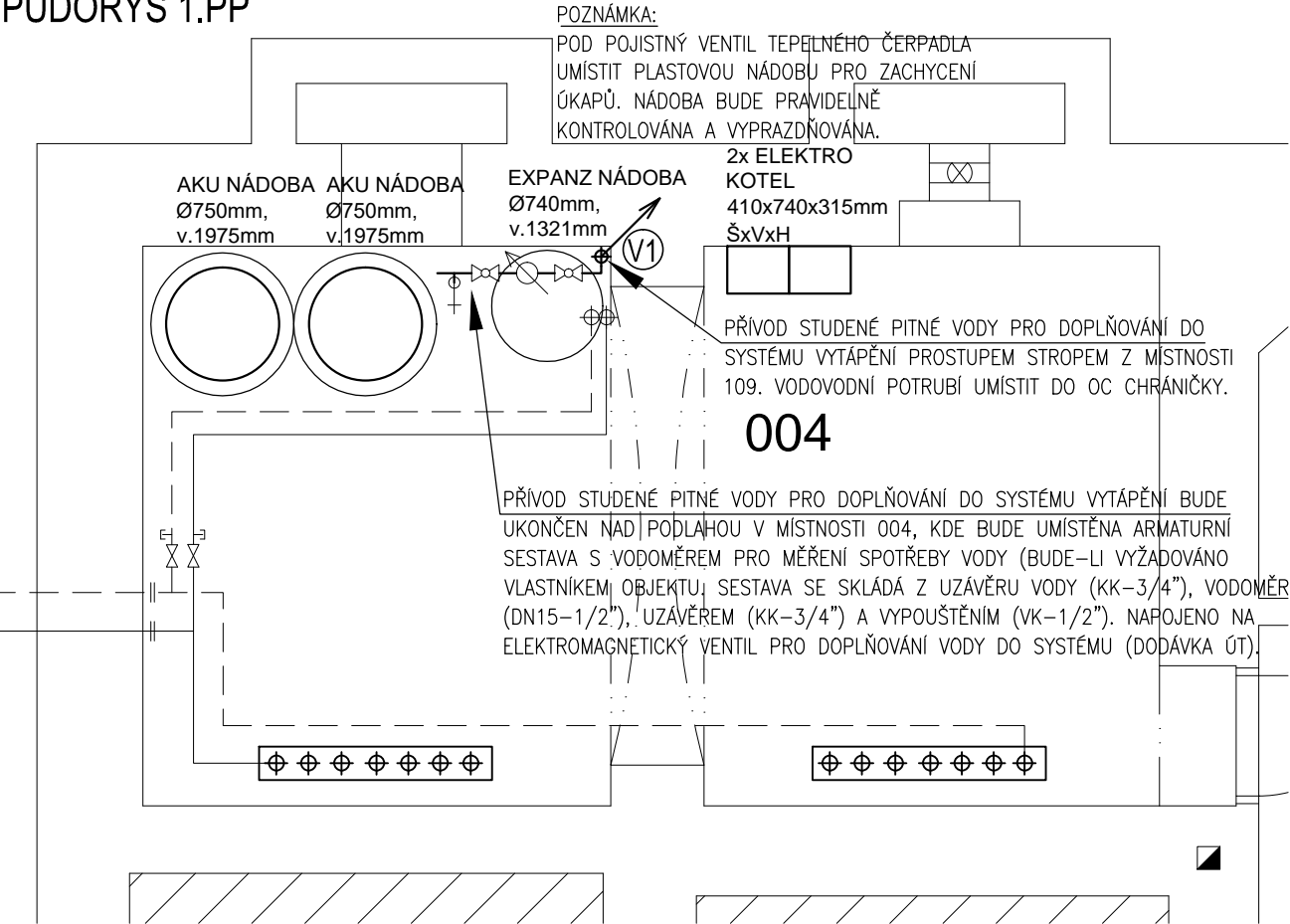
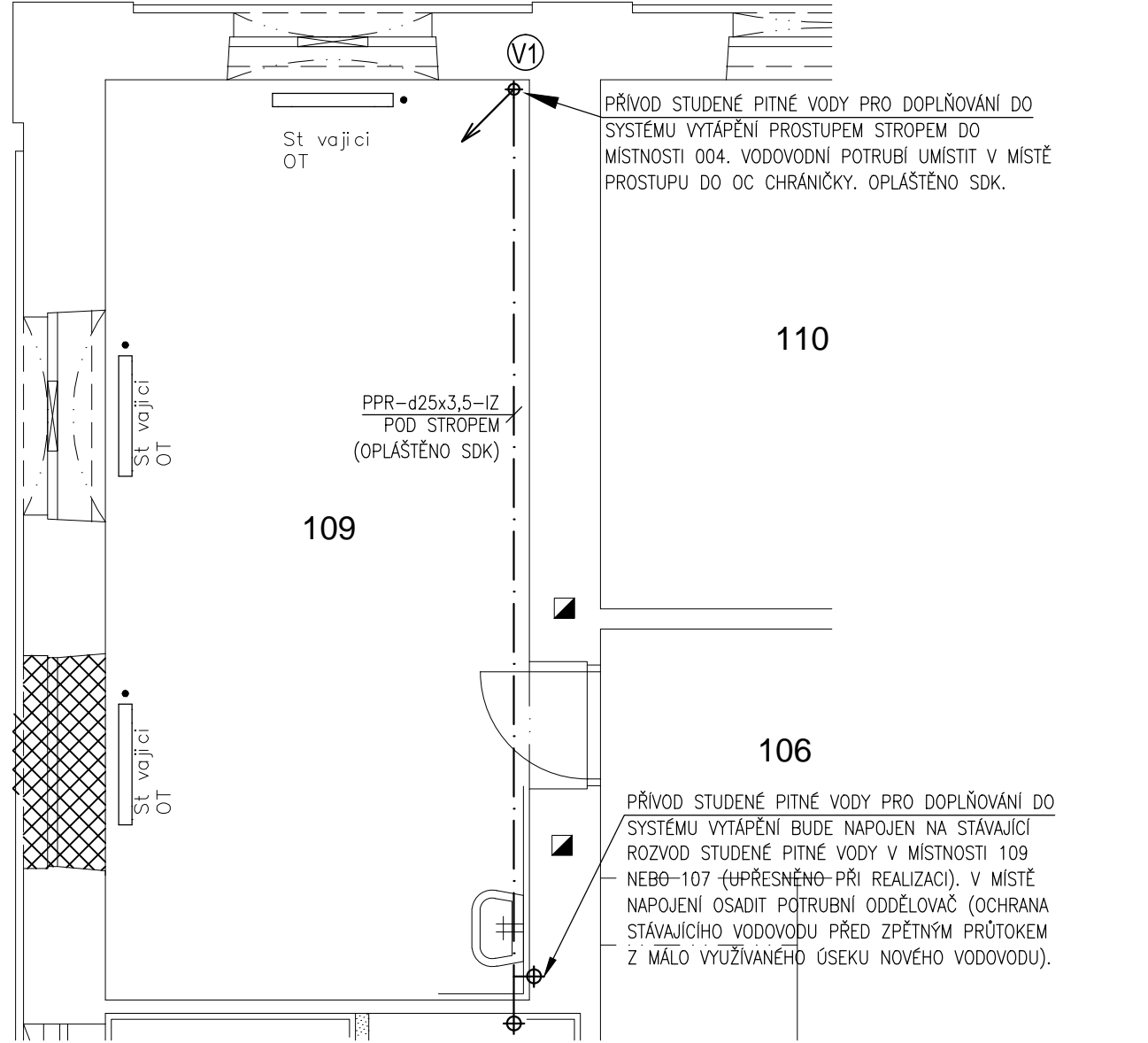


