příloha								Číslo přílohy	Revize
KOORDINAČNÍ SITUACE Č.3								C.3.3	0