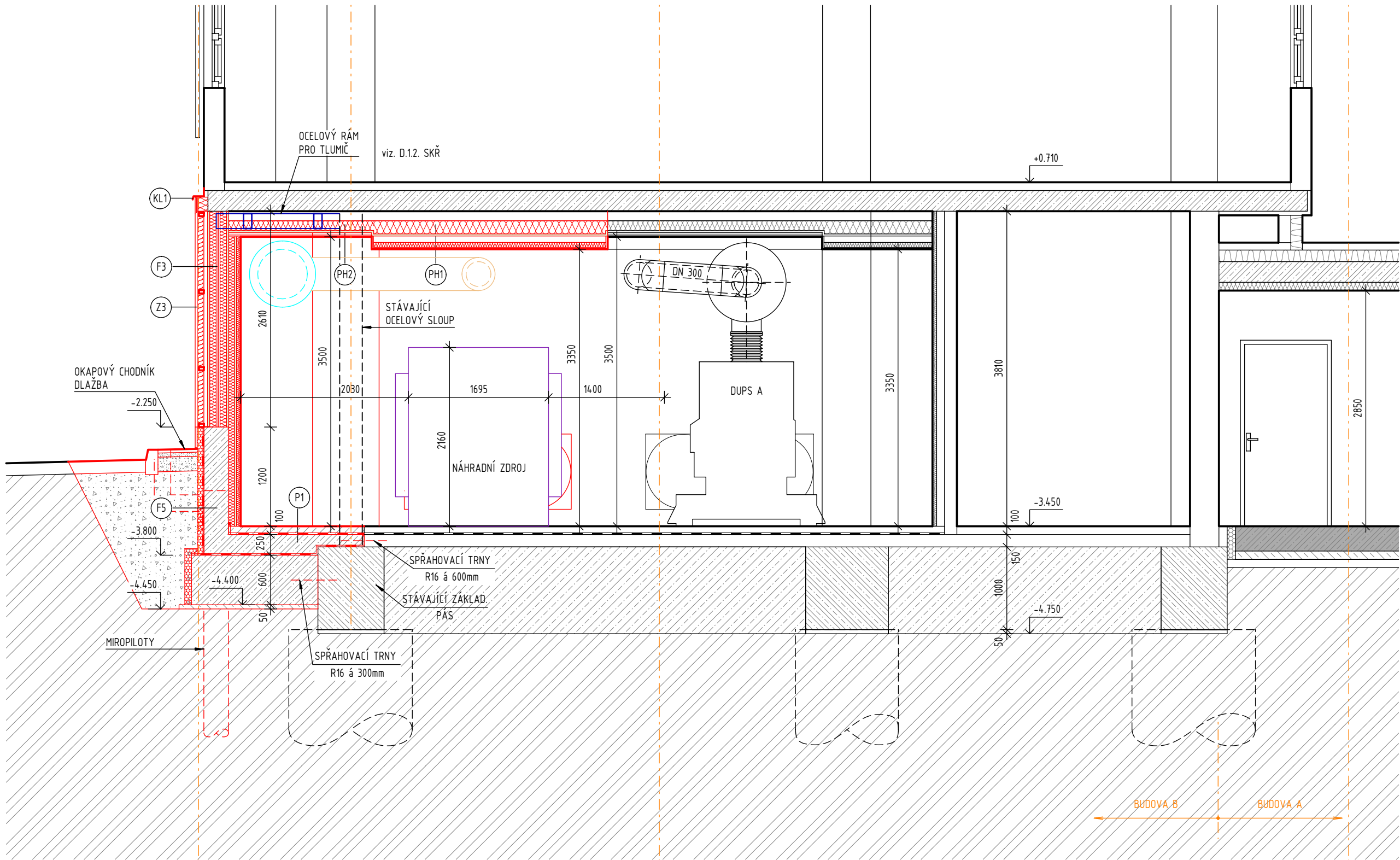


ŘEZ A-A - NOVÝ STAV



LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- BETONOVÁ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 300mm (Rw=48dB)
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 300mm (Rw=48dB)
- AKUSTICKÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ TL. 300mm [Rw 57 (-2)
- SDK PŘÍČKY - JEDNODUCHÁ KCE, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ
- SDK DESKA
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- TEPELNÁ IZOLACE - PERIMETR
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- ŠTĚRKOPÍSEK 0-4
- HUTNĚNÝ PODSYP ZE ŠTĚRKODRTĚ 0-32
- ZEMINA PŮVODNÍ

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

±0,000 = 231,750 m n. m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Masarykova univerzita

Masarykova univerzita

Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

tel.: +420 549 491 011

e-mail: info@muni.cz

MUNI

PROJEKTANT:			<div>TECHNICO</div> <div>architects & engineers</div> <div>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz</div>
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK		
VYPRACOVAL:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ		
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ		

ČÁST DOKUMENTACE:
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity	FORMÁT	3×A4
	DATUM	06/2021
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-DPS
PS 04 - DIESELAGREGÁT NA CESTĚ B - OBJEKT SO 7030 BUDOVA B	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5		
ŘEZ A-A - NOVÝ STAV	1 : 50	D.1.1.b.2.05.