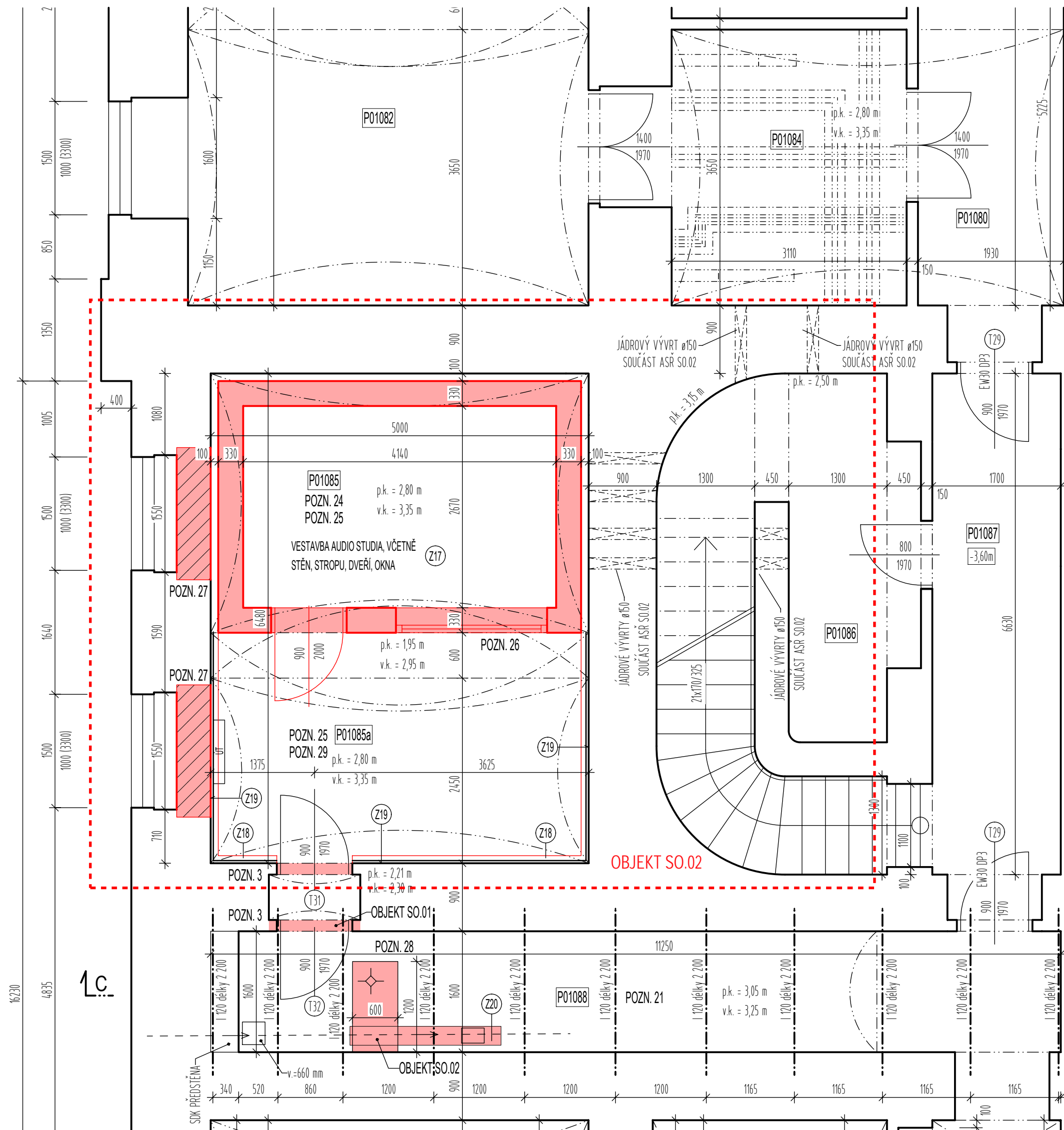


55380



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA/m²	PODLAHA	SKLADBA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
PO1085	AUDIO STUDIO	12,90	xxx	P7	skládané systémové	skládaný systémový	objekt SO.02
PO1085a	ZÁZNAM, PŘEPIS A STŘIH ZÁZNAMU	15,26	zátěžový koberec	P7a	akustické obklady Z19	minerální podhled	akustické řešení prost. objekt SO.02
PO1086	SKLAD	18,86	keramická dlažba	stáv.	stávající VCO	stáv. VCO tenkovrstvá	stáv. keram. sokl
PO1088	CHODBA	18,94	keramická dlažba	stáv.	stávající VCO	minerální podhled	stáv. keram. sokl

