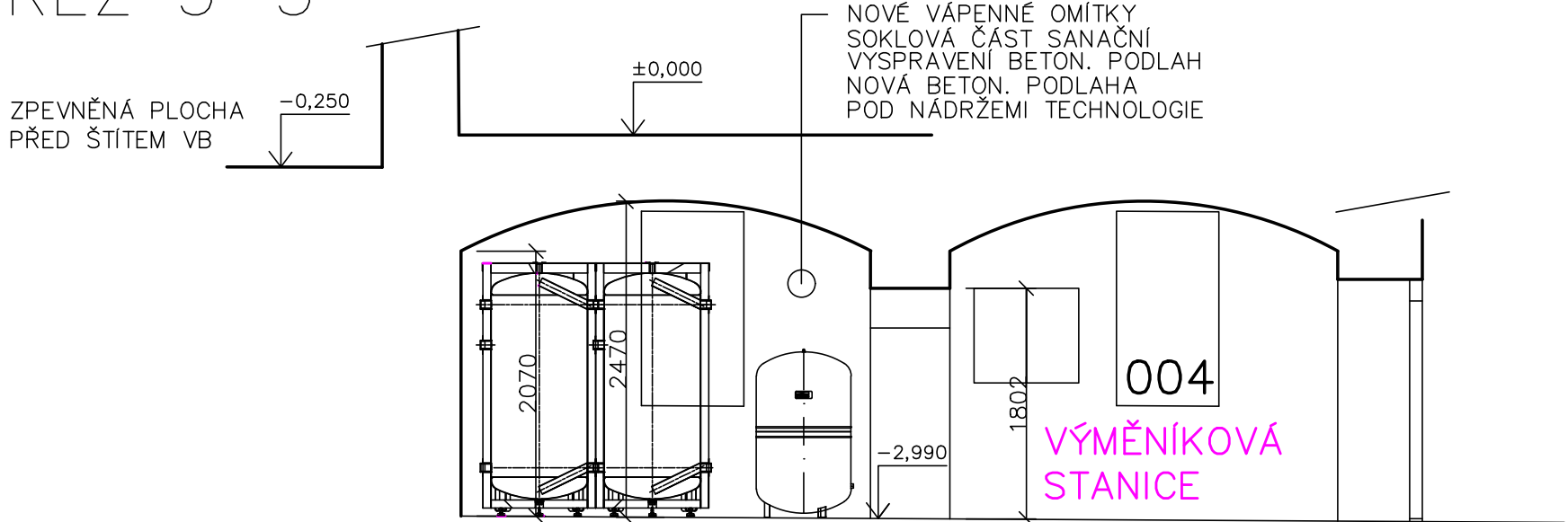


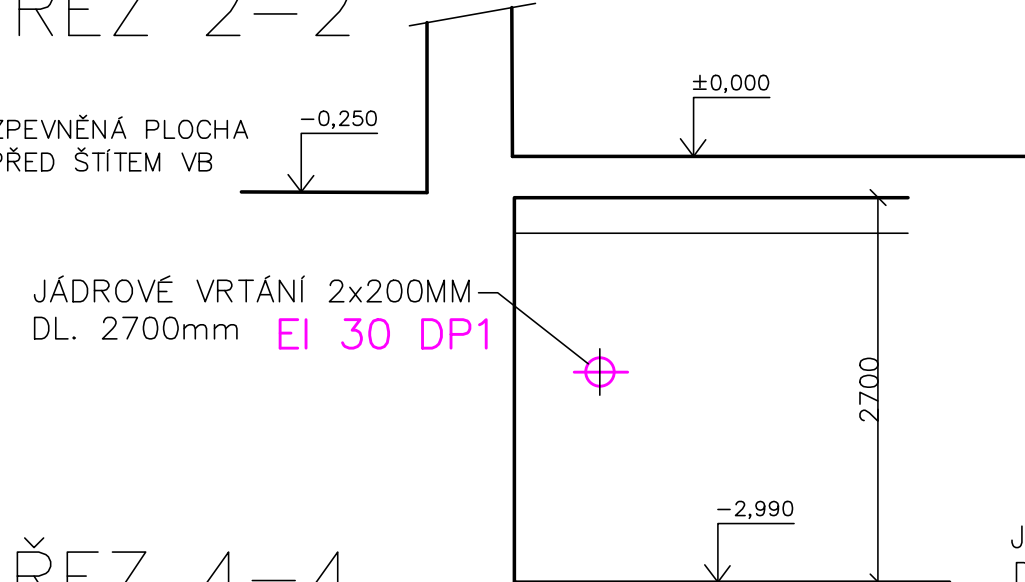
ŘEZ 3-3



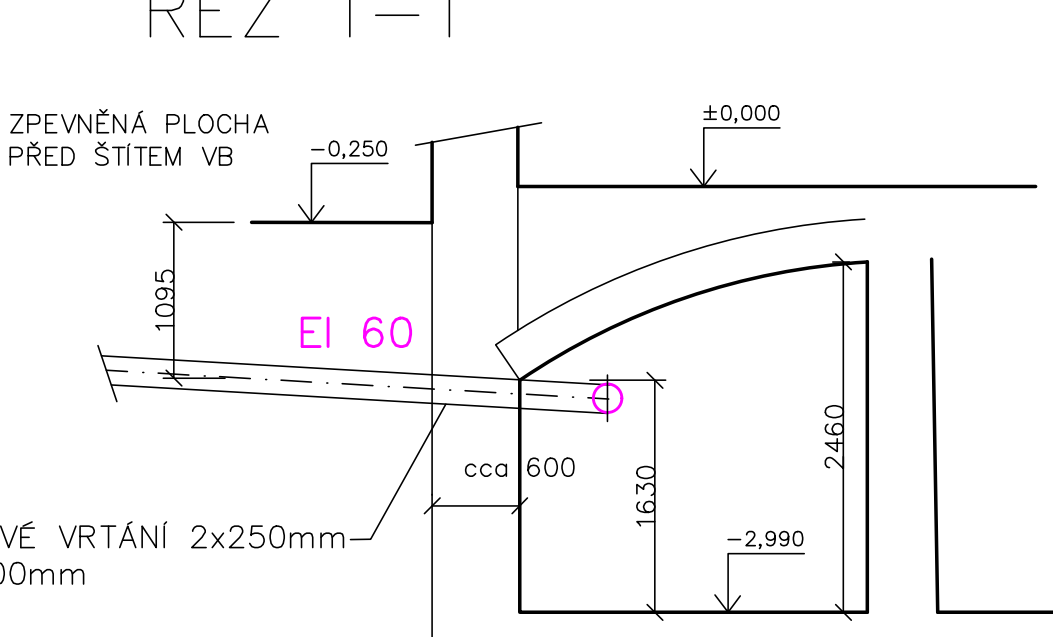
LEGENDA MATERIÁLU

STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ/KAMENNÉ KONSTRUKCE

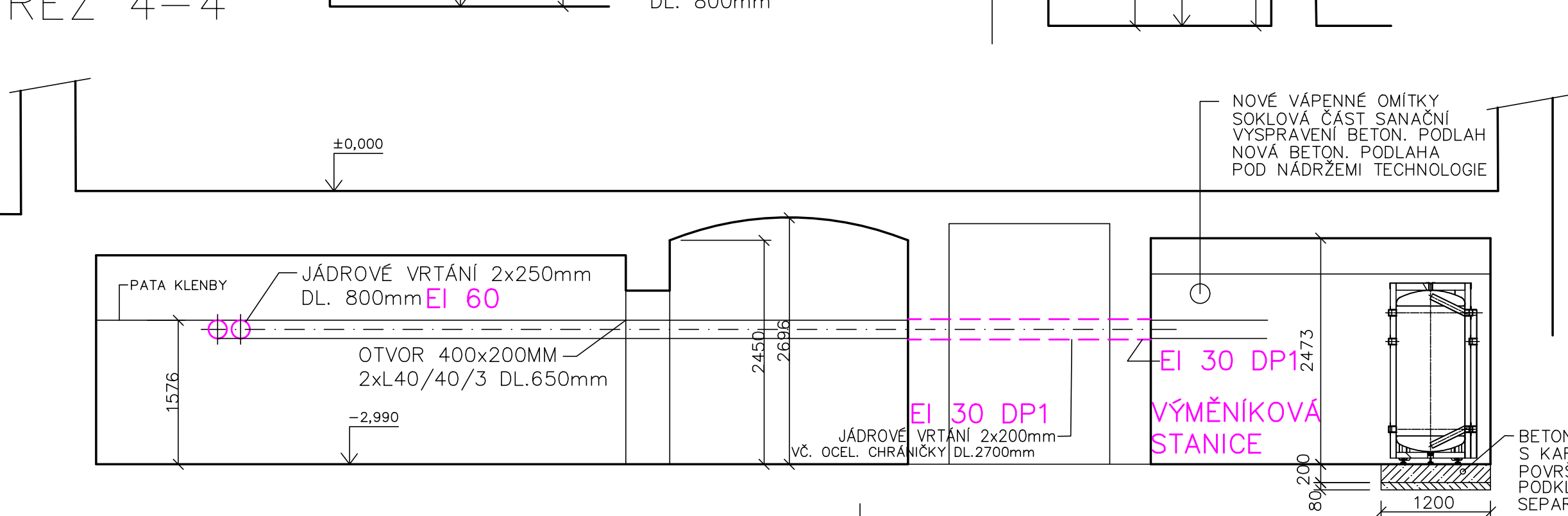
ŘEZ 2-2



ŘEZ 1-1



ŘEZ 4-4







POPIS ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM PRO 1.PP

- ZÁKLADNĚ VYSRAVENA MÍSTN. Č. 004 VÝMĚNÍKOVÁ STANICE- NOVÉ OMÍTKY PRO HISTORICKÉ BUDOVY NA VÁPĚNNÉ BÁZI BEZ CEMENTU (UCELENÝ SYSTÉM), SOKLOVÁ ČÁST SANAČNÍ SYSTÉM v. 1,0 m
- VYSRAVENÉ BETON. PODLAHY VČ. NOVÉ ČÁSTI POD NOVÉ TECHNOLOG. NÁDOBY
- DO VÝMĚNÍKOVÉ STANICE JE SMĚROVÁNO POTRUBÍ VENKOVNÍCH TEPELNÝCH ČERPADEL SKRZE PROSTUPY JÁDROVÝMI VRTY, JINAK BEZ STAVEB. ÚPRAV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
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		 <b>Správa železnic, státní organizace</b> 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	KONTROLOVAL
ING. PAVEL ŠUDŘICH 		ING. PAVEL ŠUDŘICH 	ING. MARTIN DANĚK 
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN
<p>Přemístění technologie z provozní budovy v ŽST Český Těšín</p> <p>SO 19-15-02.1 ŽST. Český Těšín, stavební úpravy VB</p>		ZAK. ČÍSLO MCO	23-023-234-DP
		ÚČEL	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
		DATUM	08/2023
		FORMÁT	6 A4
		MĚŘÍTKO	1:50
Dílčí řezy 1.PP		ČÁST D.2.2.1	POŘ.Č. 06