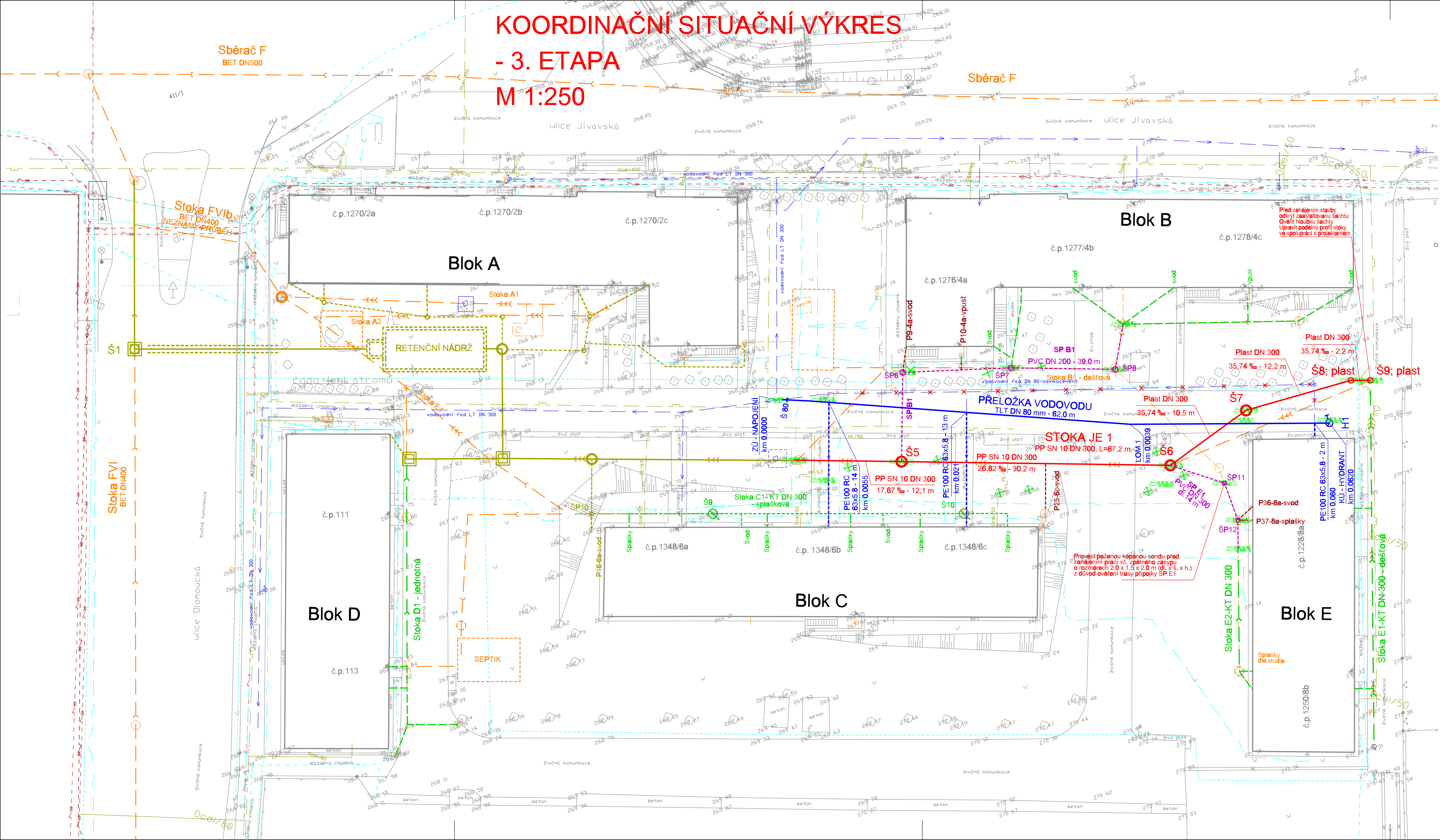
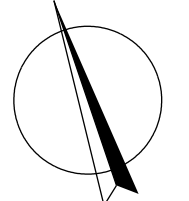


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
- 3. ETAPA
M 1:250



- LEGENDA - navržené sítě
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
 - SP8
 - SP7; plast
 - Š1
 - KÁCENÍ
 - PŘELOŽKA VODOVODU
 - RUŠENÝ VODOVOD
 - PŘELOŽKA VODOVODU - PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE V SÍDLIŠTI - PŘEPOJENÁ (PONECHÁNA V PROVOZU)
 - 1. ETAPA + 2. ETAPA KANALIZACE

- 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



1	Změna trasy vodovodu	8.4.2020
Revize	Papís revize	Datum revize
<div><div></div><div>AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 602 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	Zakázkové číslo	1527919-21
--------	-----	---------	-------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		ODKANALIZOVÁNÍ STARÉHO SÍDLIŠTĚ JÍHAVSKÁ VE ŠTERNBERKU - 3. ETAPA	
		C - Situační výkresy	
Příloha		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3. ETAPA	
		Číslo přílohy	C.3
		Souprava	Revize 1