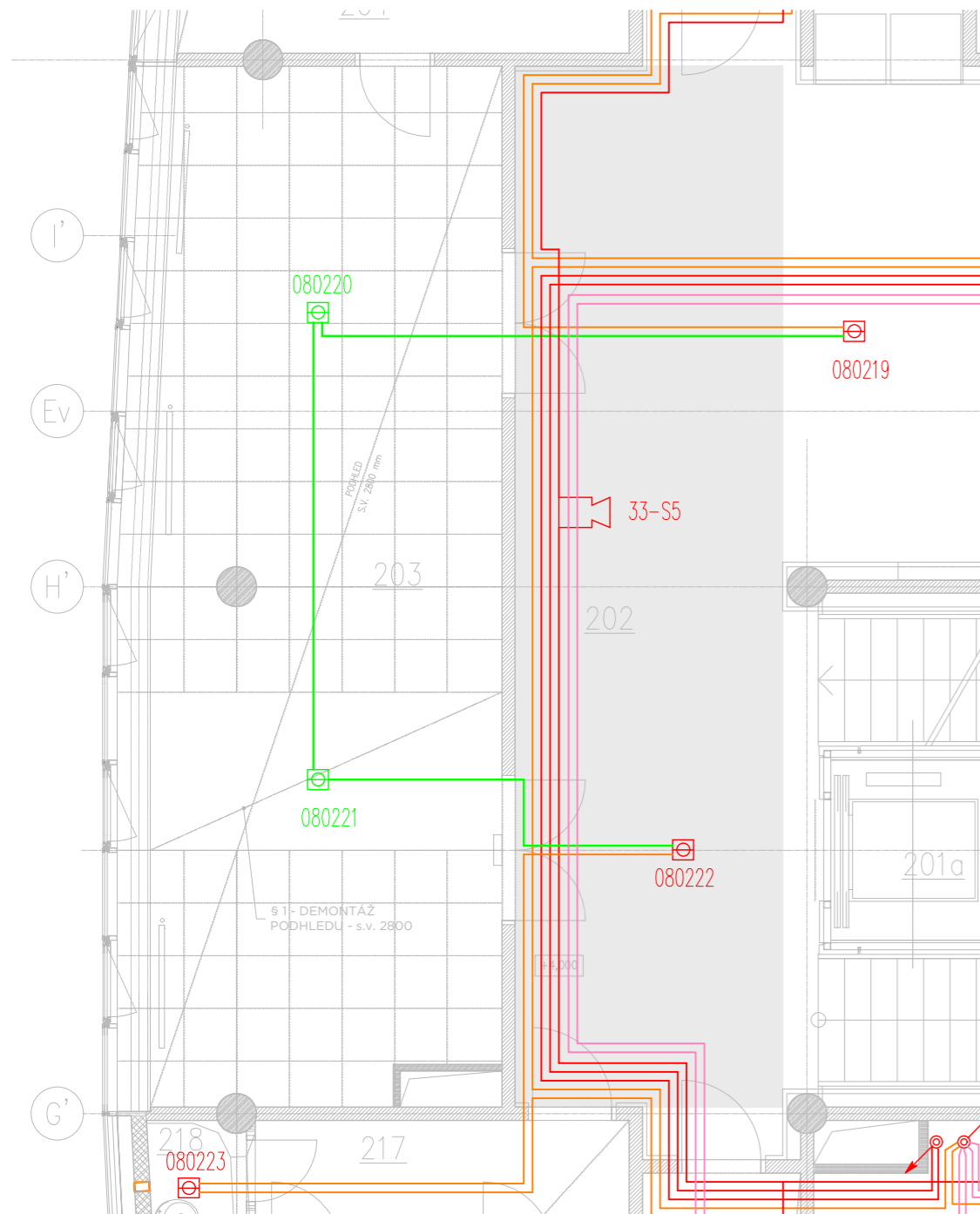
