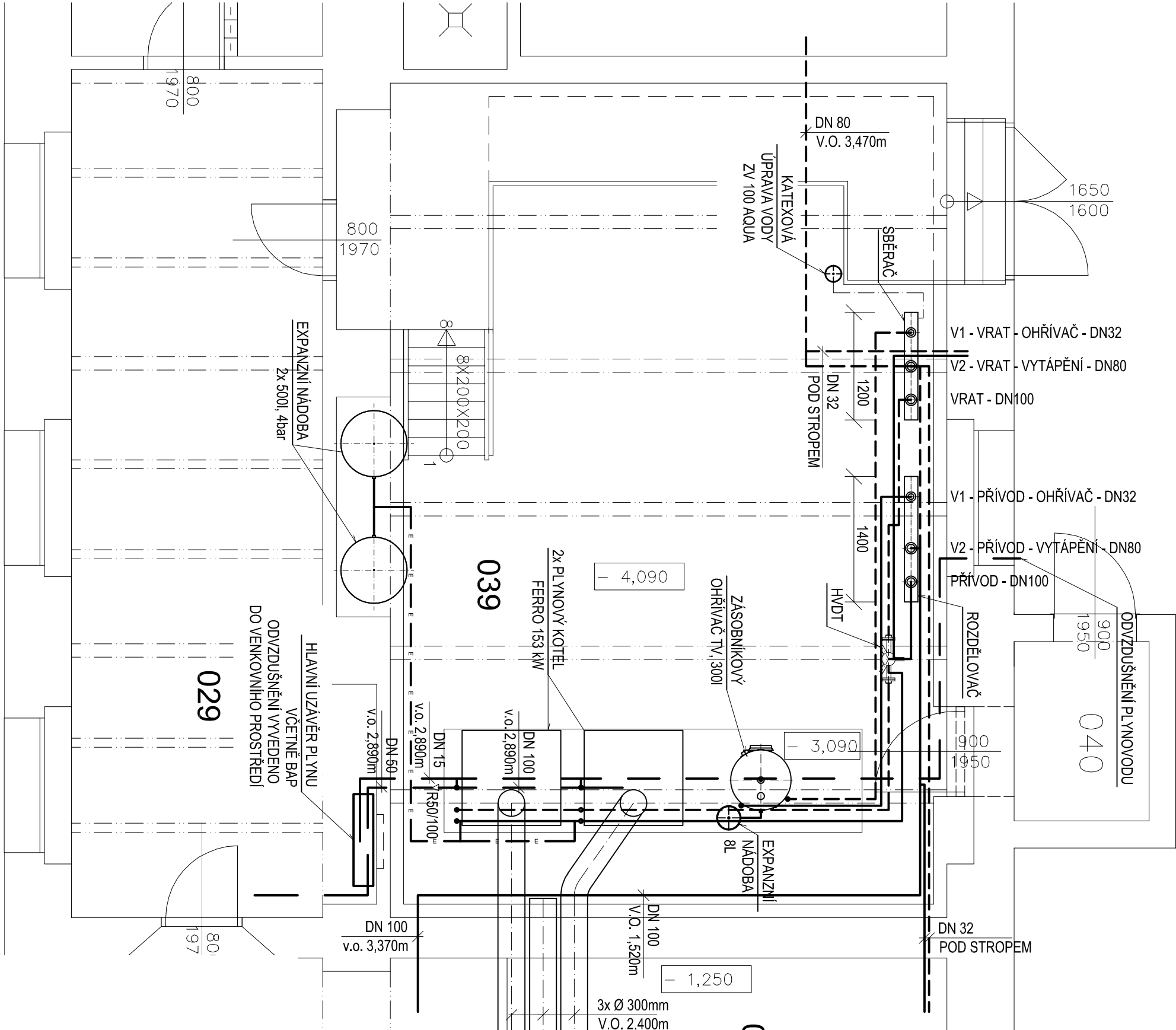


LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ OCELOVÉ - PŘIVOD
- POTRUBÍ OCELOVÉ - VRAT
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- POTRUBÍ NTL PLYNU
- DOPLŇOVÁNÍ VODY DO SYSTÉMU



1,250

027

3x Ø 300mm  
V.O. 2,400m  
ODKOUŘENÍ OD PLYNOVÝCH  
STACIONÁRNÍCH KOTLŮ  
Ø 300mm, IZOLOVÁNO

039

2x PLYNOVÝ KOTEL  
FERRO 153 kW

DN 100  
v.o. 3,370m

029

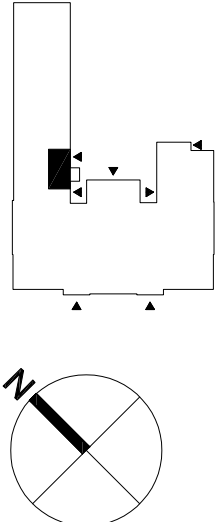
HLAVNÍ UZAVĚR PLYNU  
VČETNĚ BAP  
ODVZDUŠNĚNÍ VYVEDENO  
DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ

EXPANZNÍ NÁDOBA  
2x 500l, 4bar

040

LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ OCELOVÉ - PŘIVOD
- POTRUBÍ OCELOVÉ - VRAT
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- POTRUBÍ NTL PLYNU
- DOPLŇOVÁNÍ VODY DO SYSTÉMU



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<b>BRES</b>	
ING. JIŘÍ REITKNECHT	Bc. ONDŘEJ MATUŠÍ	Bc. ONDŘEJ MATUŠÍ	Bc. JAN HVEZDA		
KRAJ : Moravskoslezský				OKRES : Ostrava - Město	FORMÁT
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, nám. Dr. Beneše 555/6					2 x A4
VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ A SOUVISÉJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ KOTELNY V BUDOVĚ ZŠO A MŠO WALDORFSKÁ, NA MLÝNICI 36, PO				DATUM	07/2018
				ÚČEL	DSP + DPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	B0_407
				ČÍS. ARCH.	
				MĚŘITKO	1:50
				ČÍSLO VÝKRESU	02

PŮDORYS KOTELNY - STÁVAJÍCÍ STAV