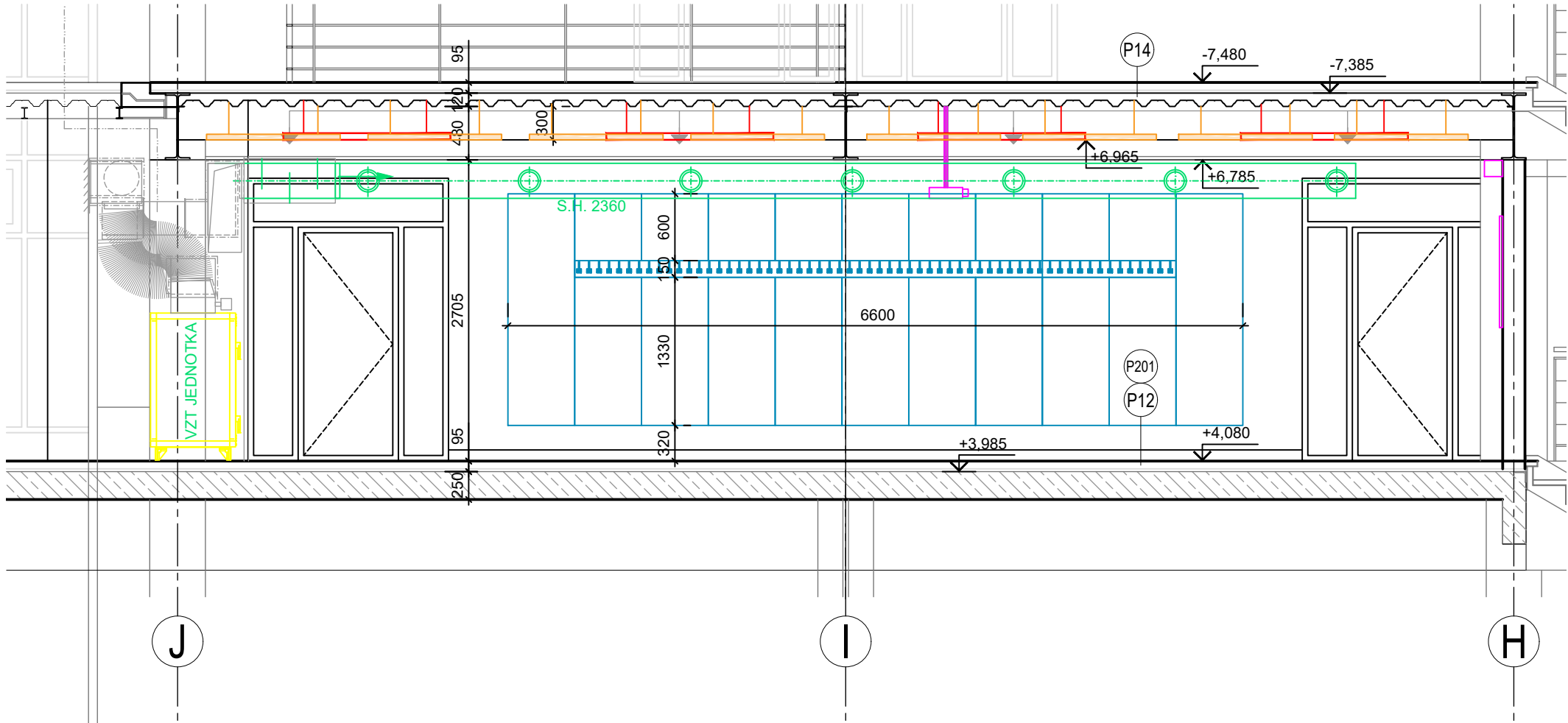
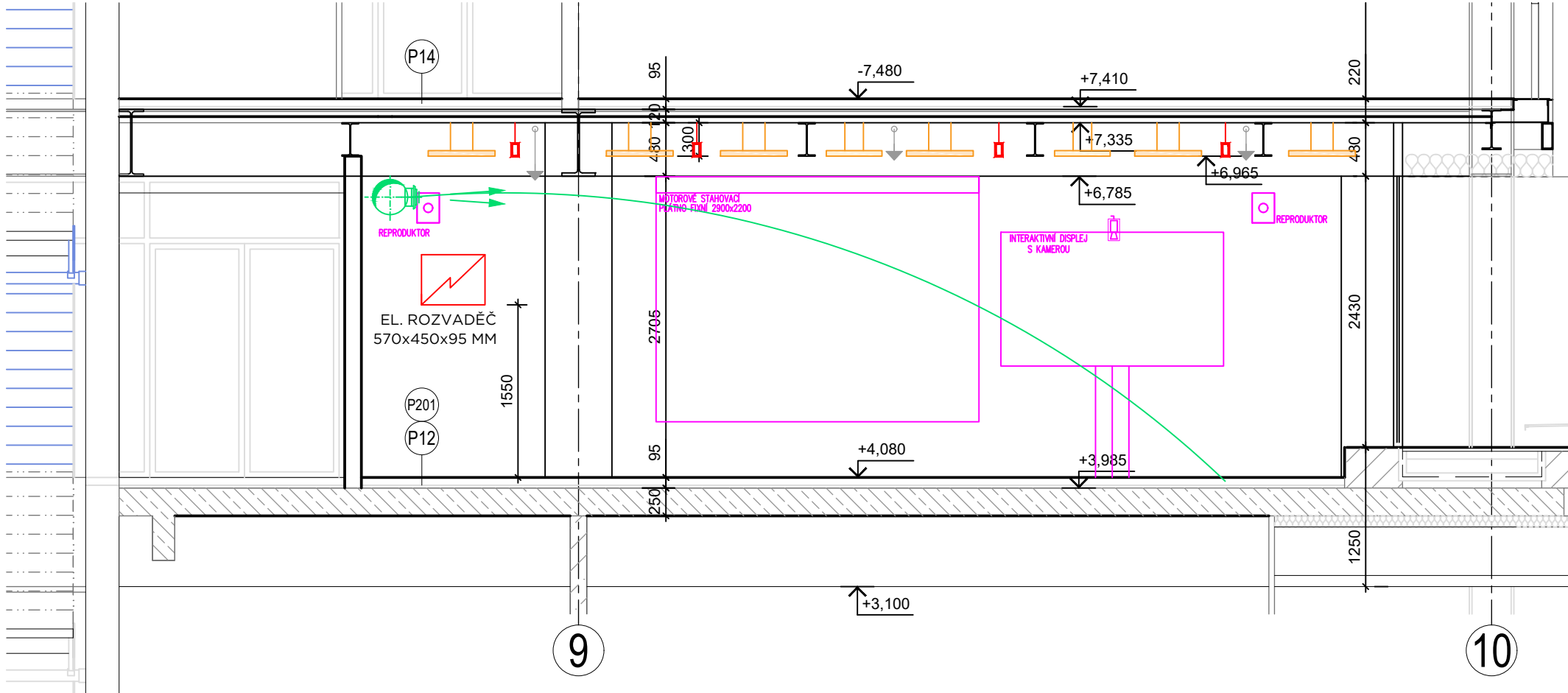