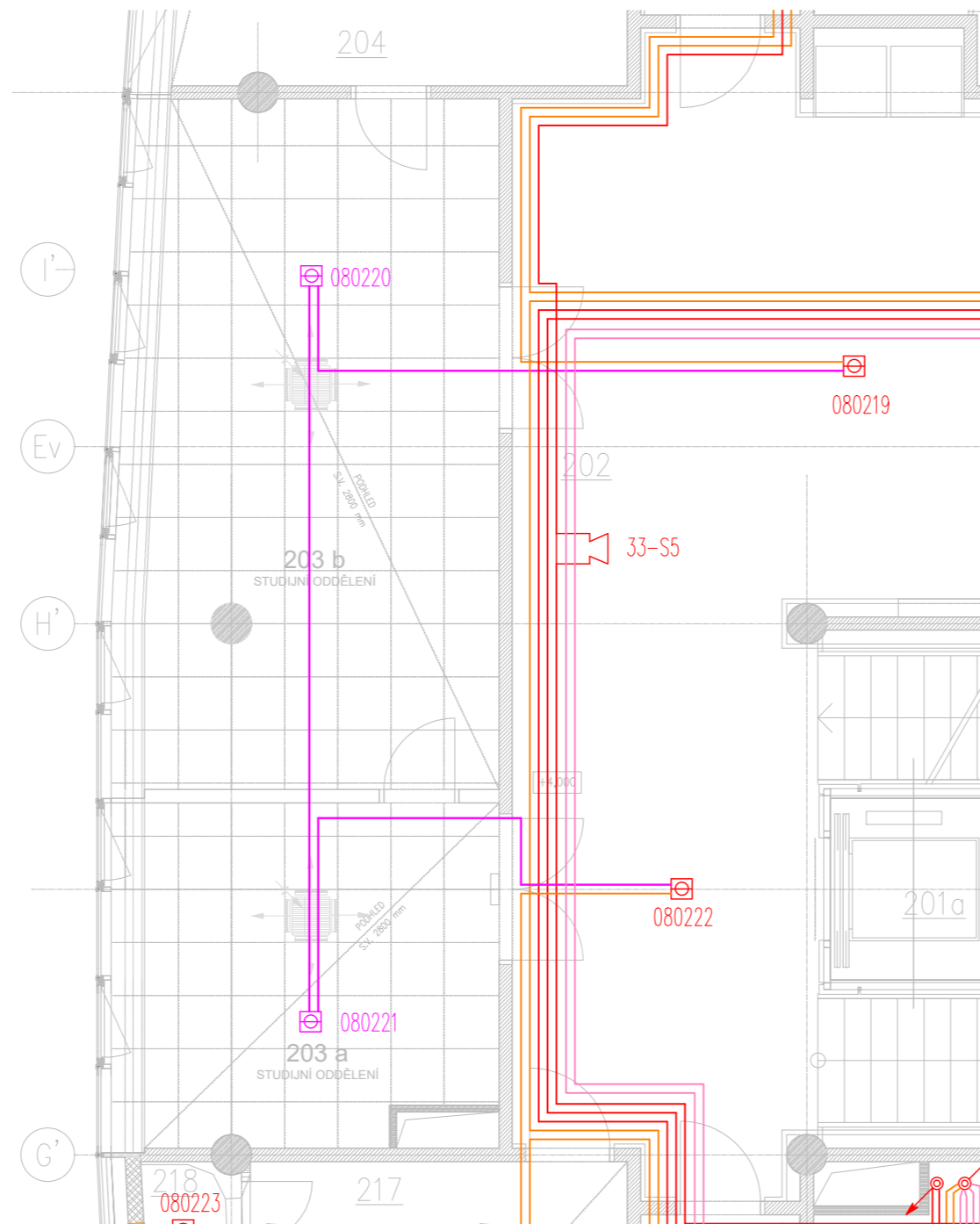


M 1:75



LEGENDA MÍSTNOSTÍ								
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA		POVRCH. ÚPRAVA STĚN	POZNÁMKA	PODHLÉD	
			KÓD	NÁZEV			KÓD	POPIS
202	HALA	65,49	L1	LINOLEUM	KOVOVÝ OBKLAD OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P6	SDK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30, S.V. 2800
203	STUDIJNÍ ODDĚLENÍ	45,90	L1	LINOLEUM	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2800
204	VEDOUCÍ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	17,03	L1	LINOLEUM	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2800
217	CHODBA	6,39	L1	LINOLEUM	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2400
218	ÚKLID	1,53	K2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000 ŠTUKOVÁ OMÍTKA NAD OBKLAD	-	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2400

M 1:75



LEGENDA MÍSTNOSTÍ								
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA		POVRCH. ÚPRAVA STĚN	POZNÁMKA	PODHLÉD	
			KÓD	NÁZEV			KÓD	POPIS
202	HALA	65,49	L1	LINOLEUM	KOVOVÝ OBKLAD OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P6	SDK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30, S.V. 2800
203a	STUDIJNÍ ODDĚLENÍ	14,95	L1	LINOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2800
203b	STUDIJNÍ ODDĚLENÍ	30,30	L1	LINOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2800
204	VEDOUCÍ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	17,03	L1	LINOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2800
217	CHODBA	6,39	L1	LINOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	SOKL LINO V=100 MM	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2400
218	ÚKLID	1,53	K2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000 ŠTUKOVÁ OMITKA NAD OBKLAD	—	P5	SDK RASTROVÝ S.V. 2400

-  VEDLEJŠÍ ÚSTŘEDNA EPS (externí ovládací panel s tiskárnou)
-  ÚSTŘEDNA EPS
-  TEPELNÝ HLÁSIČ
-  LINEÁRNÍ HLÁSIČ – VYSÍLAČ
-  LINEÁRNÍ HLÁSIČ – PŘÍJMAČ
-  OPTICKÝ HLÁSIČ KOUŘE
-  MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ KOUŘE
-  TLAČÍTKO POŽÁRNÍ
-  VSTUPNĚ/VÝSTUPNÍ PRVEK
-  PRŮRAZ STOUPAČÍHO VEDENÍ
-  POMOCNÝ ZDROJ
-  TEPELNÍ HLÁSIČ DO PROSTŘEDÍ Ex
-  PANEL OPPO
-  KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY (KTPO)
-  SÍRÉNA VNITŘNÍ
-  OPTICKÝ HLÁSIČ KOUŘE – DEMONTÁŽ
-  OPTICKÝ HLÁSIČ KOUŘE – MONTÁŽ DO NOVÉ POZICE

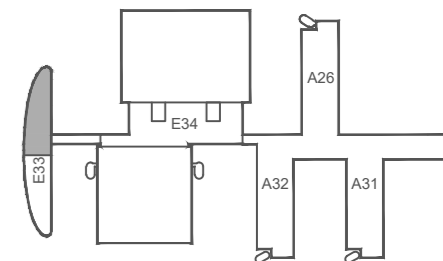
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE

G - DROBNÉ OBJEKTY	
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	Ing. Ondřej TICHÝ

**AI
D
TEAM**

Revize
00 2024 - 03 - 15
01
02
03

Vypracoval	Ing. Ondřej TICHÝ
Ved. projektant	Ing. Ondřej TICHÝ



$\pm 0,000 = 281,700$ BPV

Číslo zakázky	3549 - 25
Stavba	UKB - G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 126 - ÚPRAVA MÍSTNOSTI 203 A 303 V PAVILONU D33
Část	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Název výkresu	PŮDORYS 2.NP - EPS
Datum	2024 - 03 - 15
Formát	3 × A4
Měřítko	1:75

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	D 126	12	002	00

