

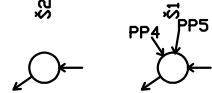
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY

VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

Vinoř
komunikace
1499/1

3.66	8.51
------	------



1 - Kanalizace do
hrubého předčištění

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

KOTA TERENU

HLoubka výkopu

KĚTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle Colebrook)

LEGENDA:

- 2) 46.45 - 3.66
- 3) 1333.35 - 6.79
- 4) 0.00 - 0.00
- 5) 920.55 - 4.69
- 6) 15.09 - 2.65
- 7) 723.21 - 3.68
- 8) 0.00 - 0.00
- 9) 500 - PP KGEM - 14.82

UZEMİ

POVRCH UZEMÍ
PARCELY

VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

2 - Odtok vyčištěné vody

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

KÓTA TERÉNU

HLoubKA VÝKOPU

KČTA DNA POTRUBÍ

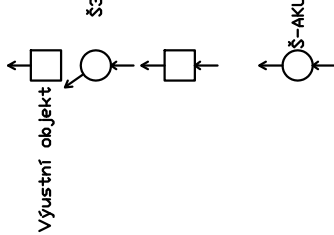
KATA TERENU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle Colebrook)

Vinoř	
7	11
1499/1	

3.30	5.55	7.81
------	------	------



hal

22.7
23.0
23.2

1.35
1.91
1.69

21.3:

22.9

0.01666

1	4	11
8		
2	5	9
3	6	0.00 - 0.00

LEGENDA:
1) 5758 - 32

- | | | | |
|-----|------------|-----------|---------|
| 2) | 37,58 | - 5,50 | |
| 3) | 1498,26 | - 7,63 | |
| 4) | 0,00 | - 0,00 | |
| 5) | 39,64 | - 5,55 | |
| 6) | 1223,33 | - 6,23 | |
| 7) | 0,00 | - 0,00 | |
| 8) | 24,33 | - 7,81 | |
| 9) | 938,02 | - 4,78 | |
| 10) | 500 | - PP KGEM | - 16,66 |
| 11) | Nezpevněná | plocha | |

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

k.ú. Vinoř [782378]

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

 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 MÍCHAL		Zodp. projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.		Vypracoval: Ing. Michaela ČAPKOVÁ	
MÚ (OÚ): Městská část Praha - Vinoř		Kraj: Hlavní město Praha		Datum:	02/2025
Investor: Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.				Stupeň:	DPS
Zakázka: Stavba č. 3145 TV Vinoř, etapa 0012 - ČOV Vinoř D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1. Architektonicko - stavební řešení				Číslo zakázky:	4047/2/2024
				Měřítko:	1:500/100
				Počet formátů A4:	3
Obsah: SO 11 SPOJOVACÍ POTRUBÍ PODÉLNÉ ŘEZY č. 1, 2				Číslo přílohy: D.1.1.11.2	Č. kopie: Revize: