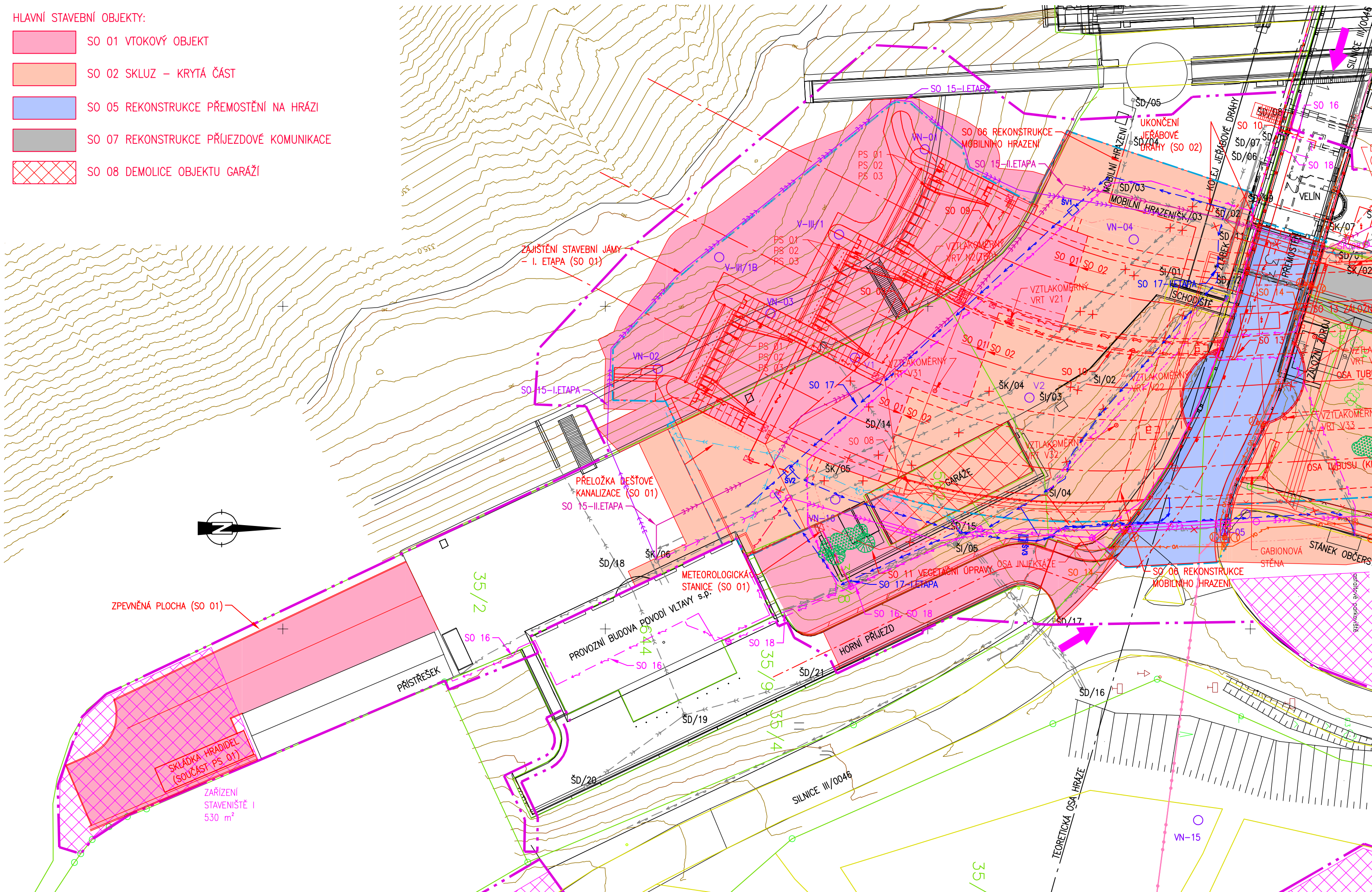


HLAVNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 01 VTOKOVÝ OBJEKT
- SO 02 SKLUZ – KRYTÁ ČÁST
- SO 05 REKONSTRUKCE PŘEMOSTĚNÍ NA HRAZI
- SO 07 REKONSTRUKCE PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE
- SO 08 DEMOLICE OBJEKTU GARÁŽÍ



LEGENDA ZAMĚŘENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- — — — — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- — — — — VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH)
- — — — — SILOVÁ VEDENÍ (NN)
- — — — — STOŽÁRY + KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- — — — — SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- — — — — SDĚLOVACÍ VEDENÍ (ČETIN)

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- — — — — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – TLAKOVÁ (SO 15)
- — — — — VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (SO 17)
- — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ (SO 01)
- — — — — SILOVÁ VEDENÍ (NN) (SO 09)
- — — — — SILOVÁ VEDENÍ (NN) (SO 16)
- — — — — STOŽÁRY + KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 14)
- — — — — SDĚLOVACÍ VEDENÍ (SO 10)
- — — — — SDĚLOVACÍ VEDENÍ (SO 18)

LEGENDA:

- — — — — HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- — — — — HRANICE PARCEL KN
- — — — — HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ
- — — — — OBVOD STAVENIŠTĚ – DOČASNÝ ZÁBOR
- — — — — HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- ▨ PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- ➔ NÁPOJENÍ NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU/PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- VN-07, ○ V4, □ KOP1 PROVEDENÝ VRT/SONDA IGP

AKTUALIZACE 1 – 09/2020



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. PETR TUPÝ	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval ING. EVA DOLEŽALOVÁ	Kontroloval ING. JAN SEHNAL	Zakázkové číslo 171260.31	
Datum ČERVEN 2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru C_2_Koordinacni_sit_vykres_AKT_1.dwg	

VD ORLÍK
ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD
SO 01 – VTOKOVÝ OBJEKT

SITUACE

Měřítko
1 : 500

Číslo přílohy
01 3.1.1.1

Objednatel
POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK