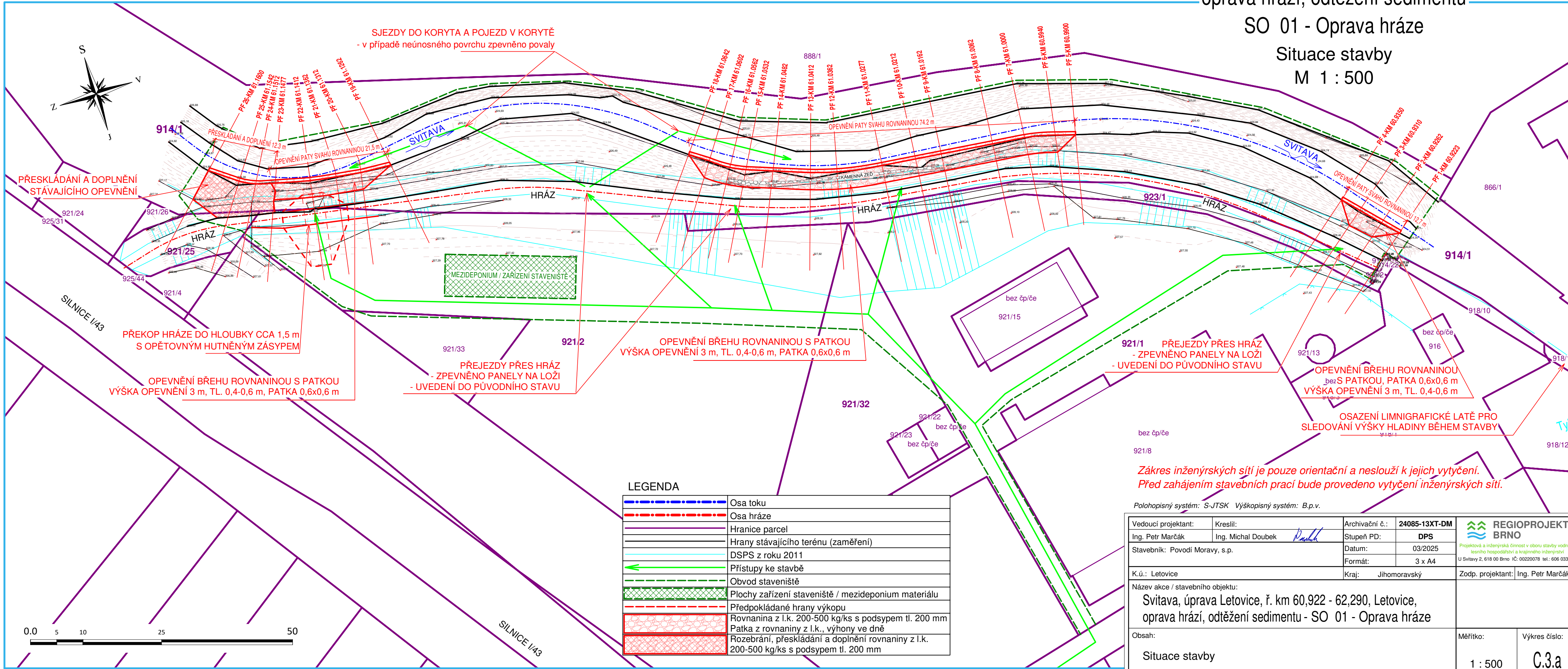


Svitava, úprava Letovice, ř. km 60,922 - 62,290, Letovice,  
oprava hrází, odtěžení sedimentu

SO 01 - Oprava hráze  
Situace stavby  
M 1 : 500



LEGENDA

	Osa toku
	Osa hráze
	Hranice parcel
	Hrany stávajícího terénu (zaměření)
	DSPS z roku 2011
	Přístupy ke stavbě
	Obvod staveniště
	Plochy zařízení staveniště / mezideponium materiálu
	Předpokládané hrany výkopu
	Rovnanina z l.k. 200-500 kg/ks s podsypem tl. 200 mm
	Patka z rovnaniny z l.k., výhony ve dně
	Rozebrání, přeskládání a doplnění rovnaniny z l.k. 200-500 kg/ks s podsypem tl. 200 mm

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytyčení.  
Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.

Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Archivační č.:	24085-13XT-DM	 Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svítavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120
Ing. Petr Marčák	Ing. Michal Doubek	Stupeň PD:	DPS	
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.		Datum:	03/2025	
		Formát:	3 x A4	
K.ú.: Letovice		Kraj:	Jihomoravský	Zodp. projektant: Ing. Petr Marčák
Název akce / stavebního objektu: Svitava, úprava Letovice, ř. km 60,922 - 62,290, Letovice, oprava hrází, odtěžení sedimentu - SO 01 - Oprava hráze				
Obsah: Situace stavby			Měřítko: 1 : 500	Výkres číslo: C.3.a