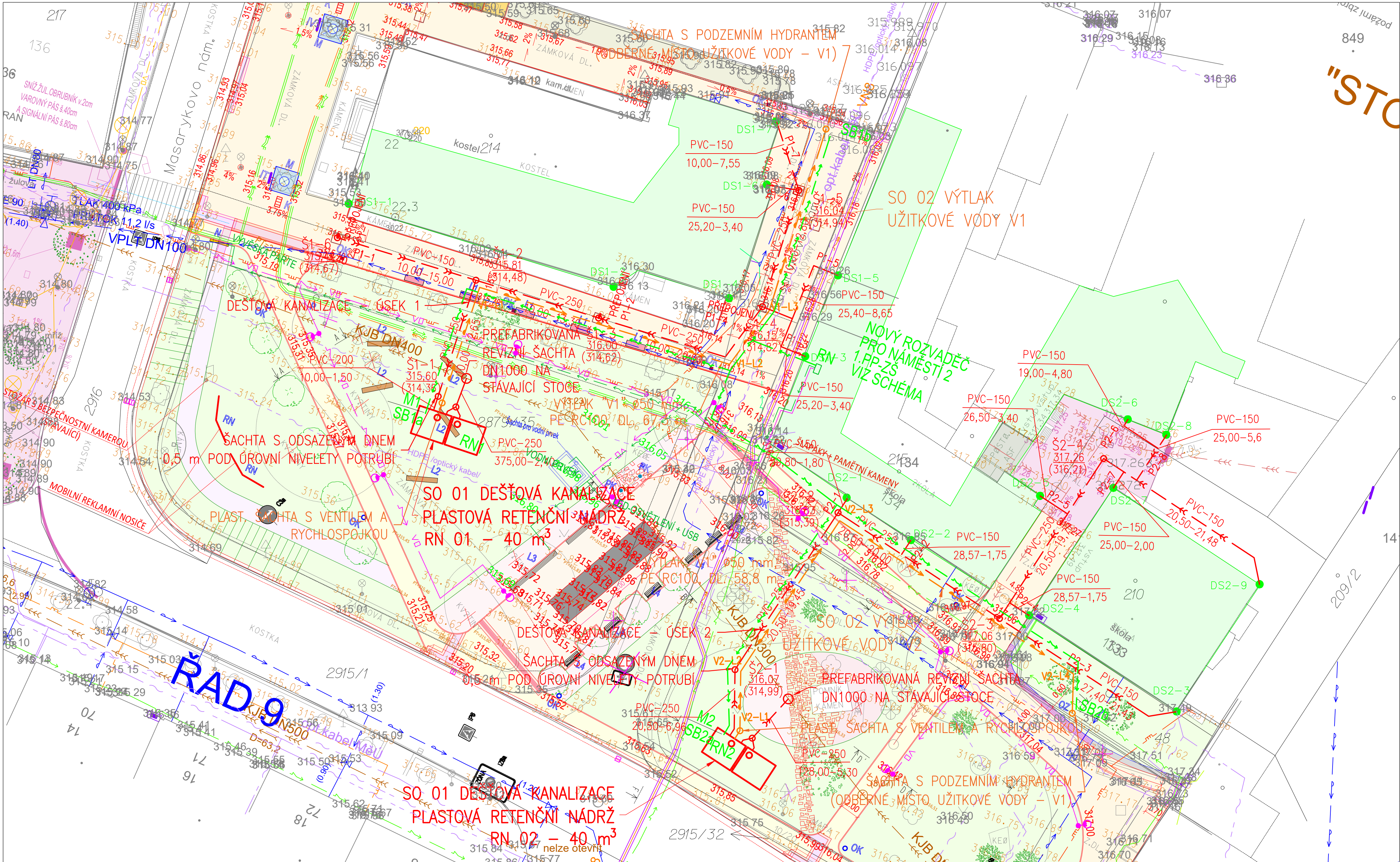


HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI NA MASARYKOVĚ
NÁMĚSTÍ V BYSTRICI POD HOSTÝNEM
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES V KOORDINACI S ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH MASARYKOVA NÁMĚSTÍ – 2. ETAPA
M 1:250



LEGENDA V KOORDINACI S ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH MASARYKOVA NÁMĚSTÍ – 2. ETAPA:

