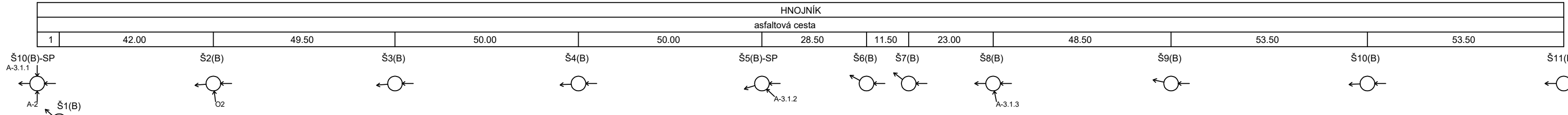


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

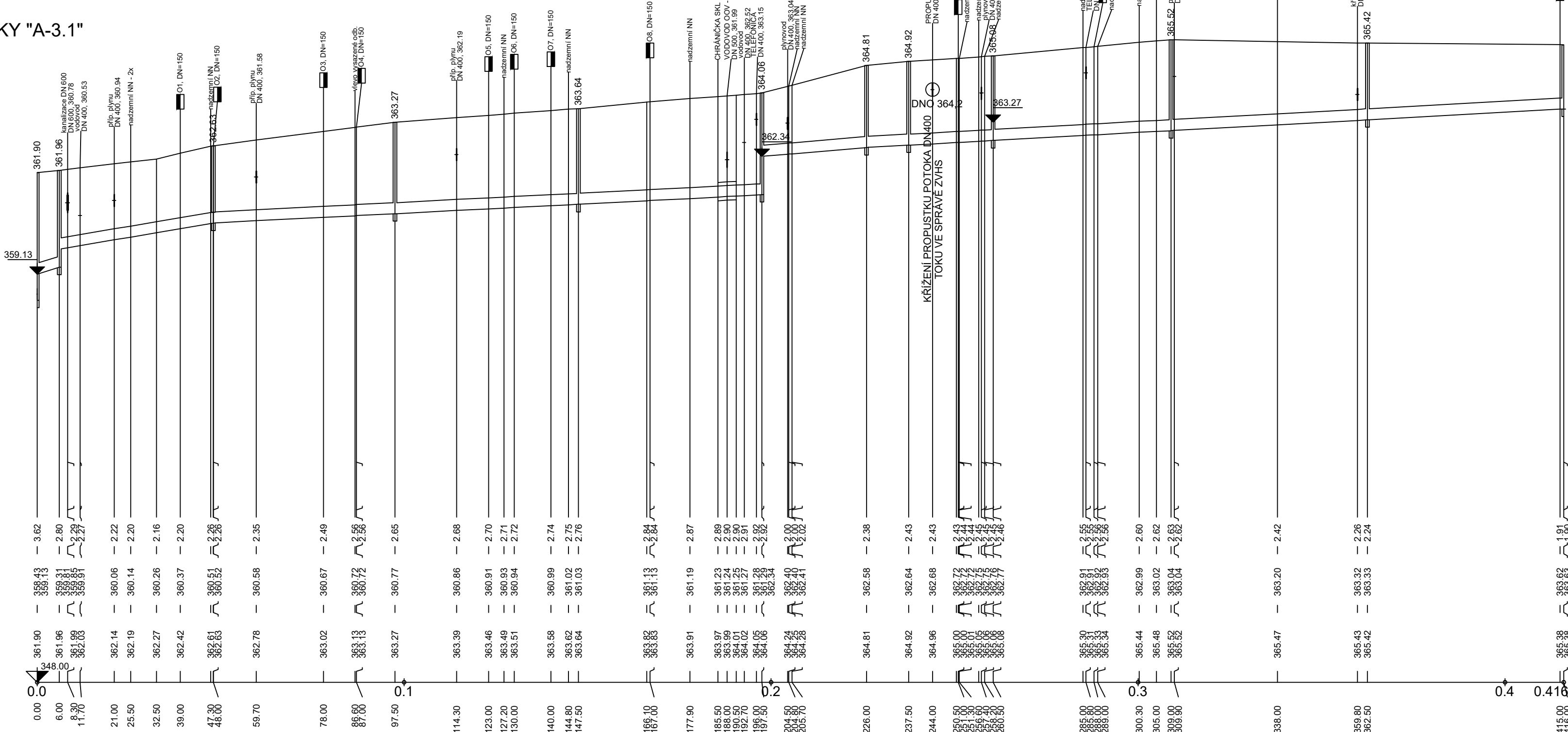


PODÉLNÝ PROFIL STOKY "A-3.1"

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

LEGENDA:

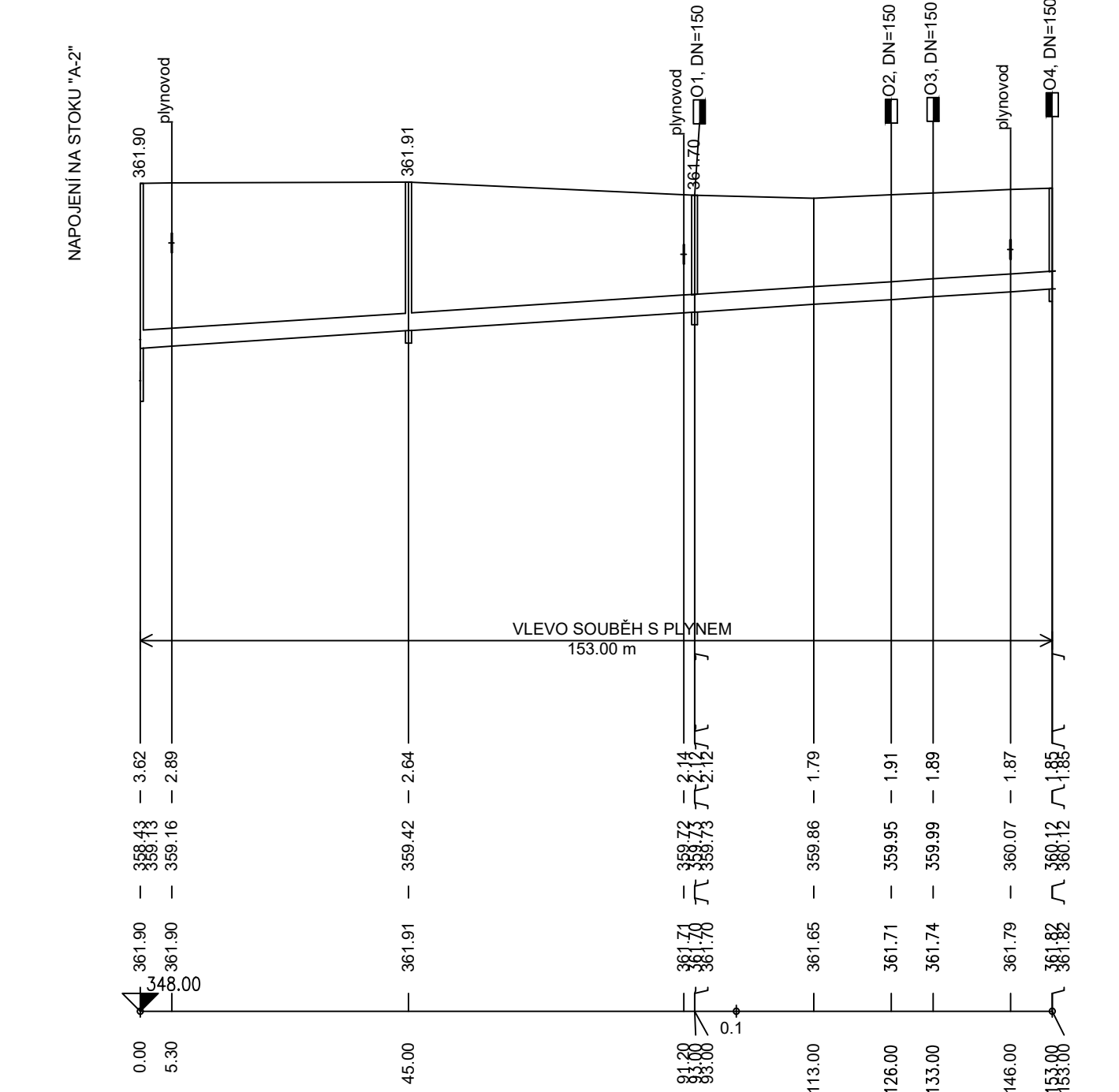
- 1) 6.00
- 2) 30.00 - 6.00
- 3) 273.40 - 3.87



SKLON [promile] - DÉLKA [m]	2	16.90 - 42.00	5.15 - 149.50	8.42 - 28.50	5.53 - 190.00
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]				300 - PP - 153.00	
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)	3	199.68 - 2.82	103.87 - 1.47	136.17 - 1.93	107.98 - 1.53

