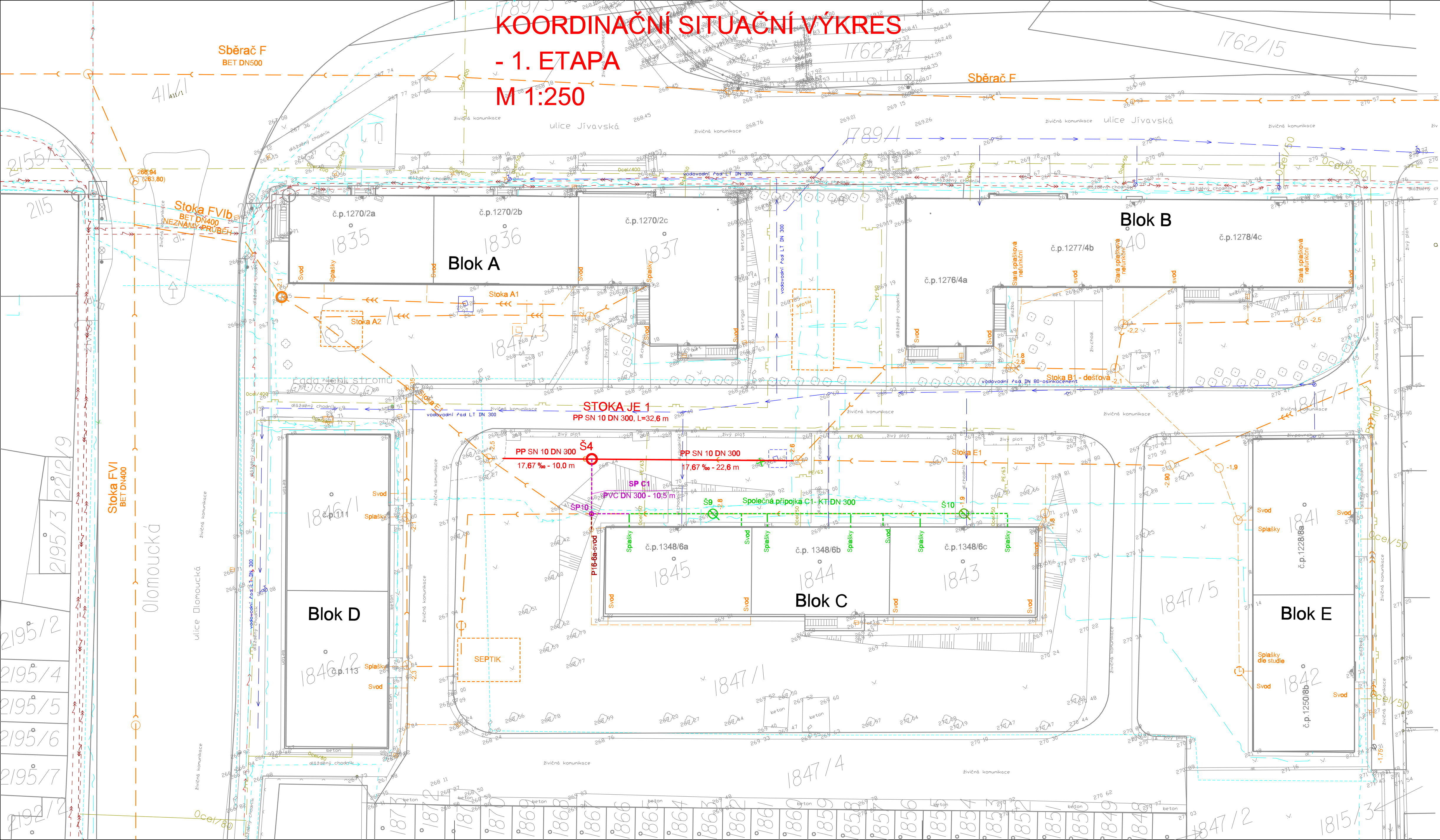
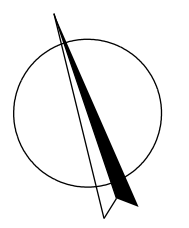



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
- 1. ETAPA
M 1:250



- LEGENDA - navržené sítě
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
 - SPOLEČNÁ PŘÍPOJKA S REVIZNÍ ŠACHTOU
 - KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ DN 600
 - KANALIZAČNÍ ŠACHTA BETONOVÁ DN 1 000
 - KÁCENÍ
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE V SÍDLIŠTI - PŘEPOJENÁ (PONECHÁNA V PROVOZU)

- LEGENDA - stávající sítě
- VODOVOD
 - VEDENÍ VN PODZEMNÍ
 - VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - CETIN - SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ
 - CETIN - VEDENÍ S NN - PODZEMNÍ
 - PLYNOVOD NTL
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ORIENTAČNÍ PRŮBĚH
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE



Revize		Popis revize		Datum revize	
<div><div></div><div>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</div></div>					
Vedoucí projektu		Ing. Jan Polášek			
Vedoucí dílčího projektu					
Zodpovědný projektant		Ing. Jaromír Koupán			
Výpracoval		Ing. Jaromír Koupán			
Kontroloval		Ing. Jan Gažar			
Investor		Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			
Objednatel		Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			
Formát	8A4	Měřítko	1:250	Stupeň	DPS
Datum	12/2019	Základové číslo	1527919-21		
<div><div>Projekt</div><div>ODKANALIZOVÁNÍ STARÉHO SÍDLIŠTĚ JÍVAVSKÁ VE ŠTERNBERKU - 1. ETAPA</div></div>					
C - Situační výkresy					
Souprava					
Příloha	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Číslo přílohy C.3	Revize 0