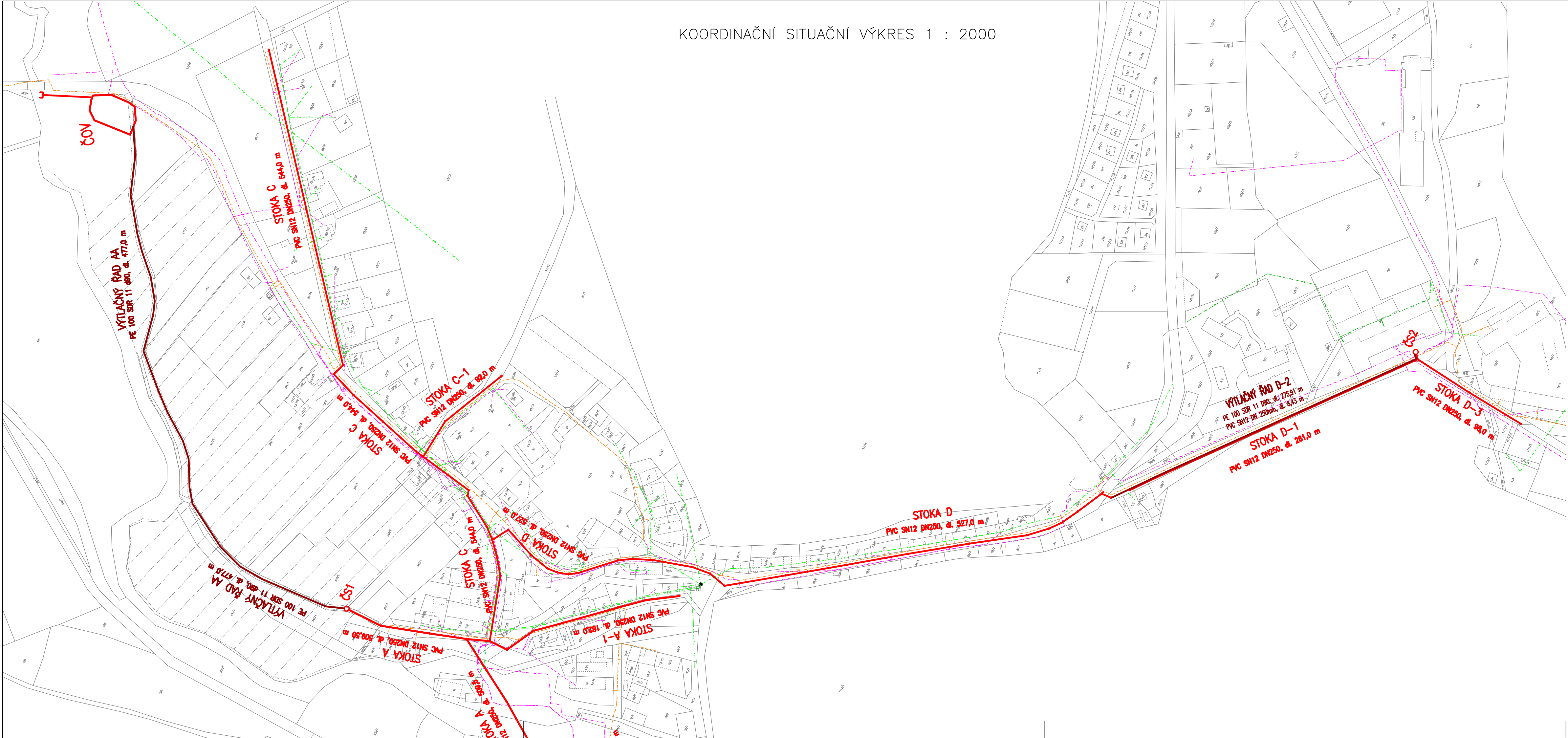
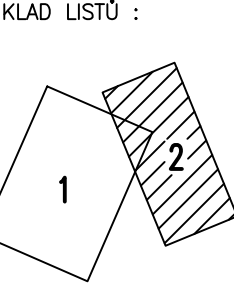
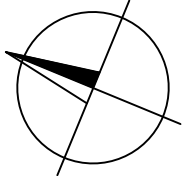


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1 : 2000



- LEGENDA :
- NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – GRAVITAČNÍ
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – VÝTLAK
 - PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - ČS ČERPACÍ STANICE

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- KABEL SDĚLOVACÍ
 - KABEL SDĚLOVACÍ – NADZEMNÍ
 - VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
 - VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
 - VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
 - PLYNOVOD
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- HRANICE PARCEL KN



VYPRACOVAL		PROJEKTANT		HLAV. INŽ. PROJEKTU		AUTORIZOVANÁ OSOBA		<div><div>PIK</div><div>V Í T E K</div><div>Inženýrská a projektová kancelář</div></div>			
ING. VONDRÁČKOVÁ		ING. DALÍK		ING. DALÍK		ING. VÍTEK					
INVESTOR MĚSTYS ŽINKOVY				OsRP NEPOMUK		KÚ PLZEŇSKÝ					
NÁZEV STAVBY ŽINKOVY ČOV A KANALIZACE								ATELIER PRAHA		ČÍS. SOUPRAVY	
								DATUM 11/2016			
								STUPEŇ DPS			
								FORMÁT 4xA4			
								MĚŘÍTKO 1:2000			
								SOUBOR			
OBSAH VÝKRESU KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1 : 2 000 DÍL 2								ZAK. ČÍSLO 056 – 16		ČÍS. VÝKRESU C.3.2	