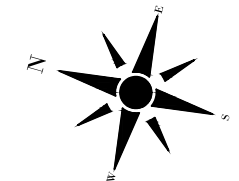


LEGENDA

- NAVROVÁNE NOVÉ OBJEKTY
- NAVROVANÝ KABEL TECHNOLOGIE
- NAVROVANÁ PŘÍPOJKA VODOVODU
- NAVROVANÁ PŘÍPOJKA VN
- NAVROVANÁ PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- NAVROVANÁ PŘELOŽKA VODOVODU
- NAVROVANÁ PŘELOŽKA SĚLOVACÍHO KABELU
- NAVROVANÁ PŘELOŽKA KABELU NN
- NAVROVANÁ PŘELOŽKA KABELU VVN
- NAVROVÁNE KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- NAVROVÁNE TERÉNNÍ ÚPRAVY
- ROZMĚR NEBO ODSŮP NAVROVÁNE KONSTRUKCE
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- POPIS DOTČENÝCH POZEMKŮ
- HRANICE ODSŮPOVE VZDÁLOVNOSTI OD DOMKU



SOUŘADNCOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

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

AQUA PROCON	AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Vlastislav Kolečkář
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Lenka Urbánková
Zodpovědný projektant	Ing. Vlastislav Kolečkář
Vypracoval	Rostislav Husák
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Statutární město Brno
Objednatel	Statutární město Brno

Formát	1050x594	MM/Km	1:500	Stupeň	DUR	Datum	10/2021	Základní data	1572121-11
--------	----------	-------	-------	--------	-----	-------	---------	---------------	------------

Projekt	BRNO, RETENČNÍ NÁDRŽ - ČERVENÝ MLÝN		
C - Situační výkresy			Souprava
C.4 - Speciální situační výkresy			
Příloha	SITUACE UMÍSTĚNÍ STAVBY	Číslo přílohy C.4.4	Revize 0