# ŘEZ PODÉLNÝ E1 - E1' - nový stav



# ŘEZ PŘÍČNÝ C1 - C1' - nový stav



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ - STÁV. STAV

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA/M2	PODLAHA	ÚPRAVA STROPU
2.30	UČEBNA Q16 - P 80 + 5	105,80	LINOLEUM	-

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÝ SKELET
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY

## LEGENDA ZNAČEK - NOVÝ STAV

NOVÁ SPUŠTĚNÁ ZAVĚŠENÁ SVĚTLA  
VIZ ČÁST ELEKTROINSTALACE - KNIHA SVÍTIDEL

AKUSTICKÁ ÚPRAVA UČEBNY  
PODHLÉD AKUSTICKÉ LAMELY VIZ STANDARDY 07 - AP/201

AV TECHNIKA JE ZAKTESLENA POUZE ORIENTAČNĚ DLE PŘEDANÝCH PODKLADŮ OD INVESTORA -  
PROJEKT AVT A JEJÍ DODÁVKA NENÍ PŘEDMĚTEM TÉTO PROJEKT. DOKUMENTACE.

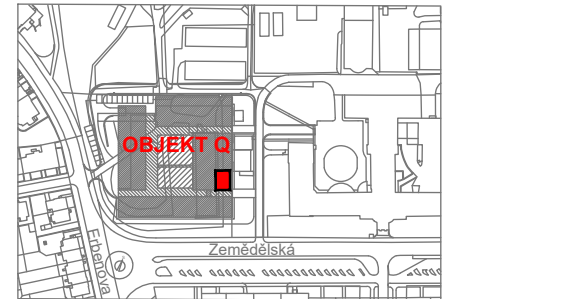
MEN  
MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ - OBJEKT Q  
ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 61300 BRNO

Investor	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
Generální dodavatel	-
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing arch. Jiří BABÁNEK
Spolupráce	-
Přímý zpracovatel	AiD team a.s.

AiD  
TEAM

Revize	
00	2023 - 07 - 04
01	2024 - 11 - 29 ÚPR. PODHLÉDU DLE ZADAVATELE ONDRÁČEK
02	
03	

Vypracoval	Ing. Patrik MÜLLER Ing. arch. Petr ONDRÁČEK
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK



±0,000 = 239,600 m n.m. BPV

Číslo zakázky	3525 - 30
---------------	-----------

Stavba	MEN
--------	-----

Stupeň	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
--------	----------------------------------

Název PS - SO	D 103 - REKONSTRUKCE UČEBNY Q16
---------------	---------------------------------

Část	01 - STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ
------	--------------------------------------

Název výkresu	ŘEZ C1-C1', ŘEZ E1-E1' NOVÝ STAV
---------------	-------------------------------------

Datum	2024 - 11 - 29
-------	----------------

Formát	3 × A4
--------	--------

Měřítko	1:50
---------	------

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
MEN	DPS	D 103	01	007	01