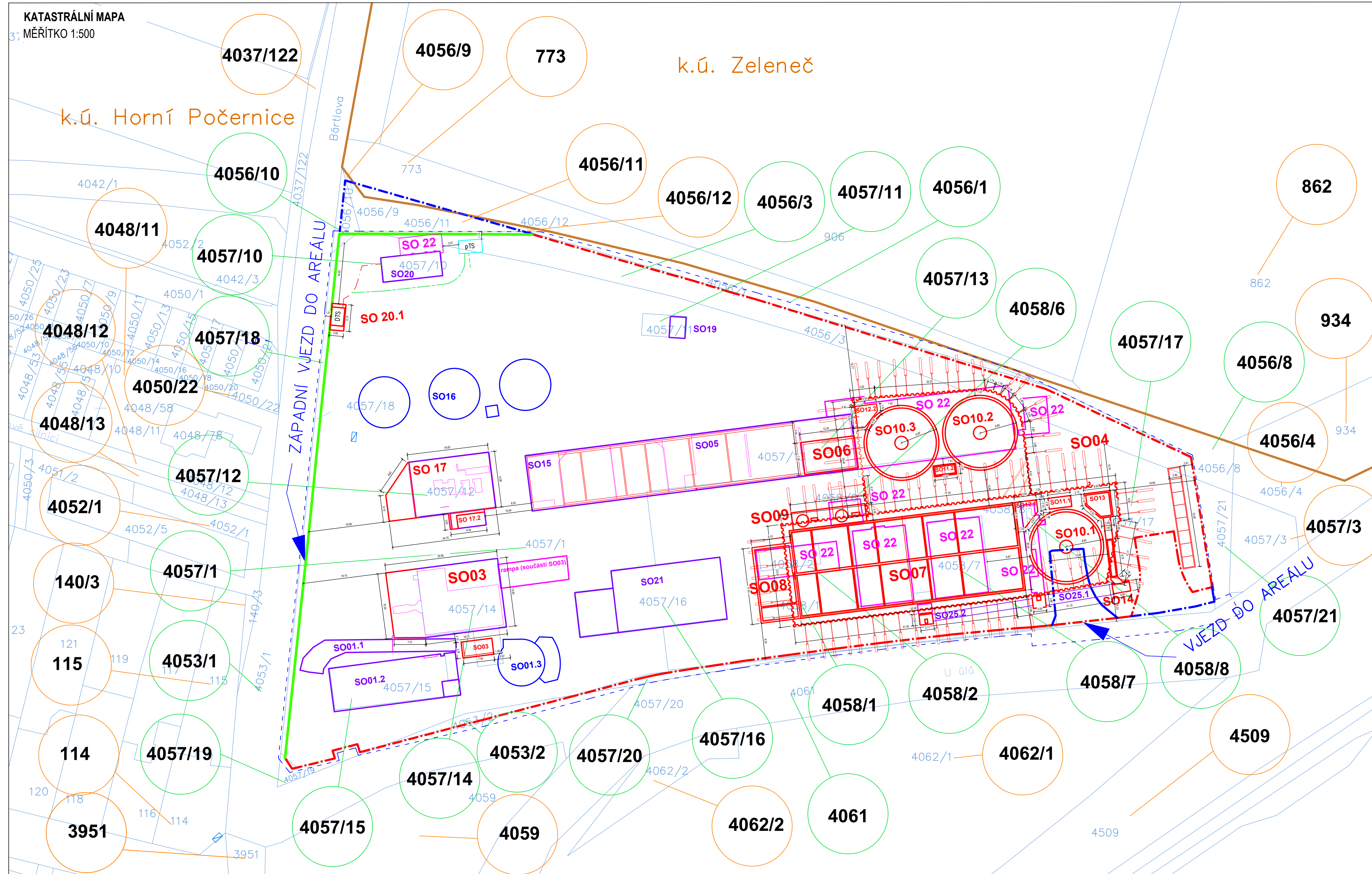


NOVĚ UMISŤOVANÉ OBJEKTY	š x d (m) (1.NP)	Kóta k hranici nejbližšího pozemku (m)
SO 03	Lapák písku a Hrubé předčištění	15,9 x 25,9 19,1
	Dezodorizační jednotka na železobetonové desce	3,7 x 7,0 1,90
SO 06	Čerpací stanice vratného kalu	7,3 x 12,3 5,09
SO 07	Nové biologické linky	20,5 x 52,4 9,08
SO 08	Centrální dmychárna	9,1 x 17,5 8,32
SO 09	Chemické hospodářství (skladování externího substrátu a síranu železitého)	4,0 x 17,0 6,27
SO 10	Dosazovací nádrže	
SO 10.1	Dosazovací nádrž č. 1	R = 8,60 9,98
SO 10.2	Dosazovací nádrž č. 2	R = 8,60 1,37
SO 10.3	Dosazovací nádrž č. 3	R = 8,60 1,43
SO 11	Jímka plovoucích nečistot	
SO 11.1	Jímka plovoucích nečistot č. 1	2,50 x 5,20 1,46
SO 11.2	Jímka plovoucích nečistot č. 2	2,50 x 5,20 1,41
SO 12	Armaturní komora před dosazovacími nádržemi	
SO 12.1	Armaturní komora před dosazovací nádrží č.1	5,0 x 6,0 1,25
SO 12.2	Armaturní komora před dosazovací nádrží č.2 a 3	5,0 x 5,0 0,45
SO 13	Akumulační jímka provozní vody	6,0 x 6,0 10,74
SO 14	Měrný objekt na odtoku	1,6 x 15,5 13,56
SO 17	Kalové hospodářství	12,9 x 24,7 8,24
SO 17.2	Základová deska pro dezodorizační jednotku	3,65 x 8,3 10,94
SO 20.1	Sekundární trafostanice	3,2 x 6,1 1,27
SO 25	Spojovací potrubí – Retenční nádrž dešťové vody	23,4 x 2,9 2,91

OBJEKTY REKONSTRUOVANÉ: (PŮDORYSNÉ ROZMĚRY VIZ PŘÍLOHY D.1, D.2)	NA POZEMKU	
SO 01.1	Spojná a rozdělovací komora	4057/1
SO 01.2	Dešťová zdř	4057/1, 4057/15
SO 05	Stávající biologická linka	4057/1, 4057/13, 4058/6
SO 15	Stávající jímka přebytečného a sváženého kalu	4057/13
SO 19	Stávající čerpací stanice kalové vody	4057/11
SO 20	Trafostanice	4057/10
SO 21	Provozní budova	4057/16
SO 25.1	Odtoková šachta OŠ1 a odtokový žlab	4058/1
SO 25.2	Odtoková šachta OŠ2	4058/1



LEGENDA:

[Red outline]	NOVĚ OBJEKTY ČOV
[Purple outline]	STÁVAJÍCÍ REKONSTRUOVANÉ OBJEKTY ČOV
[Blue outline]	STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OBJEKTY ČOV
[Pink outline]	STÁVAJÍCÍ BOURANÉ OBJEKTY ČOV
[Cyan outline]	PROVIZORNÍ TRAFOSTANICE (podrobněji viz příloha D.5.07.2)

[Green line]	PROTILUKOVÁ BARIÉRA (VÝŠKA CCA 3 M)
[Red dashed line]	NOVÉ OPLOCENÍ AREÁLU ČOV
[Blue dashed line]	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ AREÁLU ČOV
[Yellow line]	HRANICE KATASTRU
[Blue line]	HRANICE POZEMKŮ A PARCELNÍ ČÍSLA
[Blue dashed line]	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ/HRANICE STAVENISŤE
[Green circle]	POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU (AREÁL ČOV)
[Orange circle]	SOUSEDNÍ POZEMKY

PŘELOŽKA KNN, KVN, DTS:

[Green dashed line]	PROVIZORNÍ TRASA KNN
[Blue dashed line]	PROVIZORNÍ TRASA KVN
[Red dashed line]	NOVÁ TRASA KVN VELKODĚBĚRATELE

Poznámka:
Podrobný výpis pozemků dotčených stavbou je uveden v příloze E.1 "Majetkoprávní tabulky".

Rev. C			
Rev. B	09/2024	Doplnění dle výzvy ze dne 19.6.2024 Č.j.: MCP20 012544/2024/OVUR/Kr	Stehlíková
Rev. A	02/2024	Úprava umístění objektů (posunutí objektu SO06, úprava zakládání objektu SO17)	Stehlíková
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú. Horní Počernice [643777] Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 198 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247 www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Zdeněk DANIHELKA	Zodp. projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Vypracoval: Daniela STEHLÍKOVÁ	
MÚ (OÚ): ÚMČ Praha 20, Horní Počernice	Kraj: Hlavní město Praha	Datum:	10/2023
Investor: Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.		Stupeň:	DUR
Zakázka:		Číslo zakázky:	3565/2/2023
PČOV ČERTOUSY - ZKAPACITNĚNÍ		Měřítko:	1:500
C. SITUÁČNÍ VÝKRESY		Počet formátů A4:	5
Obsah:	KATASTRÁLNÍ SITUACE	Číslo přílohy:	C.2
		Revize:	B