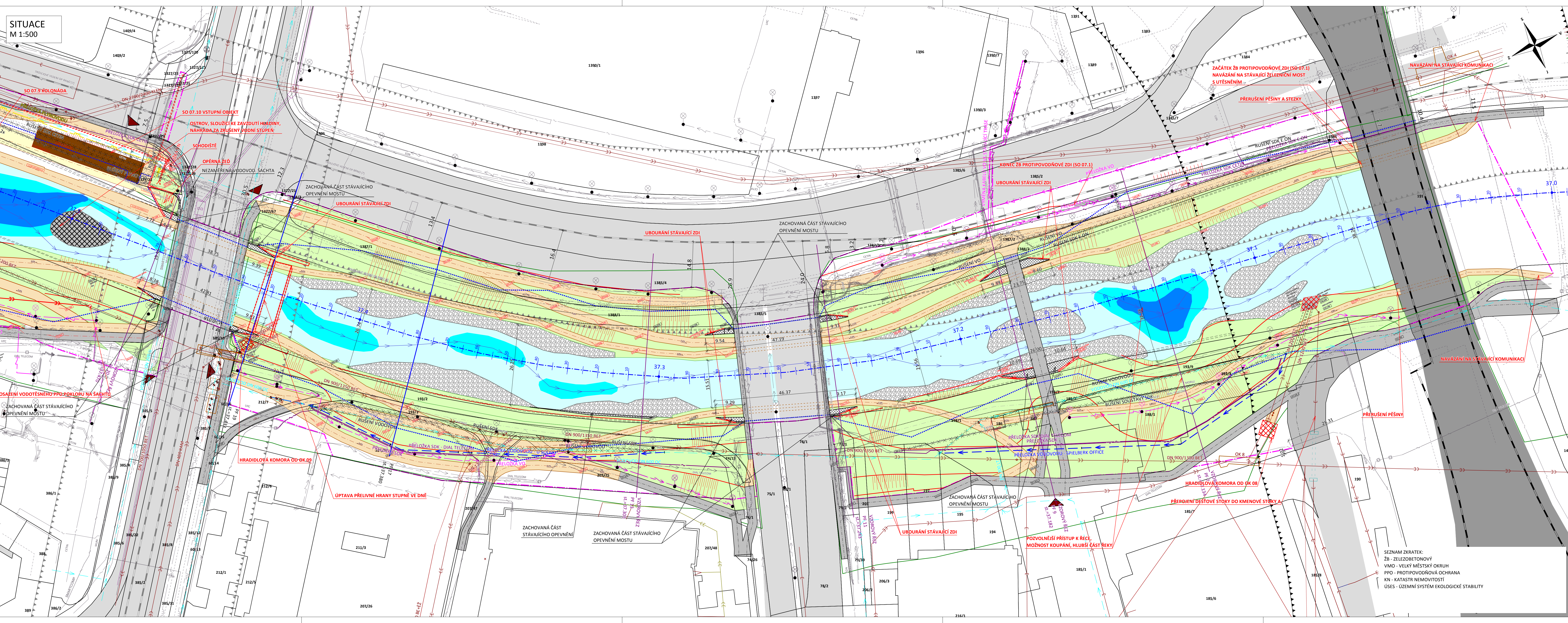
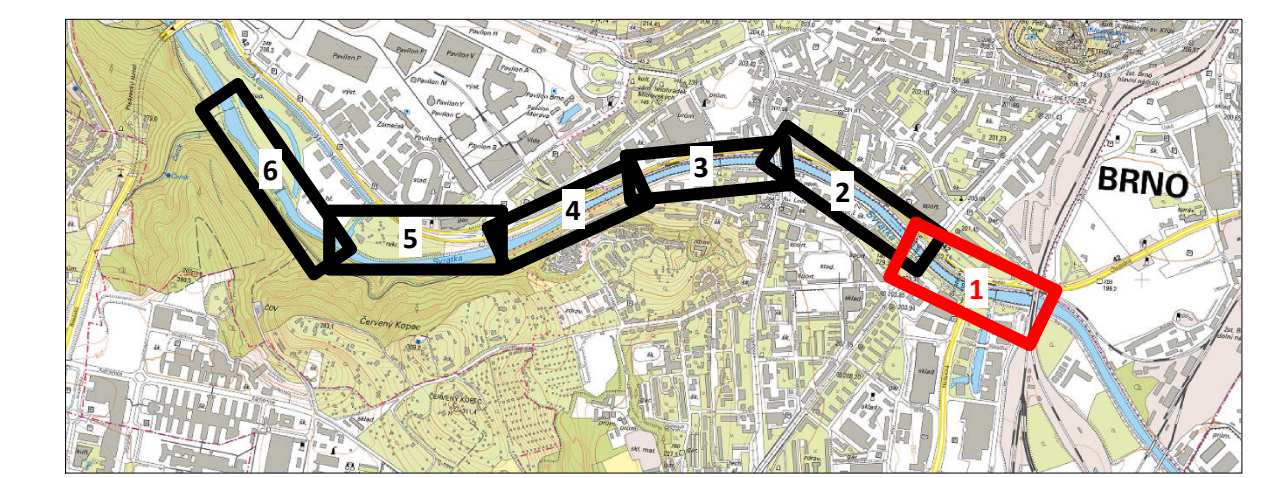


SITUACE
M 1:500



- LEGENDA SÍTÍ**
- VODOVOD
 - GRAVITAČNÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZAČNÍ ŠACHTY / S PPO POKLOPY
 - SĎELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ NN
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ NN
 - KABELY ČD TELEMATIKA - NEZAMĚŘENO
 - PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ + OCHR. PÁSMO OSVĚTLENÍ - KABEL PODZEMNÍ
 - HORKOVOD
 - OSA TRASY VLAKU / VLEČKY, TRAM. OCHRANNÉ PÁSMO VLAKU / VLEČKY, TRAM.
 - RUŠENÉ/PŘELOŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ OSVĚTLENÍ - PŘELOŽKA
 - VODOVOD - PŘELOŽKA
 - GRAV. JEDNOTNÁ KANALIZACE - PŘELOŽKA
 - SĎELOVACÍ KABEL - PŘELOŽKA
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ - PŘELOŽKA
 - TRAKČNÍ VEDENÍ - PŘELOŽKA
- LEGENDA**
- HRANICE STAVBY
 - KN - HRANICE PARCEL
 - KN - PARČELNÍ ČÍSLA
 - HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100N
 - HRANICE ÚSES
 - NOVÝ STAV
 - NAVRŽENÉ KONSTRUKCE SKRYTÉ
 - STAVAJÍCÍ STAV
 - NAVRŽENÉ KONSTRUKCE SKRYTÉ
 - OSA VODNÍHO TOKU
 - PROUDNICE
 - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
 - VODNÍ HLADINA - HRANICE KORYTA TOKU
 - TŮŇE HLUBOKÉ CCA 40 cm / 80 cm
 - ŠTERKOVÉ LAVICE
 - VÝHONKY
 - MOKŘADY, RÁKOSINY
 - NAVRŽENÉ STEZKY / ZPEVNĚNÉ SPÁDY NAVRŽENÝCH STEZEK
 - LÁVKY
 - OSA NAVRŽENÝCH STEZEK
 - STEZKY POD ÚROVNÍ MOSTŮ
 - STAVAJÍCÍ SILNICE/ STEZKY
 - ŽELEZNICE
 - OSA STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
 - STEZKY RŮŠENÉ
 - KOLONÁDA
 - VSTUPNÍ OBJEKT
 - HRŠTĚ
 - NAVRŽENÁ ŽB PPO Ž Z PILOTŮ
 - NAVRŽENÁ ŽB ŽE ŽD POD TERÉNEM
 - UBOURANÉ STAVAJÍCÍ STĚNY
 - STAVAJÍCÍ STĚNA KE ZBOURÁNÍ
 - ZACHOVANÁ STAVAJÍCÍ STĚNA
 - STAVAJÍCÍ STROMY / KÁČENÍ / VÝSADBA
 - PLOŠNÉ VEGETAČNÍ ÚPRAVY
 - VELKÝ MĚSTSKÝ OKRUH - NÁVRH

SEZNAM ZKRATOK:
 ŽB - ŽELEZOBETONOVÝ
 VMO - VELKÝ MĚSTSKÝ OKRUH
 PPO - PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA
 KN - KATASTR NEMOVITOSTÍ
 ÚSES - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ

NÁBŘEŽÍ ŘEKY SVRATKY

BRNO

INVESTOR / OWNER DEVELOPER: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
 PROJEKT MANAŽER / PROJECT MAN: Ing. BIRIANA JANEBOVÁ

GENERAL PROJECTANT / DESIGNER: A PLUS s.r.o.
 HP / CHIEF PROJECT ENGINEER: TOMÁŠ ŽELINKA
 PROJECTANT PARTNER / COMPANY: SINDLAR s. r. o.

PREPARED BY: Ing. NIKOLA JANKOVÁ
 CHECKED BY: Ing. MILOSLAV SINDLAR

PHASE / DUR: DUR
 PROJECT NO. / ARCHIVE NO.: 3210-20-000-00
 FORMAT / FORMAT: 12 x A4
 SCALE / SCALE: 1:500

DATE / DATE: 2018 - 07 - 31

REVISION / REVISION:

NO.	DATA / DATE
G1	2019-01-31
G2	
G3	
G4	

POZNÁMKA / ANNOTATION:

STAVBA / PROJECT: NÁBŘEŽÍ ŘEKY SVRATKY

NAME PS - SO / BUILDING FILE:

PART / PART: CELIK

NAME VERSION / DRAWING FILE: CHARAKTERISTICKÝ PRŮŘEZ 1 REKONSTRUKCE ŘEKY S PPO OPAROVÁNÍM V R. KM. 37.0-37.5

SVR DUR: D.1.1.g. 00
 Tiskový formát 1260 x 420 mm