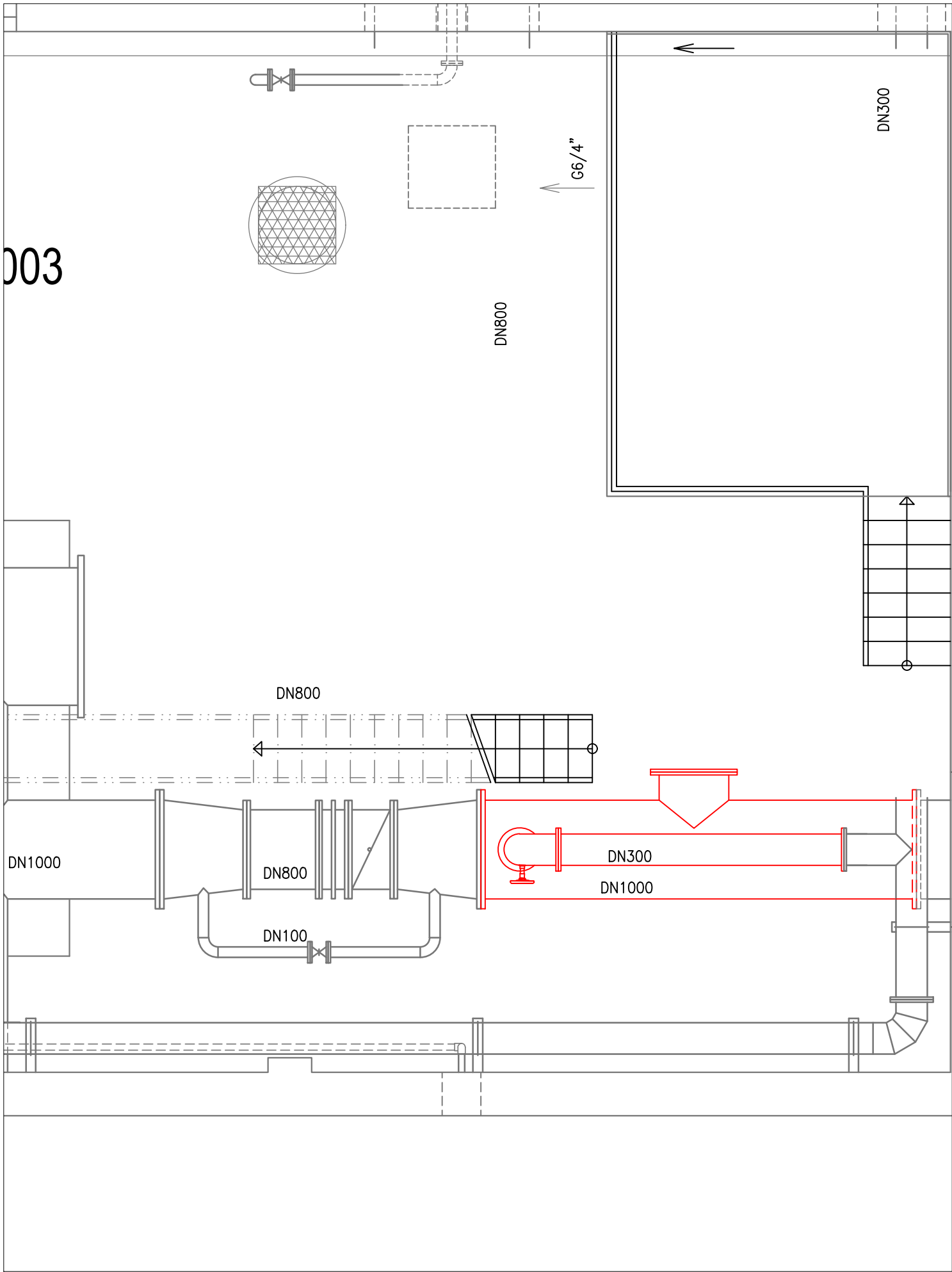
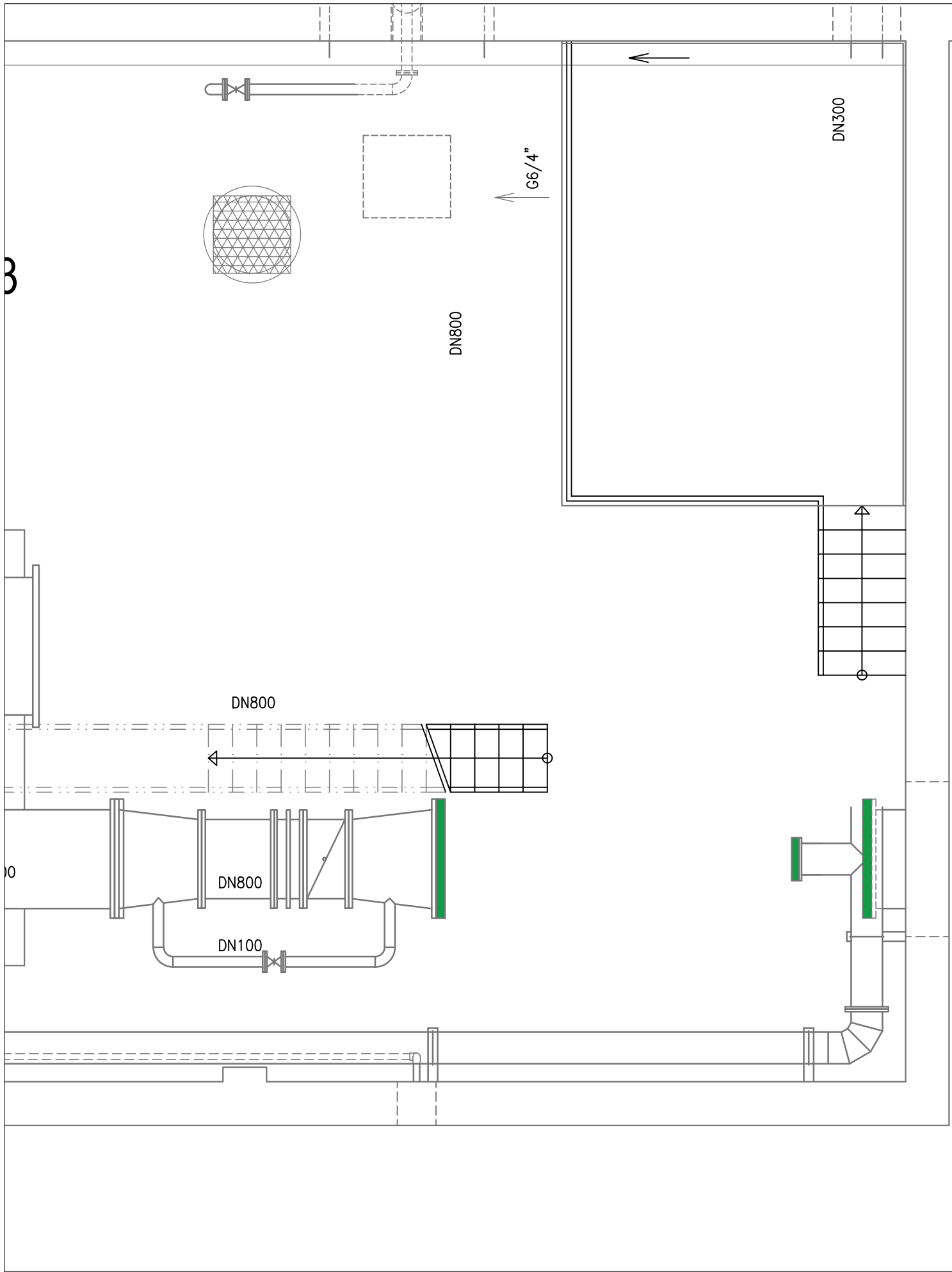


Tvarovky určené k dočasné demontáži



## Osazení zaslepovacích plechů a vzduchotechniky



## LEGENDA

- Stávající potrubí  
 Zaslepovací plechy  
 Dočasně demontované potrubí pro osazení zaslepovacích plechů  
 Otvor pro osazení vzduchotechniky

Přehled zaslepovacích plechů (otvory na šrouby viz. ČSN EN 1092-2)

2ks	DN 1000	1230x5
1ks	DN 300	445x3

POZNÁMKA:


OTVORY PRO VZDUCHOTECHNIKU, VČETNĚ VZDT. POTRUBÍ, BUDOU  
ŘÁDNĚ UTĚSNĚNY ABY NEDOŠLO K NEGATIVNÍMU OVLIVNĚNÍ PROSTŘEDÍ VDJ.

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

NAVRHL:	TECHNICKÁ KONTROLA:
ING. MARTIN FLAKS 	ING. JIŘÍ KOLDA 
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
ING. DANIEL ŠVEC 	ING. MARTIN FLAKS 
ČÍSLO ZAKÁZKY:	
1434	



**INGUTIS, spol. s r.o.**  
Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6  
(+420) 224 354 363, [ingutis@ingutis.cz](mailto:ingutis@ingutis.cz)  
[www.ingutis.cz](http://www.ingutis.cz)

Kreslil:	Navrhl	Odp. projektant	Techn. kontrola	 <p>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</p>
Kraj	Středočeský	Obec	Vestec	
Investor: VODA Želivka a.s.				Soubor 1434_D23_Sit_Obtoky_Natok_VDJ1.dwg
<p><b>PO16010 Oprava vnitřního povrchu potrubí obtoku vodojemů 1 a 2</b></p> <p>D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení</p>				Formát 3XA4
				Datum 03/2024
				Stupeň DSP/DPS
				Zakázka 2020/002
SITUACE NÁTOKU NA VDJ1				Měřítko 1:50 Č. výkresu D.2.3

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.