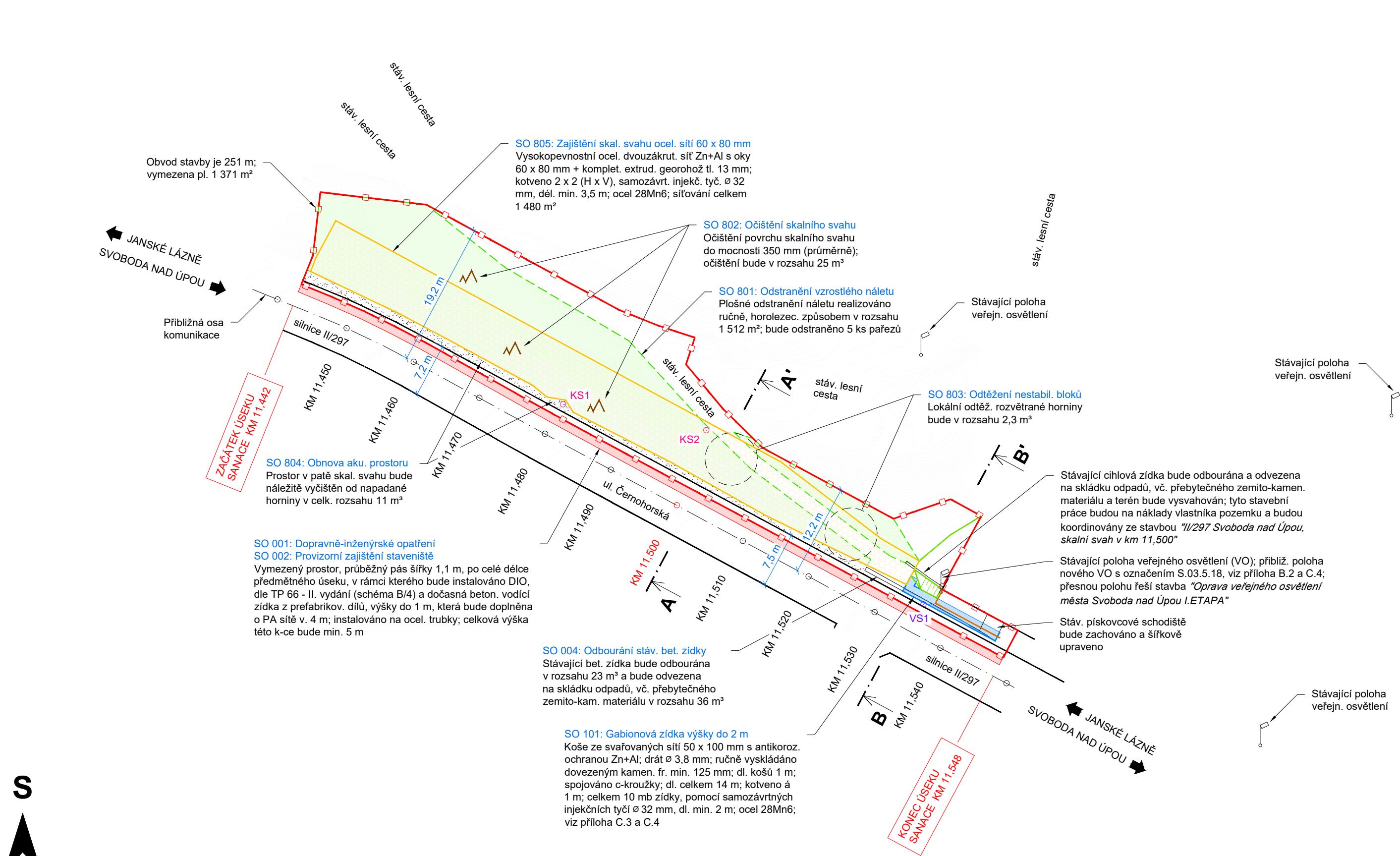


SITUACE STAVBY

II/297 Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

M 1:500



TABULKA SOUŘADNIC PRŮZKUMNÍCH SOND			
SONDA	Y [m]	X [m]	Z [m]
KS1	637152,0000	995358,1546	534,5
KS2	637132,8801	995361,5941	541,0
VS1	637103,9096	995384,8402	531,2

LEGENDA SOND:

- VSX Vrtaná sonda
- KSX Kopaná sonda


POZNÁMKA:

- Odtěžení nestabilních bloků bude upřesněno a koordinováno přímo na místě stavby po odstranění vegetace a očištění skal. svahu.
- Úhel a polohu jednotlivých vrtů určí projektant na místě dle podmínek ve skalní stěně po očištění a odtěžení nestabilních skal. bloků.
- Všechny kotevní prvky, podložky, matky a spojníky budou opatřeny antikorozním nátěrem v definované barvě skalního podkladu, a to ještě před instalací do vrtu.
- Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.
- Před zahájením stavebních prací uzavře investor s vlastníkem pozemku, respektive přímo dotčené části pozemku p. č. 560 v katastru Maršov I, smlouvu o podmínkách provedení stavby.
- Odstranění stávající betonové zdi a výstavba té nové, gabionové bude provedena po krátkých úsecích, cca 2 košů. Původní zásyp bude maximálně zachován.
- Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy, viz část ABC Souhrnná technická zpráva.
- Pro výplň gabionových konstrukcí nebude užito kamenivo z dolomitických vápenců. Použití tohoto tzu kameniva je v daném území nevhodné jednak z hlediska jeho chemických vlastností, které negativně ovlivňují vegetaci v nejbližším okolí, a současně vzhledem k barevnosti, která by snížila krajinný ráz.

VÝČET VŠECH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001: Dopravně-inženýrské opatření a jeho odstranění
- SO 002: Provizorní zajištění staveniště a jeho odstranění
- SO 003: Vytyčení inženýrských sítí a prvků stavby
- SO 004: Odbourání stávající betonové zídky
- SO 101: Gabionová zídka výšky do 2 m
- SO 801: Odstranění vzrostlého náletu
- SO 802: Očištění skalního svahu
- SO 803: Odtěžení nestabilních bloků
- SO 804: Obnova akumulačního prostoru
- SO 805: Zajištění skalního svahu ocelovou sítí 60 x 80 mm

Souřadný systém S-JTSK

		VYPRACOVAL: Ing. Matuš Klínčůch ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ondřej Holý Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237	
OBJEDNATEL: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a. s. Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové		Č. ZAKÁZKY 2019-12-02 DATUM XII / 2019 MĚŘÍTKO 1 : 500 FORMÁT 3 x A4 POČET PARÉ 7 / 1-7 STUPEŇ DSP / PDPS ARCHIVNÍ Č. 2019-12-02 Č. VÝKRESU SOUPRAVA	
NÁZEV: II/297 SVOBODA NAD ÚPOU, SKALNÍ SVAH V KM 11,500			
OBJEKT: SITUACE STAVBY		C.1	
ČÁST:			