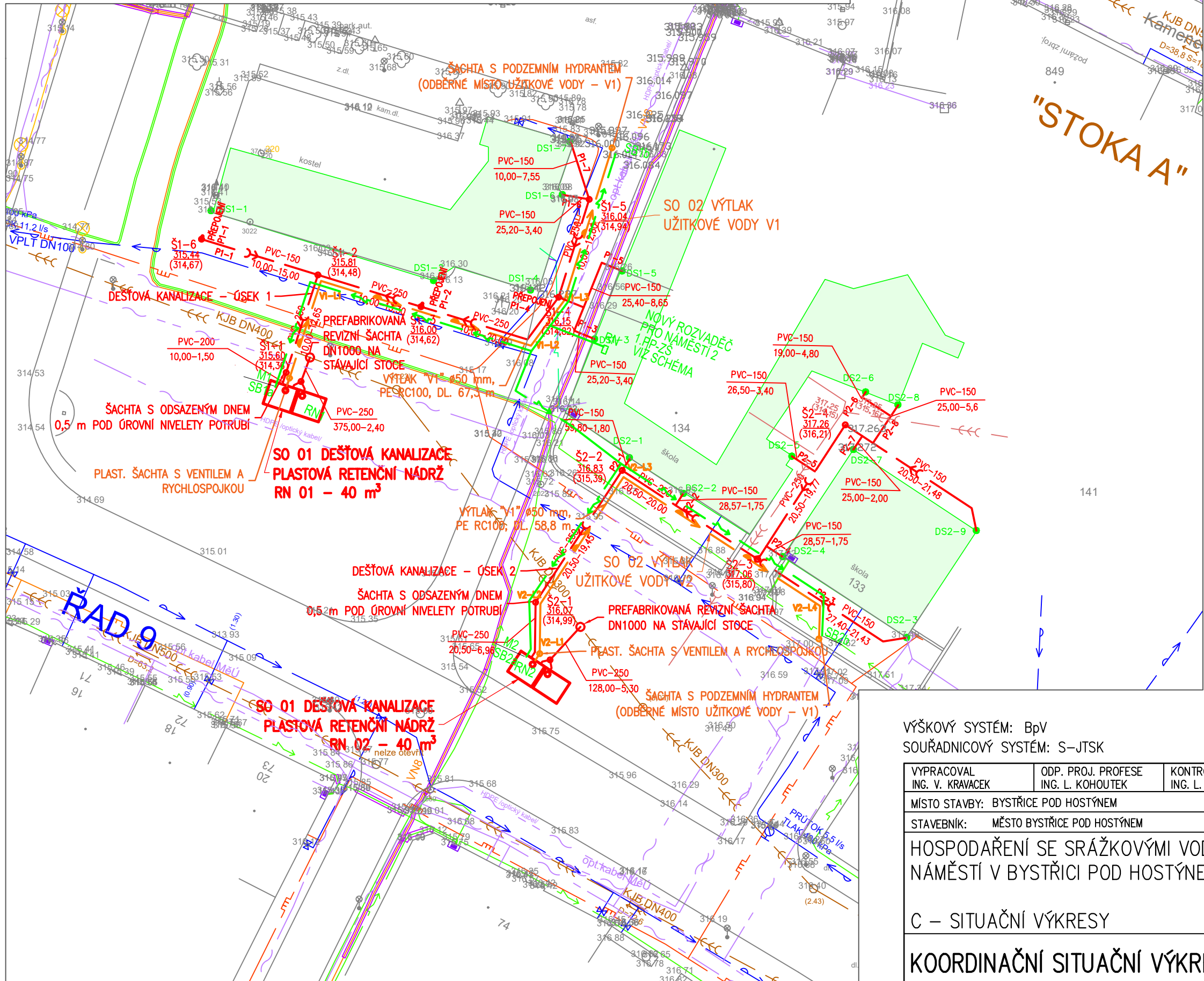


HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI NA MASARYKOVĚ
NÁMĚSTÍ V BYSTRICI POD HOSTÝNEM
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:500



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

- EL. VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN – PODZEMNÍ – PŘÍPOJKA
- EL. VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN – NADZEMNÍ – PŘÍPOJKA
- EL. VEDENÍ VN – PODZEMNÍ
- EL. CHRÁNIČKA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- VODOVOD

LEGENDA:

- NOVĚ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVĚ NAVRŽENÝ VÝTLAK UŽITKOVÉ VODY
- NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN
- ŘEŠENÉ STŘEŠNÍ PLOCHY
- DEŠŤOVÝ SVOD

DS

materiál profil v mm označení šachty

PVC – 250 315,81 Š1-2

39,70 16,81 315,81

sklon v ‰ délka v m kóta dna potrubí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VYPRACOVAL ING. V. KRAVACEK	ODP. PROJ. PROFESE ING. L. KOHOUTEK	KONTROLOVAL ING. L. KOHOUTEK	HL. IN • PROJEKTU ING. L. KOHOUTEK
MÍSTO STAVBY: BYSTRICE POD HOSTÝNEM			
STAVEBNÍK: MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM			

HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI NA MASARYKOVĚ
NÁMĚSTÍ V BYSTRICI POD HOSTÝNEM

C – SITUAČNÍ VÝKRESY

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

AQUADROP	
FORMÁT	2 x A4
DATUM	10/2023
STUPEŇ	DSPLS
MĚŘÍTKO	1:500
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	23–89L
ČÍSLO VÝKRESU	005