PODÉLNÝ PROFIL STOKY "A-3.1.1"

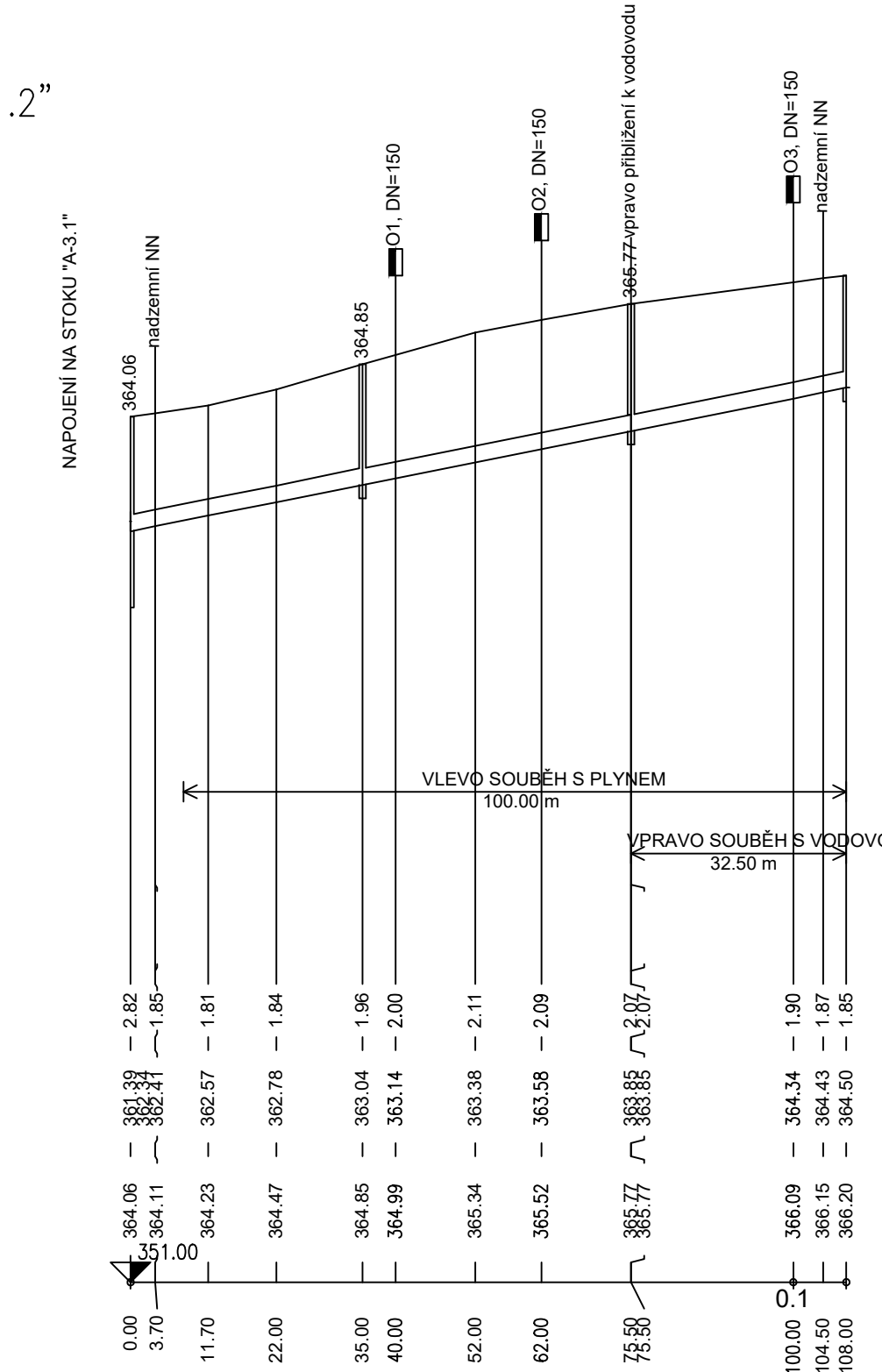
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



6.47 - 153.00
300 - PP - 153.00
117.78 - 1.67

PODÉLNÝ PROFIL STOKY "A-3.1.2"

