



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

Stavební objekty :

- SO 01 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 02 KALOVÁ JÍMKA

Provozní soubory :

- PS 01 TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ
- PS 02 ELEKTRICKÁ INSTALACE, MĚŘENÍ A REGULACE

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

—	Výtlačný řad z areálu čistírny	—	Hrubé splašky
—	Kal plovoucí a surový	—	Kanalizační potrubí
- - - V - - -	Kal vložkovitý	—	Venkovní kabelové rozvody
- - - S - - -	Kal očkovací	—	Tlakové potrubí aktivací směsi
- - - X - - -	Kal smíšený, surový, očkovací a vyhnílý	- - - AS - - -	Potrubí přebytečného kalu
—	Vodovodní potrubí - pitná voda	- - - PK - - -	Venkovní osvětlení
—	Vodovodní potrubí - užitková voda	—	Užitková voda
—	Tepluvod	—	Vzduchové potrubí
—	Kalová voda	—	Vyhnílý kal
- - - p - - -	Bioplyn	—	Vedení VN podzemní
- - - VZ - - -	Vzduchové potrubí	—	ochranné pásmo 1,00 m

VYTÝČENÍ OBJEKTU

BOD	X	Y
VB 1	-1070842.8572	-507332.2107
VB 2	-1070847.4080	-507330.6845

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8 TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz			
Investor :	Krnovské vodovody a kanalizace s.r.o.			Hlavní inženýr projektu : Ing. Roman Kaleta	
Akce :	ČOV Krnov - kalová jímka			Zodp. projektant : Ing. Lenka Čaplová	
Objekt :	Koordinační situační výkres			Vypracoval : Marcela Lapčíková	
				Kontroloval : Ing. Oldřich Kazda	
Zakázkové číslo :	3216/DSP-2018	Číslo přílohy :	C.3	Stupeň :	Datum :
Archivní číslo :	3216/01	Měřítko :	1 : 250	DUR+DSP + DPS	Duben 2019
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM					