

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ:

- sdělovací vedení, ověřené (CETIN a.s.)
- sdělovací vedení, neověřené (CETIN a.s.)
- SEK (DK,TKK, 2x HDPE s DOK, TK), (ČD Telematika a.s.)
- NN podzemní síť (ČEZ Distribuce a.s.)
- NN nadzemní síť (ČEZ Distribuce a.s.)
- VN nadzemní síť (ČEZ Distribuce a.s.)
- plynovod VTL (GasNet s.r.o.)
- plynovod STL (GasNet s.r.o.)
- ☒ stanice katodové ochrany (GasNet s.r.o.)
- kabel PKO (GasNet s.r.o.)
- obecní kanalizace ve správě EKOZIS Zábřeh
- obecní vodovod ve správě N-systémy
- ochranné pásmo, bezpečnostní pásmo (GasNet s.r.o.)
- ochranné pásmo IS

SO 01 km 0,000-0,503 Lukavice
 SO 02 km 0,515-1,623 Lukavice, Vlachov:
 SO 02.1 Odtěžení sedimentů a oprava a optimalizace toku v km 0,515-1,623
 SO 02.2 km 1,195-1,452 Oprava opěrných zdí:
 SO 02.2.1 km 1,195-1,290 Pravobřežní opěrná zeď
 SO 02.2.2 km 1,351-1,384 Oboustranné opěrné zdi
 SO 02.2.3 km 1,432-1,452 Levobřežní opěrná zeď
 SO 03 km 2,353-3,291 Slavoňov

SO 03
 906 076 Slavoňovský potok,
 k.ú. Slavoňov u Lukavice
 ř.km 2,353-3,291

LEGENDA:

- hranice parcel KN
- 2600 číslo parcely KN
- řešené území
- ☒ zaměření skutečného stavu
- lesní pozemky do 50 m
- příjezdové trasy
- koryto potoka - zpevněné dno (kyneta, záhozová pata z lom. kamene), horní hrana
- koryto potoka - opevnění svahů, kamenná rovnanina
- opěrná zeď - opravy římsy, očištění OZ, oprava spárování
- opěrná zeď - opravy římsy, nová ŽB OZ s otiskem matrice
- opěrná zeď - celková rekonstrukce
- opěrná zeď - stávající - bez úprav
- kamenný úroveň práh - obnova
- kamenný stupeň - obnova
- ✕ kácení dřevin (další zásahy typu redukce, zdravotní řez viz výkres C.5)

GEOTest	Odpovědný řešitel Ing. Jaroslav Gric	Zpracovatel podkladů Ing. Jaroslav Gric	Kreslil Ing. K. Hynšová	Prověřil Ing. Jaroslav Gric
Objednatel:	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno			
Název zakázky:	Slavoňovský potok, Lukavice, Vlachov, Slavoňov - oprava a optimalizace toku	Stupeň	DPS	
Část:	C. Situační výkresy	Formát	8 A4	
Název přílohy:	Koordinační situační výkres SO 03 - km 2,353-3,291	Datum	01/2021	
		Číslo zakázky	20 7292	
		Měřítko	1:1 000	
		Číslo přílohy	C.2.3	
		Číslo výtisku		

