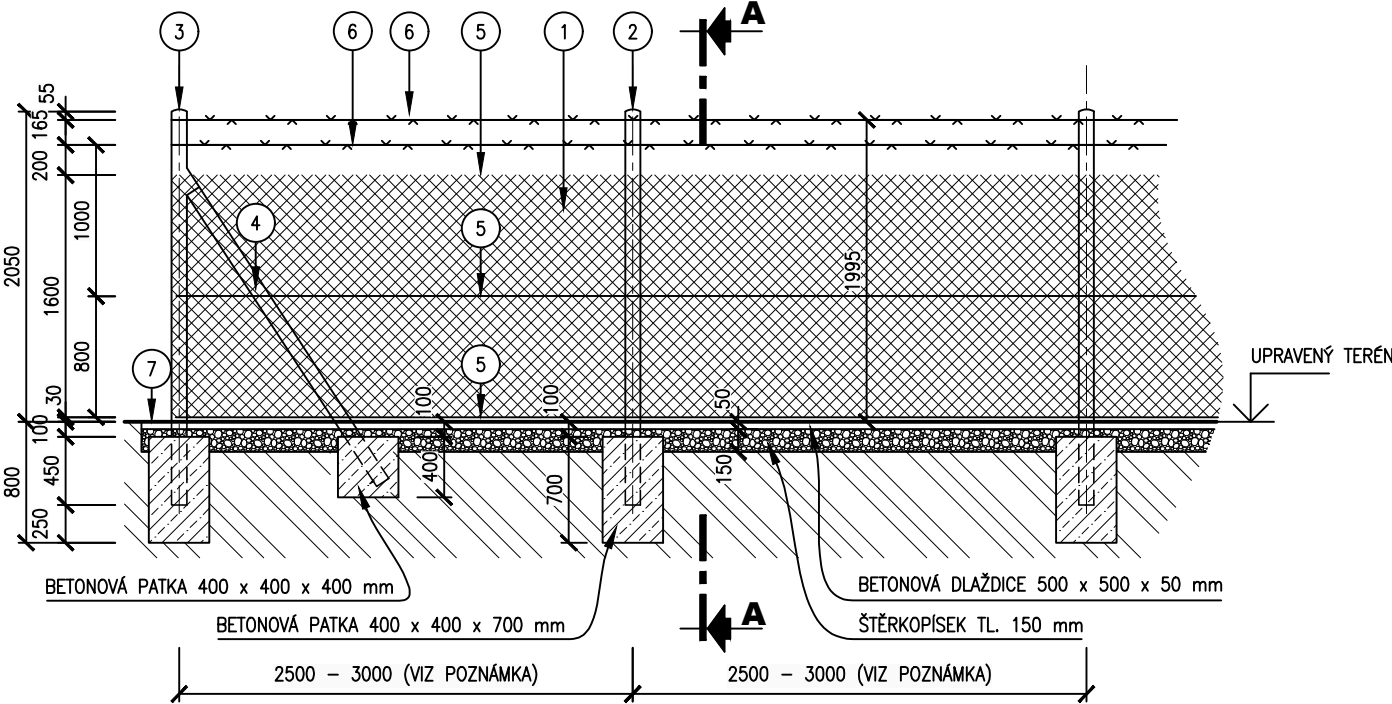
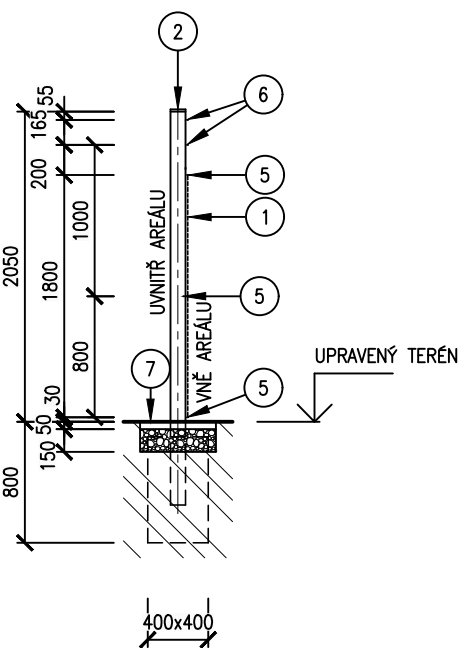


