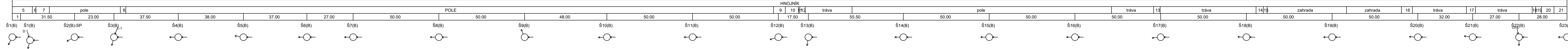


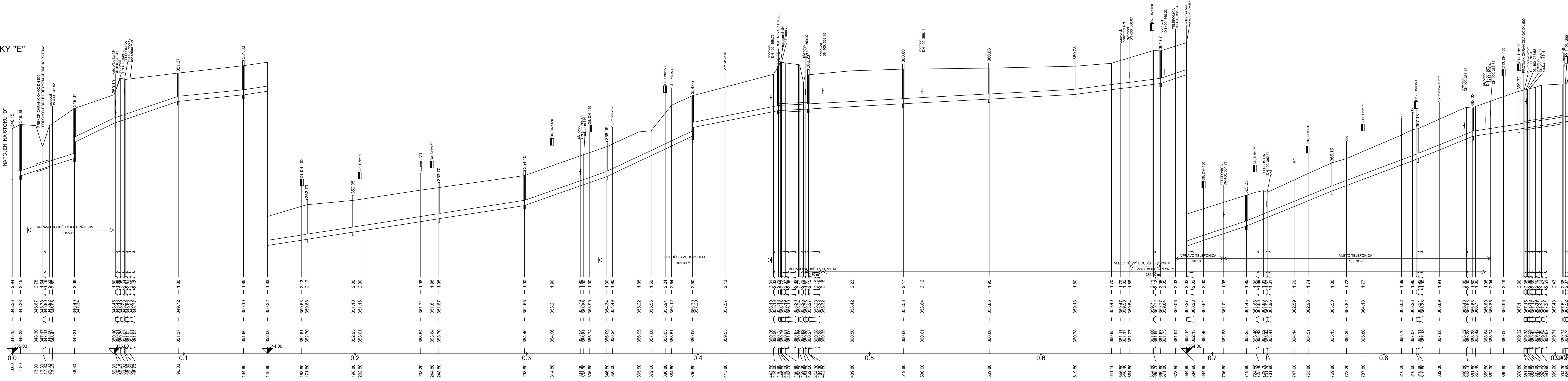
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHE
NÁZVY ŠACHET



PODÉLNÝ PROFIL STOKY "E"

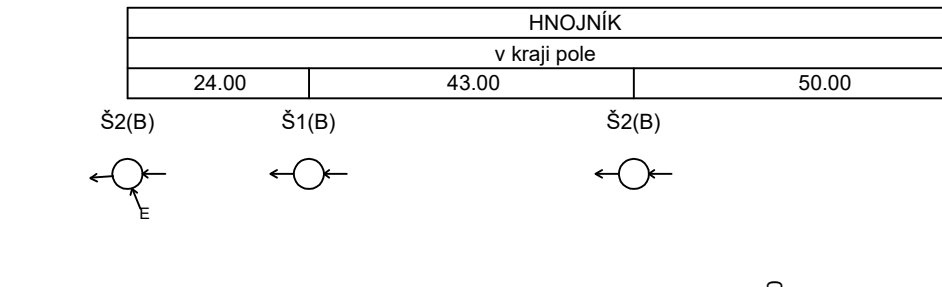
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:10

- LEGENDA:**
- 1) 4.80
 - 2) 4.17 - 4.80
 - 3) 92.40 - 1.31
 - 4) 0.00 - 0.00
 - 5) asfaltová cesta
 - 6) tráva
 - 7) potok
 - 8) asfaltová cesta
 - 9) vjezd
 - 10) asfaltová komunikácia
 - 11) asfalt
 - 12) príkop
 - 13) nepevněná cesta
 - 14) nepevněná cesta
 - 15) tráva
 - 16) zahrada
 - 17) kraj nezp. kom.
 - 18) zám. chodník
 - 19) bet. kom.
 - 20) asfaltová komunikácia
 - 21) asfalt