PŮDORYS 1.PP



PŮDORYS 1.NP



LEGENDA:

- ROZVODY STUDENÉ PITNÉ VODY (SPV)
- OZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH STOUPACÍCH VEDENÍ SPV, TV, TV-C

LEGENDA ZNAČENÍ POTRUBÍ:

- PPR STANDARDNÍ JEDNOVRSTVÉ TLAKOVÉ POTRUBÍ Z POLYPROPYLENU PRO ROZVODY VODY (S 3,2/PN16/SDR 7,4)
- IZ TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE Z PĚNOVÉHO POLYETYLENU (Z PE PĚNY), LAMINOVANÁ OCHRANNOU PE TKANINOU.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

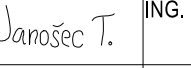
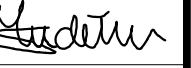
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

IDS: kjee9md

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PAVEL ŠUDŘICH 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
ING. PAVEL ŠUDŘICH 		ING. TOMÁŠ JANOŠEC 	ING. PAVEL ŠUDŘICH 
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN
Přemístění technologie z provozní budovy v ŽST Český Těšín SO 19-15-02.5 ŽST. Český Těšín, stavební úpravy VB - ZTI		ZAK. ČÍSLO MCO	23-023-234-DP
		ÚČEL	DSP + PDPS
		DATUM	08/2023
		FORMÁT	2 A4
		MĚŘITKO	1:50
Půdorysy		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.2.1	02