SCHÉMATICKÝ POHLED NA PLOT



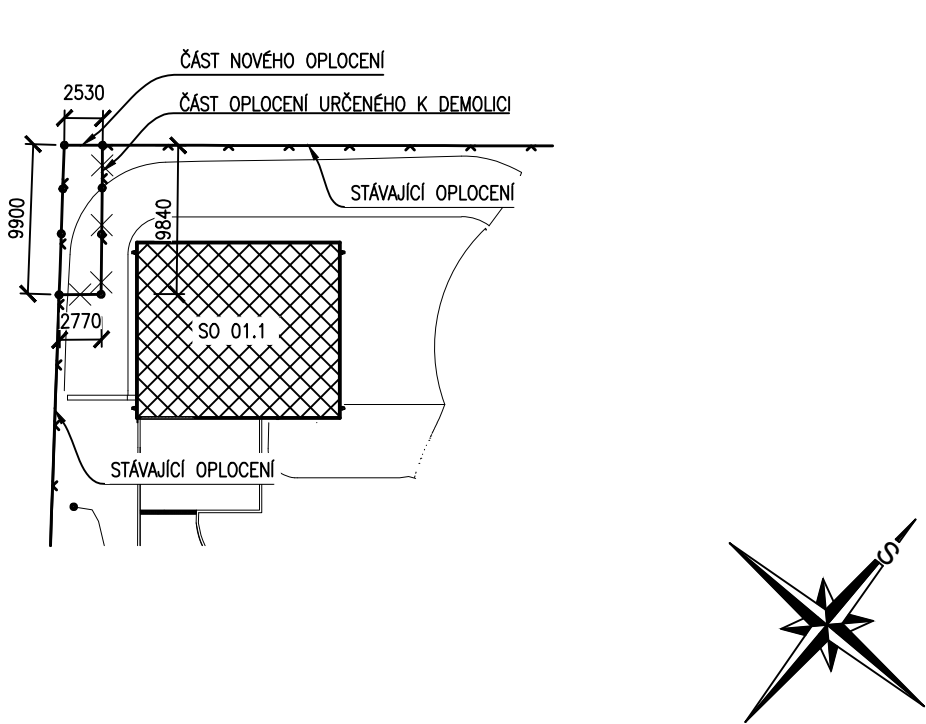
ŘEZ A-A



LEGENDA MATERIÁLŮ



SITUAČNÍ SCHÉMA OPLOCENÍ




LEGENDA OPLOCENÍ

OZNAČENÍ	POPIS	JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
①	POPLASTOVANÉ POZINKOVANÉ OCELOVÉ PLOTOVÉ PLETIVO BEZ NAPÍNACÍHO DRÁTU, VÝŠKA 1600 mm, DRÁT Ø 2,7 mm , OKA 50 x 50 mm V TMAVĚ ZELENÉ BARVĚ (VČETNĚ POTŘEBNÉHO MNOŽSTVÍ POPLASTOVANÉHO POZINKOVANÉHO VÁZACÍHO DRÁTU)	m	13
②	BETONOVÝ PLOTOVÝ SLOUPEK 100 x 100 mm – DL. 2600 mm – STANDARDNÍ	ks	6
③	BETONOVÝ PLOTOVÝ SLOUPEK 100 x 100 mm – DL. 2600 mm – ROHOVÝ	ks	1
④	BETONOVÁ PLOTOVÁ VZPĚRA 100 x 100 mm – DL. 2500 mm	ks	2
⑤	POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ OCELOVÝ NAPÍNAČÍ DRÁT Ø 3,8 mm TMAVĚ ZELENÝ (VČETNĚ NAPÍNÁKŮ)	m	45
⑥	POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ OCELOVÝ OSTNATÝ DRÁT TMAVĚ ZELENÝ (VČETNĚ NAPÍNÁKŮ)	m	30
⑦	BETONOVÉ DLAŽDICE 500 x 500 x 50 mm ULOŽENÉ DO ŠTĚRKOPISKOVÉHO LOŽE TL. 150 mm	ks	26

POZNÁMKA

- OPLOCENÍ BUDE DODÁNO JAKO KOMPLETNÍ SYSTÉM VČETNĚ VŠECH POTŘEBNÝCH DOPLŇKŮ.
- ČÁST OPLOCENÍ BUDE ZDEMOLOVÁNA – VIZ SITUAČNÍ SCHÉMA.
- NOVÁ ČÁST OPLOCENÍ BUDE NOVĚ VYTÝČENA A BUDE NAVAZOVAT NA STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ.
- OSOVÝ ROZESTUP SLOUPKŮ OPLOCENÍ 2,5 AŽ 3 m.
- SLOUPKY NA ZAČÁTKU A KONCI OPLOCENÍ OPATŘIT VŽDY JEDNOU VZPĚROU, ROHOVÉ SLOUPKY VŽDY DVĚMA VZPĚRAMI A PRŮBĚŽNÉ SLOUPKY V PŘÍMÝCH TRASÁCH KAŽDÝCH CCA 25 m OPATŘIT VŽDY DVĚMA PROTILEHLÝMI VZPĚRAMI – TYTO SLOUPKY BUDOU SLOUŽIT PRO NAPÍNÁNÍ NOSNÉHO NAPÍNACÍHO DRÁTU. BUDOU POUŽITÝ SYSTEMOVÉ ROHOVÉ A PRŮBĚŽNÉ BETONOVÉ SLOUPKY, TVAROVĚ UZPŮSOBENÉ PRO PŘÍPEVNĚNÍ VZPĚR.
- SLOUPKY I VZPĚRY BUDOU OSAZENY DO BETONOVÝCH PATEK – VIZ VÝKRES.
- POD OPLOCENÍ POLOŽIT SOUVISLÝ PÁS BETONOVÝCH DLAŽDIC KLADEných DO ŠTĚRKOPISKOVÉHO LOŽE TL. 150 mm, V DLAŽDICÍCH PŘILÉHAJÍCÍCH KE SLOUPKŮM A VZPĚRÁM VYŘÍZNOUT DLE POTŘEBY DRÁŽKU PRO SLOUPKY.
- CELKOVÁ DÉLKA DEMOLOVANÉHO OPLOCENÍ JE CCA 13 m.
- CELKOVÁ DÉLKA NOVÉHO OPLOCENÍ JE CCA 13 m.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		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. Petr Baránek	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Jakub Marek	
Kontroloval	Ing. Petr Baránek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.	

Formát	3x 1A4	Měřítko	1:50, 1:500	Stupeň	ZD	Datum	01/2020	Zakázkové číslo	1508518-18
--------	--------	---------	-------------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	ÚV LEDNICE, KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ		
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.6 - ÚPRAVA OPLOCENÍ		
			Souprava
Příloha	VÝKRES OPLOCENÍ	Číslo přílohy D.1.6.2	Revize 0