- 001 – PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

101 – ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

– ŽULOVÁ DLAŽBA – DROBNÁ KOSTKA

– ŽULOVÁ DLAŽBA – DROBNÁ KOSTKA – POJÍŽDĚNÁ

– ŽULOVÁ DLAŽBA ØÁDKOVÁ S VLOŽENÝMI DESKAMI

– ŽULOVÉ DESKY VE SPÁDU – VODNÍ PRVEK

701 – VODNÍ PRVEK

801 – SADOVÉ ÚPRAVY

– POBYTOVÝ TRÁVNÍK

– TRÁVNÍK NA SVAHOVÁNÍ

– CIBULOVINY

– TRVALKY

– STINNÉ KEŘE

– ŽIVÝ PLOT – TAVOLNÍK

– STROMY – DOSADBA

– KEŘE – SOLITERNÍ

– KVETOUČÍ OKRASNÉ STROMY

– STROMY STÁVAJÍCÍ – PONECHANÉ

– STROMY STÁVAJÍCÍ – KÁCENÍ

701 – VODNÍ PRVEK

801 – SADOVÉ ÚPRAVY

– POBYTOVÝ TRÁVNÍK

– TRÁVNÍK NA SVAHOVÁNÍ

– CIBULOVINY

– TRVALKY

– STINNÉ KEŘE

– ŽIVÝ PLOT – TAVOLNÍK

– STROMY – DOSADBA

– KEŘE – SOLITERNÍ

– KVETOUČÍ OKRASNÉ STROMY

– STROMY STÁVAJÍCÍ – PONECHANÉ

– STROMY STÁVAJÍCÍ – KÁCENÍ

L1 – SOLITERNÍ TRÁMOVÉ LAVICE

L2 – DLOUHÁ LAVICE BEZ OPĚRADLA

L3 – KRATŠÍ LAVICE S OPĚRADLEM

L4 – SEGMENTOVÁ LAVICE BEZ OPĚRADLA

L5 – OPĚRNÁ ŽIDKA S DŘEVĚNÝM SEDÁKEM

IP – INFORMAČNÍ PANELE

N – NÁSTĚNKA

OK – ODPADKOVÉ KOŠE

PK – PAMĚTNÍ KAMENY

P – HISTORICKÝ PRANÝ

RN – MOBILNÍ REKLAMNÍ NOSIČE

DA – BUDOUCÍ VO

EL – BUDOUCÍ EL. VEDENÍ NN – PODZEMNÍ

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

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:

250 52 – POLOHOPIŠ

250 52 – VÝŠKOPIS

NOVĚ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

NOVĚ NAVRŽENÝ VÝTLAK UŽITKOVÉ VODY

NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN

ŘEŠENÉ STŘEŠNÍ PLOCHY

DEŠŤOVÝ SVOD

250 52 – POLOHOPIŠ

250 52 – VÝŠKOPIS

NOVĚ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

NOVĚ NAVRŽENÝ VÝTLAK UŽITKOVÉ VODY

NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN

ŘEŠENÉ STŘEŠNÍ PLOCHY

DEŠŤOVÝ SVOD

materiál

profil v mm

Š1-2 – označení šachty

kóta původního terénu

kóta dna potrubí

sklon v ‰

délka v m

materiál

profil v mm

Š1-2 – označení šachty

kóta původního terénu

kóta dna potrubí

sklon v ‰

délka v m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL ING. V. KRAVÁČEK	ODP. PROJ. PROFESE ING. L. KOHOUTEK	KONTROLOVAL ING. L. KOHOUTEK	HL. IN - PROJEKTU ING. L. KOHOUTEK	AQUADROP	
MÍSTO STAVBY: BYSTRICE POD HOSTÝNEM				FORMÁT	8 x A4
STAVEBNÍK: MÍSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM				DATUM	10/2023
HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI NA MASARYKOVĚ NÁMĚSTÍ V BYSTRICI POD HOSTÝNEM				STUPEŇ	DSPLS
				MĚŘÍTKO	1:250
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	23-89L
C – SITUACNÍ VÝKRESY				ČÍSLO VÝKRESU	006
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES V KOORDINACI S ÚPRAVOU PLOCH					