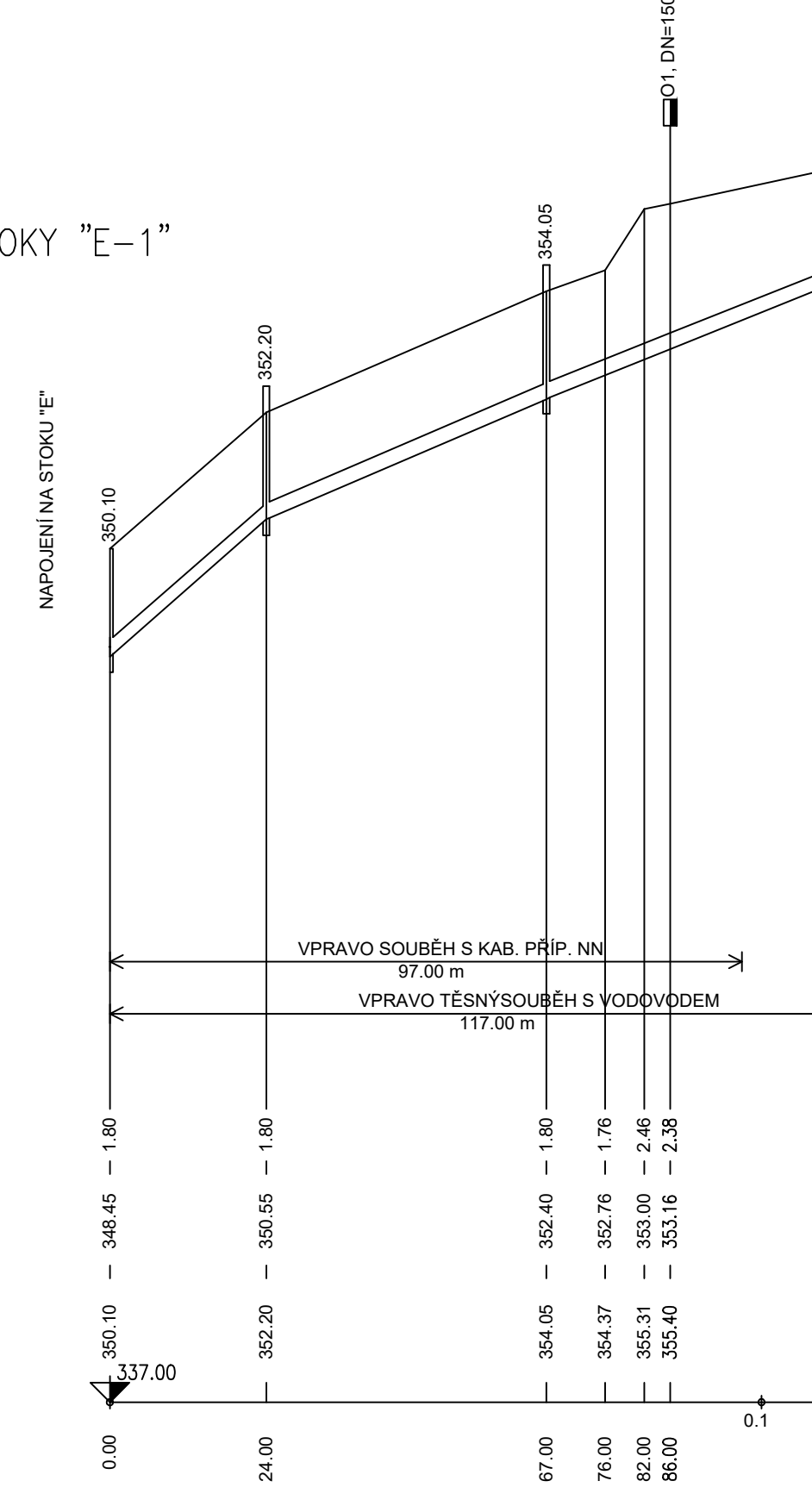
SKLON [promile] - DÉLTA
DN [mm] - MATERIÁL -
KAPACITA [l/s] - RYCH

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 2 | 32.38 - 31.50 | 48.26 - 23.00 | 33.87 - 37.50 | 10.00 - 38.00 | 15.55 - 164.00 | 35.21 - 48.00 | 47.20 - 50.00 | 19.60 - 50.00 | 5.49 - 173.00 | 12.80 - 50.00 | 33.60 - 50.00 | 41.00 - 50.00 | 37.60 - 50.00 | 40.63 - 32.00 | 15.82 - 55.00 |
| 3 | 285.07 - 4.03 | 354.55 - 5.02 | 292.15 - 4.13 | 149.67 - 2.12 | 190.73 - 2.70 | 298.43 - 4.22 | 350.27 - 4.96 | 216.55 - 3.06 | 107.60 - 1.52 | 171.41 - 2.42 | 290.89 - 4.12 | 324.33 - 4.59 | 309.34 - 4.38 | 322.71 - 4.57 | 192.53 - 2.72 |



PODÉLNÝ PROFIL STOKY "E-1"

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!
Před zahájením vlastních prací musí stavebník zajistit vytyčení správcem sítí
a jejich označení na místě dle platných předpisů.

Zakreslení kanalizačních odbočení je provedeno na základě průzkumu v terénu. Jejich přesnou polohu je však nutno před samotnou výstavbou zaktualizovat, popřípadě přizpůsobit návrhu či nově zjištěnému stavu soukromé části kanalizační přípojky.

ZMĚNA VÝKRESU :

| Č. ZMĚNY | PŘEDMĚT ZMĚNY | ZMĚNU PŘEVZEL | PODPIS | DATUM ZMĚNY |
|----------|---------------|---------------|--------|-------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

9.1 Dokumentace stavebních nebo inženýrských objektů

| | | |
|--|--|--|
| | 709 00 OSTRAVA - Vystavní 2224/8 | |
| | TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689 (+420) 596 634 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz | |

| | | |
|-------------------|--|---|
| Investor : | Obec Hnojník | Hlavní inženýr projektu : Ing. S. Gorbunov |
| Akce : | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV V OBCI HNOJNÍK | Zodp. projektant : Ing. S. Gorbunov |
| Objekt : | IO 01 - STOKOVÁ ŠÍŤ | Vypracoval : R. Kohut |
| | Název přílohy : PODÉLNÝ PROFIL STOKY E, E-1 | Kontroloval : Ing. S. Gorbunov |
| Zakázkové číslo : | 3317/DPS-2019 | |
| | Číslo přílohy : | D. 1.1-b.1.8 |
| Archivní číslo : | 3317/01 | 1 : 1000 / 100 |
| | Měřítko : | DPS |
| | | Datum : 11/2019 |

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DŮLEŽITÝM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEO PŘEDCHOZÍHO
 PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM