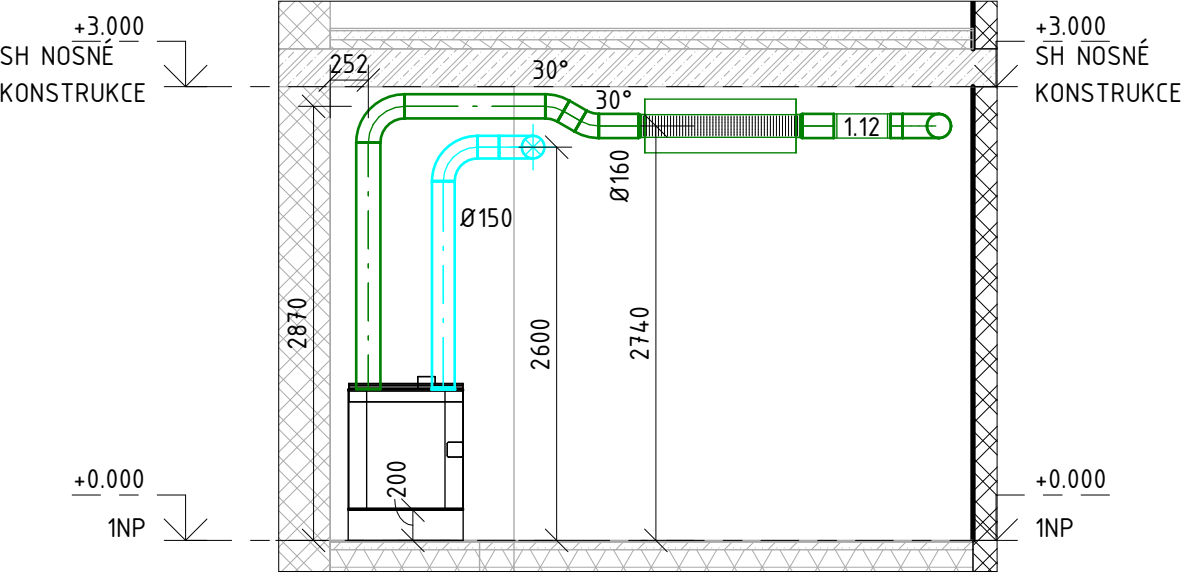
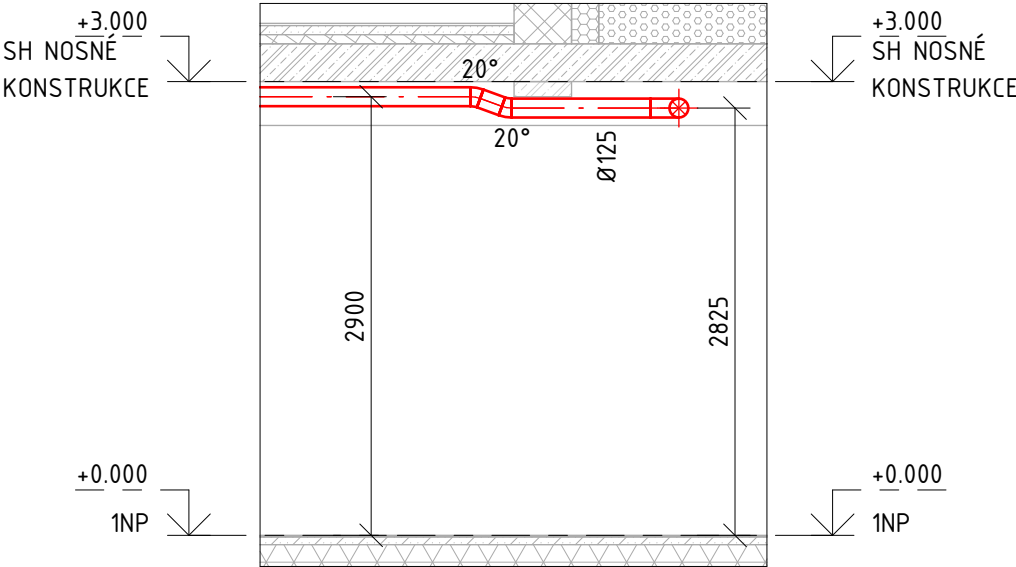


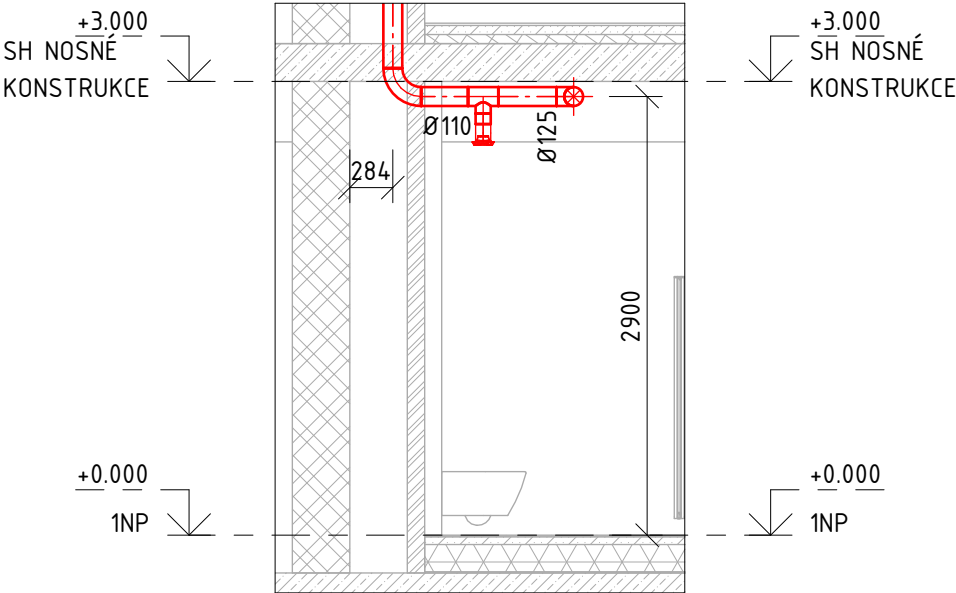
ŘEZ 9-9'



ŘEZ 10-10'



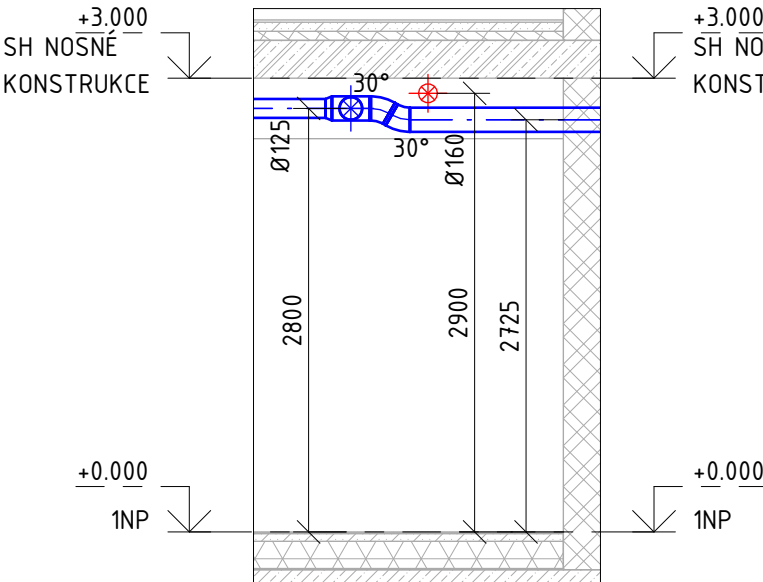
ŘEZ 11-11'



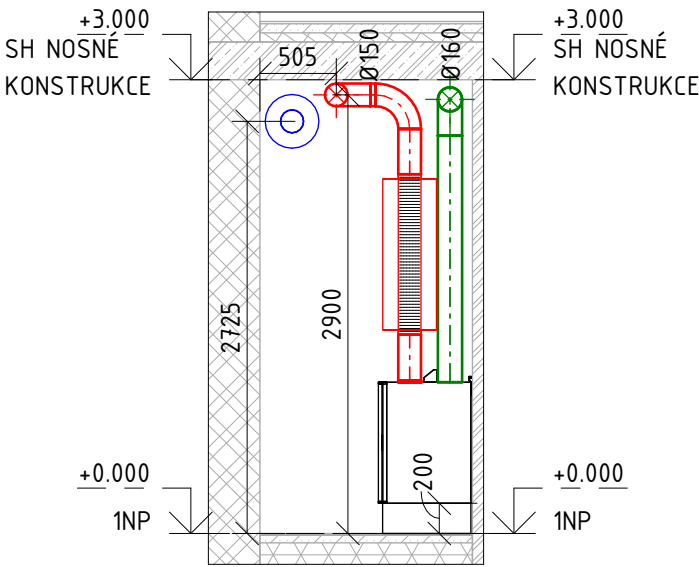
VZDUCHOTECHNIKA - ŘEZY

M 1 : 50

ŘEZ 12-12'



ŘEZ 13-13'



LEGENDA POTRUBÍ

- KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ - SÁNÍ
- KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ - ODVOD
- KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ - VÝFUK

POZNÁMKY

- KÓTOVÁNO V mm
- 1.12 - EL. OHŘÍVAČ

0,000 = 331,660 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div><div>T</div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ</div></div>	
VYPRACOVAL	MAREK DAVID			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. PAVEL UHER, Ph.D.			
STAVEBNÍK	JINDŘICH POKORNÝ			
MÍSTO STAVBY	ŠTÍTNÁ NAD VLÁŘÍ-POPOV			
NÁZEV STAVBY	Systémy TZB rodinného domu			
			FORMÁT	840x297
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 - RODINNÝ DŮM		DATUM	2024/2025
ČÁST	B.2 VZDUCHOTECHNIKA		STUPEŇ PD	BP
OBSAH	VZDUCHOTECHNIKA - ŘEZY		MĚŘÍTKO 1 : 50	Č. VÝKRESU B.2.6