

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ: SEZNAM PROVOZNÍCH SOUBORŮ

- SO 401

SO 402

SO 403

SO 404

SO 405

SO 406
- HTÚ A SADOVÉ ÚPRAVY

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ČS

AKUMULAČNÍ JIMKA

TRUBNÍ ROZVODY

KOMUNIKACE


OPLOČENÍ
- PS 401

PS 402
- STROJNĚTECHNOLOGICKÁ ČÁST

ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST

- LEGENDA PLOCH:
- NOVÉ OBJEKTY
- KOMUNIKACE - SO 405
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- RUŠENÉ OBJEKTY
- CHODNÍKY - SO 405
- TERÉNNÍ ÚPRAVY - SO 401

- LEGENDA SÍTÍ:
- NOVÝ VÝTLAK
- STÁVAJÍCÍ VÝTLAK - V RÁMCI TÉTO AKCE BUDE ZRUŠEN
- STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ EL. PŘÍPOJKA NN PODZEMNÍ
- NOVÉ OPLOČENÍ
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ - BUDE KOMPLETNĚ ZDEMOLOVÁNO
- STÁVAJÍCÍ NN NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ DATOVÝ KABEL

Revize		Popis revize		Datum revize	
		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého ul. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz			
Vedoucí projektu		Ing. Jaroslav Jarolím			
Vedoucí dílčího projektu					
Zodpovědný projektant		Ing. Jaroslav Jarolím			
Výpracoval		Rostislav Husák			
Kontroloval		Ing. Jan Polášek			
Investor		Město Pohořelice			
Objednatel		Město Pohořelice			
Formát	1050x550	Mřížka	1:200	Stupeň	ZD
Datum	08/2021	Základové číslo	1541520-18		
Projekt	POHOŘELICE - ČS U HRŠTĚ A RETENČNÍ NÁDRŽ				
C - Situační výkresy					
Příloha	SITUAČNÍ VÝKRES - ČS 02			Číslo přílohy	Revize
				C.3	0