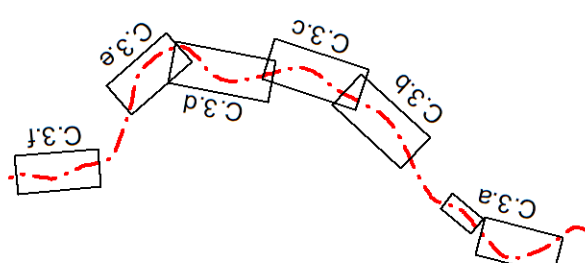


Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze
Situace Stavby ř. km 327,380 - 327,800

Situace Stavby ř. km 327,380 - 327,800

M 1 : 500



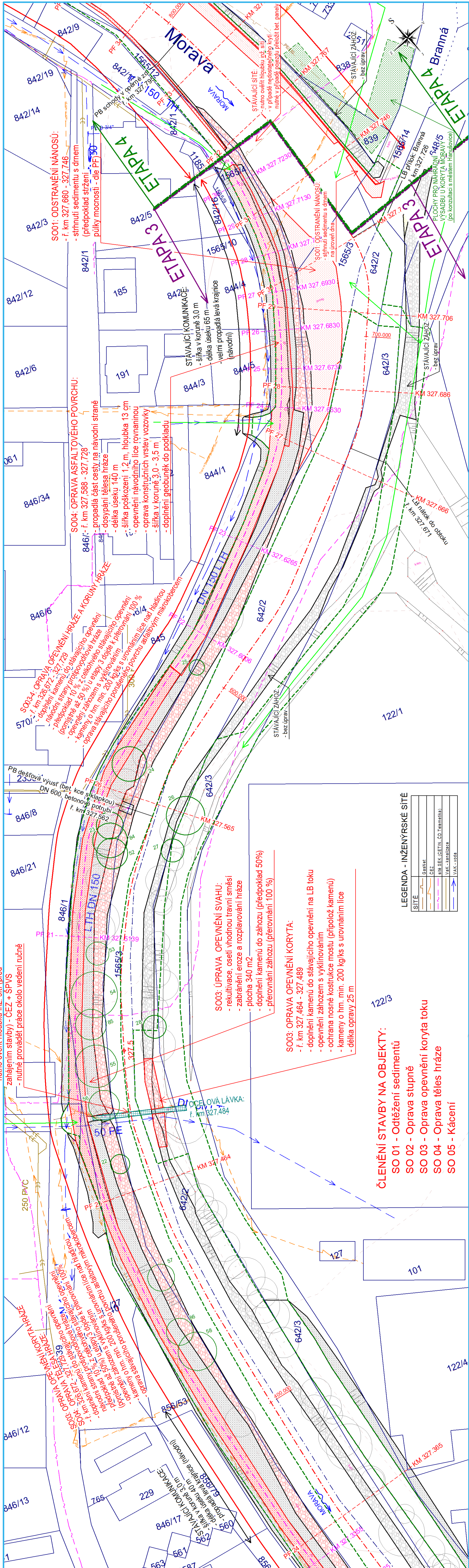
LEGENDA	
	Osa toku
	Hranu gravitativní (gravitativní konstrukce) / svahu
	Stavující konstrukce hrany
	Směr toku
	Osa hráz
	podklad KN
	Káře ke táčení
	Přístupy
	Bednová konstrukce
	Grava objemu dobovovacího korby
	Kamenitý zhroz
	Doplnění koruny hrázů na původní niveletu
	Vstavnice
	Stromy určené ke kácení
	Kamenitá zhroz stavějící
	Stavující hrázové hráz
	Konstrukce stavějící zdí
	Místní konstrukce
	Sedimenty a odložení
	Poněkklá sedimenty
	Stromy určené ke kácení
	Plocha pro zahradní výtah
	Kamenitá zhroz stavějící - doplnění a převrácení
	Obvod stavění
	Uprava polníce vřtů na korinné hráz - mikrobores






Obvod stavení je dán rozsahem stavebních prací a dotčených parcel zobrazených na situaci na podkladu KN a vypsání v textové části PD.

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytyčení.

Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.

Polohopisný systém: S-JTSK Výkresový systém: B.p.v.			
Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslí: Ing. Jan Kozák	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Marčák	
		Projekt: Stavba obchodní a občanské vybavenosti stavby občanské a veřejného užívání U Svatby 2, 618 00 Brno IČ: 00225078 Tel: 606 033 120	
Stavěbník: Povodí Moravy, s.p.		Formát: 5 x A4	
Kú.: Hanušovice Hynčice nad Moravou		Datum: 6/2020	
Název akce / stavěbního objektu:		Stupeň PD: DPS	
Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze		Archivací č.: 18046-14X-KJ	
Obsah:		Měřítka:	
Situace Slavby ř. km 327,380 - 327,800		Výkres číslo:	
		C.3.d.	



ITĚ	
	GasNet
	ČEZ
	síť SEK (CETIN, ČD Telematika)
	VaK - kanalizace
	VAK - voda