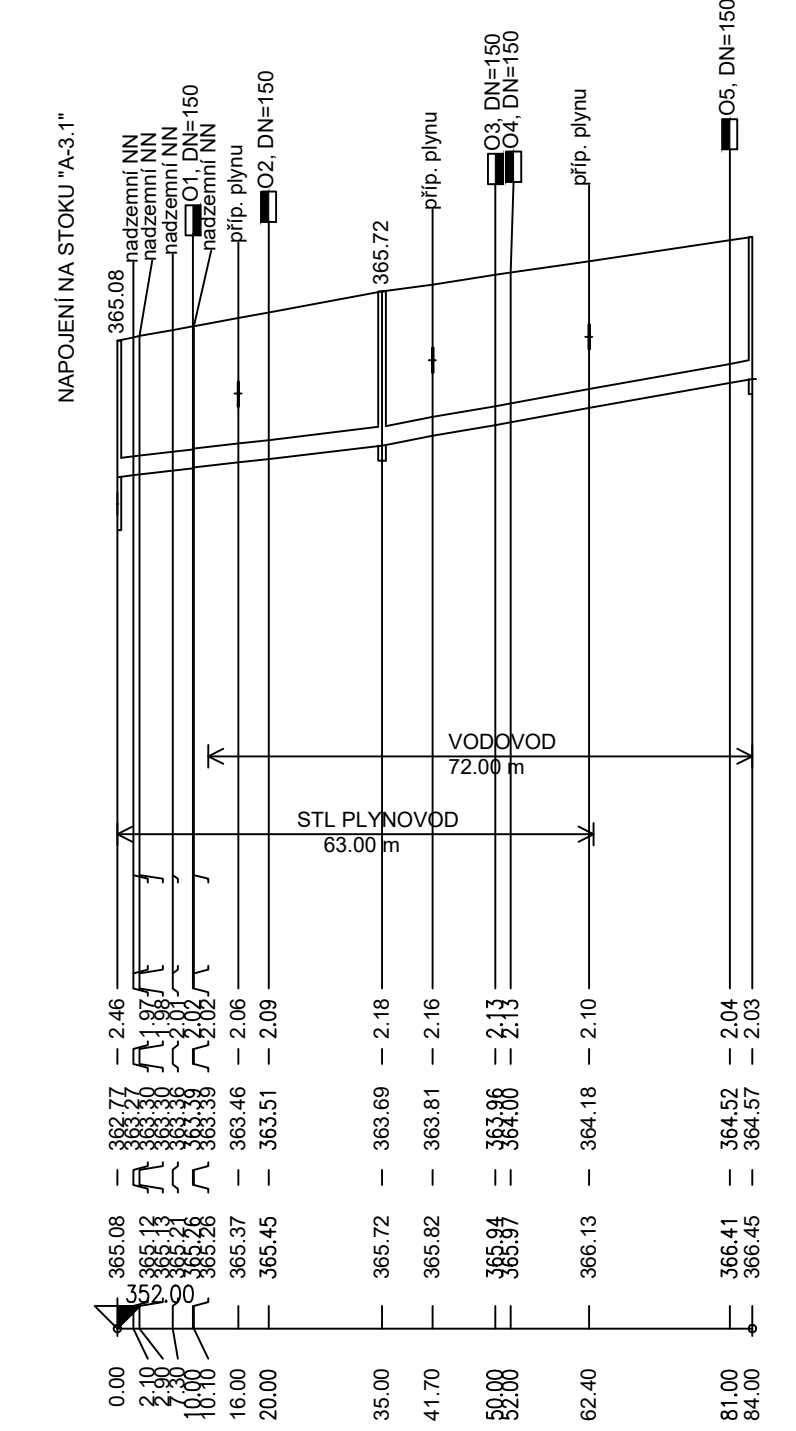
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



20.00 - 108.00
250 - PP - 108.00
135.16 - 2.75

PODÉLNÝ PROFIL STOKY "A-3.1.3"

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



12.00 - 35.00
250 - PP - 84.00
102.05 - 2.08

UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!
Před zahájením vlastních prací musí stavebník zajistit vytvoření správcem sítě
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 aktualizovat, popřípadě
přizpůsobit návrhu či nově zjištěnému stavu soukromé části kanalizační přípojky.

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 Dokumentace stavebních nebo inženýrských objektů

KONEKO		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8	
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 SÍŤ		Vypracoval : R. Kohut	
		Kontroloval : Ing. S. Gorbunov	
Zakázkové číslo :	3317/DPS-2019	Číslo přílohy :	D.1.1-b.1.4
Archivní číslo :	3317/01	Měřítko :	1 : 1000 / 100
		Stupeň :	DPS
		Datum :	11/2019
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			