



- POROSTY KE KÁCENÍ:**
- S1-S7 - TOPOL ČERNÝ
 - S8, S14, S18 - SMRK ZTEPILÝ
 - S9, S12-S13, S19 - SLIVOŇ ŠVESTKA
 - S10 - DUB LETNÍ
 - S11, S21-S22 - JASAN ZTEPILÝ
 - S15-S17, S23 BOROVICE LESNÍ
 - K1 - SKUPINA KEŘŮ, DOMINANTNÍ PUSTORYJ VĚNCOVÝ
 - K2 - RAKYTNÍK ŘEŠETLÁKOVÝ
 - K3 - RŮŽE VINNÁ
 - K4 - SKUPINA KEŘŮ, DOMINANTNÍ PÁMELNÍK BÍLÝ
 - K5 - SKUPINA KEŘŮ, DOMINANTNÍ JALOVEC POLEHLÝ
 - K6 - SKUPINA KEŘŮ, DOMINANTNÍ JALOVEC POLEHLÝ
 - K7 - JALOVEC POLEHLÝ
 - K8 - JALOVEC POLEHLÝ
 - K9 - RAKYTNÍK ŘEŠETLÁKOVÝ

- STAVEBNÍ OBJEKTY**
- SO 01 Vstupní čerpací stanice, hrubé předčištění
 - SO 02 Biologická linka, dosazovací nádrže
 - SO 03 Čistírenský objekt = **OBJEKT BUDE REALIZOVÁN V ETAPĚ II**
 - SO 04 Kalové hospodářství
 - SO 05 Lapák štetku
 - SO 06 Provozní objekt
 - SO 07 Trafostanice
 - SO 08 Rekonstrukce objektu bývalého hrubého předčištění
 - SO 09 Chemické hospodářství - dávkování externího substrátu
 - SO 10 Chemické hospodářství - dávkování síranu železitého = **JIŽ ZREALIZOVÁNO V ROCE 2021 JAKO SAMOSTATNÁ STAVBA**
 - SO 11 Spojovací potrubí
 - SO 12 Komunikace a zpevněné plochy
 - SO 13 Opěrná zeď, oplocení
 - SO 14 Terénní a sadové úpravy
 - SO 15 Příprava území
 - SO 16 Přeložky inženýrských sítí
 - SO 17 Venkovní rozvody elektro, venkovní osvětlení
 - SO 18 EZS = **OBJEKT NENÍ SOUČÁST VEŘEJNÉ PD, ZAJIŠTĚN JAKO SAMOSTATNÁ AKCE V REŽII OBJEDNATELE**
 - SO 19 Přeložky sítí O2

LEGENDA:

STÁVÁJÍCÍ PONECHANÝ OBJEKT

STÁVÁJÍCÍ KOMUNIKACE

SEJMUTÍ VRCHNÍ KULTURNÍ VRSTVY: 3473 m2

676/43

S1

K6

STÁVÁJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY

GRAVITAČNÍ KANALIZACE

VÝTLAČNÁ POTRUBÍ

EL. VEDENÍ VN

EL. VEDENÍ NN

EL. VEDENÍ VO

SŘÍZOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ

STÁVÁJÍCÍ PLYNOVOD

NOVĚ POLOŽENÉ VÝTLAKY SÍRANU ŽELEZITÉHO VEDENÉ VE SPOLEČNÉ CHRÁNICCE

UPOZORNĚNÍ
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYŽÁDAT VYTÝČENÍ, ZPŮSOB OCHRANY A DOZOR OD SPRÁVCŮ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V PROSTORU VÝSTAVBY.

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú. Vínor [782378] Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45A, 186 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: Ing. Viktor MICHAL	Zodp. projektant: Ing. Viktor MICHAL	Vypracoval: Daniela STEHLÍKOVÁ
MÚ (OÚ): Městská část Praha - Vínor	Kraj: Hlavní město Praha	Datum: 02/2025
Investor: Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.		Stupeň: DPS
Zakázka: Stavba č. 3145 TV Vínor, etapa 0012 - ČOV Vínor		Číslo zakázky: 4047/2/2024
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Měřítko: 1:250
Obsah: SO15 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ SITUACE		Počet formátů A4: 6
		Č. kopie: 1
		Revize: D.1.1.15.2