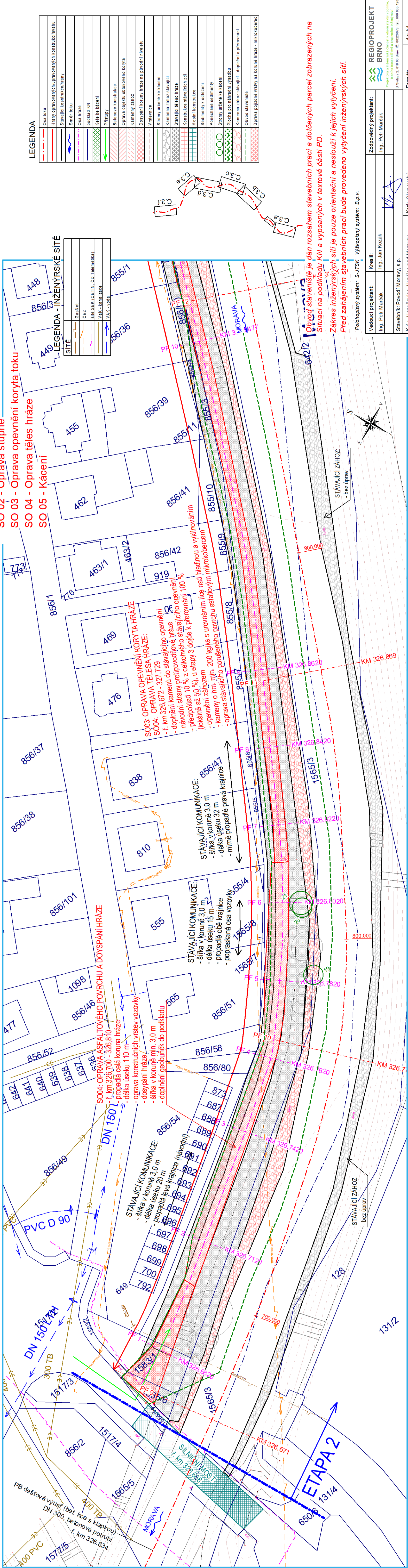


Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze

Situace stavby ř. km 326,650 - 326,970

M 1 : 500

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY:
SO 01 - Odtěžení sedimentů
SO 02 - Oprava stupně
SO 03 - Oprava opevnění koryta toku
SO 04 - Oprava tělesa hráze
SO 05 - Kácení



LEGENDA

	Osa toku
	Hrany opravovaných/chrupavých konstrukcí/stavů
	Stávající konstrukce/hrany
	Osa hráze
	Směr toku
	podklad KN
	Křivka kácení
	Přístup
	Betonové konstrukce
	Oprava objektu obtočného koryta
	Kamenný zához
	Dosypání koryta hráze na původní niveleu
	Vrstevnice
	Stromy určené ke kácení
	Kamenná zához stávající
	Stávající těleso hráze
	Konstrukce stávající zdi
	Učastní konstrukce
	Sedimenty k odtěžení
	Ponechané sedimenty
	Stromy určené ke kácení
	Plocha pro náhradní výsadbu
	Kamenná zához stávající - doplnění a přerozměření
	Ohrada stavení
	Uprava polídní vstavy na korunu hráze - mikrokoberce

Obvod stavení je dán rozsahem stavebních prací a dotčených parcel zobrazených na situaci na podkladu KN a vypsanych v textové části PD.
Zákras inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytýčení.
Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytýčení inženýrských sítí.

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

Vedoucí projektant:	Kreslí:	Zodpovědný projektant:	REGIOPROJEKT
Ing. Petr Marčák	Ing. Jan Kozák	Ing. Petr Marčák	BRNO
			Projektová a inženýrská činnost v oboru stavebního, inženýrského hospodářství a krajinného inženýrství
			U sídla: 2. úřad. 00. Brno, IČ: 00220078, tel.: 602 033 120
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.			Formát: 4 x A4
K.ú.: Hanušovice, Hynčice nad Moravou			Datum: 6/2020
Název akce / stavebního objektu:			Stupeň PD: DPS
Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze			Archivní č.: 18046-14XT-KJ
Obsah:			Výkres číslo: C.3.b.
Situace stavby ř. km 326,650 - 326,970			Měřítko: 1 : 500