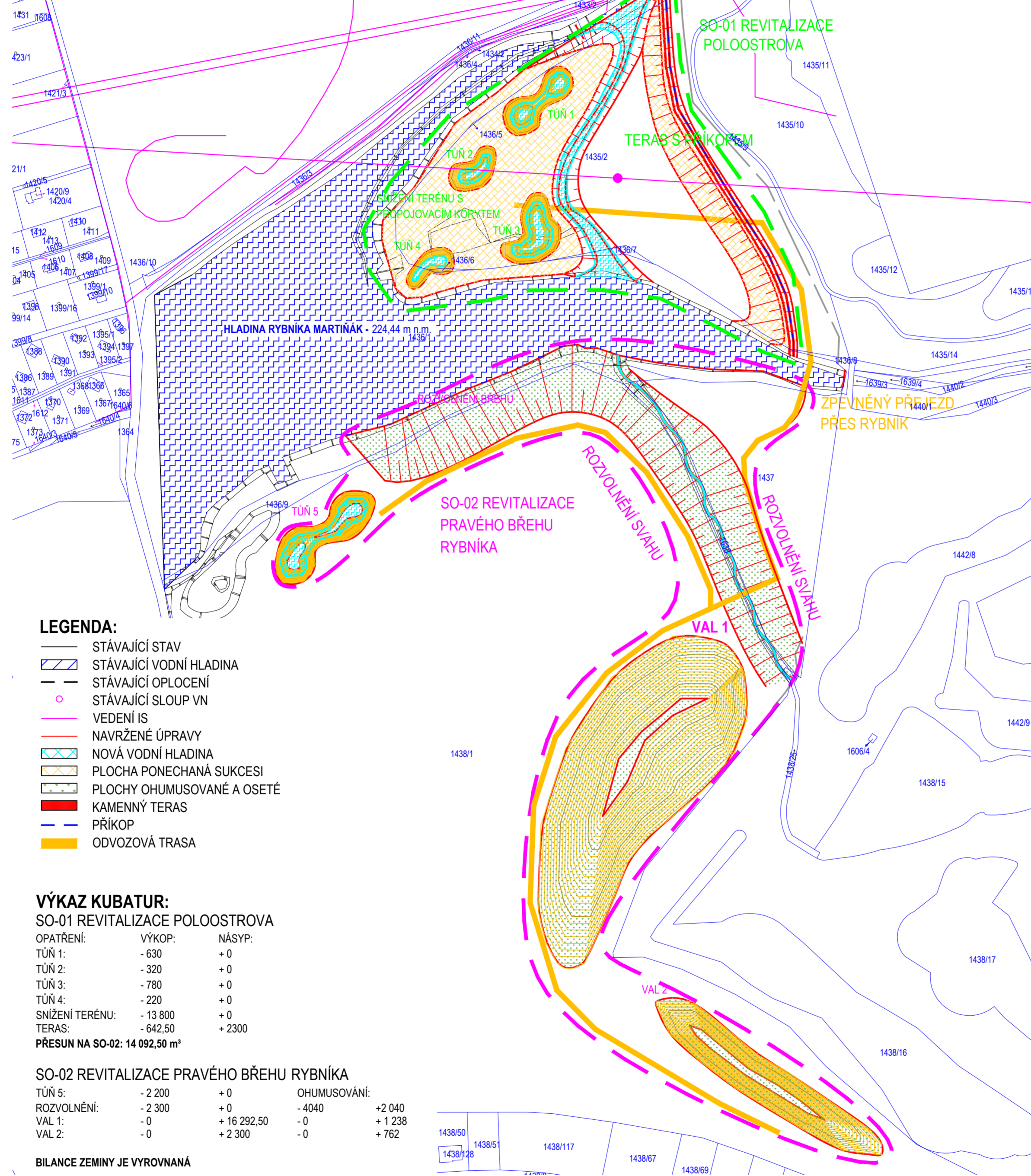


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO: 1:2 000



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- ▨ STÁVAJÍCÍ VODNÍ HLADINA
- - - STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- STÁVAJÍCÍ SLOUP VN
- VEDENÍ IS
- NAVRŽENÉ ÚPRAVY
- ▨ NOVÁ VODNÍ HLADINA
- ▨ PLOCHA PONECHANÁ SUKCESI
- ▨ PLOCHY OHUMUSOVANÉ A OSETÉ
- ▨ KAMENNÝ TERAS
- PŘÍKOP
- ODVOZOVÁ TRASA

VÝKAZ KUBATUR:

SO-01 REVITALIZACE POLOOSTROVA

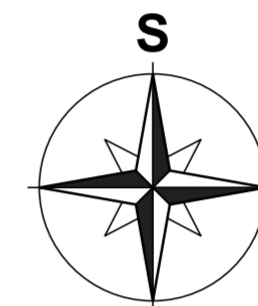
OPATŘENÍ:	VÝKOP:	NÁSYP:
TUŇ 1:	- 630	+ 0
TUŇ 2:	- 320	+ 0
TUŇ 3:	- 780	+ 0
TUŇ 4:	- 220	+ 0
SNÍŽENÍ TERÉNU:	- 13 800	+ 0
TERAS:	- 642,50	+ 2300

PŘESUN NA SO-02: 14 092,50 m³

SO-02 REVITALIZACE PRAVÉHO BŘEHU RYBNÍKA

OPATŘENÍ:	VÝKOP:	NÁSYP:	OHUMUSOVÁNÍ:
TUŇ 5:	- 2 200	+ 0	
ROZVOLNĚNÍ:	- 2 300	+ 0	- 4040
VAL 1:	- 0	+ 16 292,50	+ 1 238
VAL 2:	- 0	+ 2 300	+ 762

BILANCE ZEMINY JE VYROVNANÁ



ENVICONS s.r.o.
Sídlo a provozovna společnosti
Hradecká 569
533 52 Pardubice - Polabiny
Tel. / FAX: +420 466 531 787
Info@envicons.cz • www.envicons.cz

Datum / Date

06/2019

Zakázka č. / Job No.

12/2019

Stupeň / Stage

DSP

Kraj / Region

Praha

Stavební úřad / Building Authority

ÚMČ Praha - Dolní Počernice

Katastrální území / Cadastral Area

Dolní počernice

Objednatel / Client

HI město Praha

Álce / Project

**Park na Čeňku,
terénní úpravy**

Stavební objekt / Building construction

Název / Title

Koordinální
situační výkres

Zodpovědný projektant / Responsible designer

Ing. Štěpán Plodek

Manažer projektu / Project manager

Ing. Lukáš Řádek

Návrh vypracoval / Elaborated by

Ing. Jiří Šubrt

Měřítko / Scale

1:2 000

Výkres č. / DWG No.

C.3

Suprava / Copy