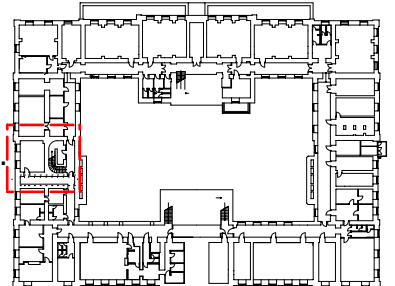
POZNÁMKY:

- POZN. 3 - OSAZENÍ NOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
POZN. 21 - V PŘÍPADĚ NEDOSTATEČNÉ VÝŠKY NÁSPYU NAD STÁVAJÍCÍ KLENBOU PRO VYBUDOVÁNÍ RAMPY BUDE V PROSTORU CHODBY VYTVOŘENA NOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE VIZ ČÁST STATIKA. NÁSLEDNĚ BY BYLA PROVEDENA SDK PODHLEDOVÁ KONSTRUKCE A OSAZENO NOVÉ OSVĚTLENÍ.
POZN. 24 - VESTAVBA STUDIA JE KOMPLETIZOVANOU DODÁVKOU JEDNOHO VÝROBCE VČETNĚ STĚN, STROPU, DVEŘÍ, OKNA, KOTVENÍ A PODOBNĚ. TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ POPIS VÝROBKU Z17
POZN. 25 - BUDE PROVEDENA NOVÁ SKLADBA PODLAHY P7 (RESPEKTIVE P7a)
POZN. 26 - DILATAČNÍ (AKUSTICKÉ) ODDĚLENÍ PODLAHY MEZI MÍSTNOSTMI PO1085 A PO1085a VIZ DETAIL
POZN. 27 - ZAZDĚNÍ OTVORU DO UPRAVENÉHO PARAPETU. PROVEDENO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH NA MC10. PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE Z VNĚJŠÍ STRANY UMÍSTĚNA CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA OPATŘENA BYLÍM NÁTĚREM. DESKA BUDE UMÍSTĚNA NA STRANĚ STÁVAJÍCÍHO OKNA.
POZN. 28 - PO NAPOJENÍ NOVÉHO "ŽLABU" POD VODOVONÍ PŘÍPOJKOU NA KANALIZACI BUDE PODLAHA DOPLNĚNA O PODKLADNÍ BETON, ASFALTOVOU HYDROIZOLACI S NAPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍ, BETONOVOU MAZANINOU A KERAMICKOU DLAŽBOU. DLAŽBA BUDE STEJNÉHO VZHLEDU A ROZMĚRU JAKO STÁVAJÍCÍ A BUDE NAVAŽOVAT NA STÁVAJÍCÍ SPÁROŘEZ DLAŽBY.
POZN. 29 - V MÍSTNOSTI BUDE PROVEDEN ZAVĚŠENÝ AKUSTICKÝ PODHLED Z MINERÁLNÍCH DESEK


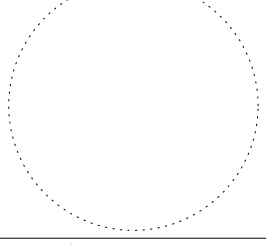

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÁ ZDĚNÁ KONSTRUKCE, ZAZDÍVKY A DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, ZDĚNÁ NA MC10
NOVÉ KONSTRUKCE

část II.



POPIS REVIZE:	REVIZE / DATUM:	VYPRACOVAL:
---------------	-----------------	-------------

INVESTOR:  MASARYKOVA UNIVERZITA Žerotínovo nám.9, 601 77 Brno tel. +420 549 491 011 fax. +420 549 491 070 e-mail info@muni.cz www.muni.cz	AUTORIZACE: 	ČÍSLO PARÉ:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  TIPRO projekt s.r.o. Kytnerova 16/21, 621 00 Brno tel. +420 542 210 272 fax. +420 541 246 350 e-mail: info@tiproprojekt.cz www.tiproprojekt.cz	VEDOUČÍ PROJEKTU: HIP: ZODPOV.PROJEKTANT: ARCHITEKT:	ING.V.TITL ING.ARCH.M.ONDRÁČEK ING.V.TITL ING.ARCH.M.ONDRÁČEK
SUBDODAVATEL:	VYPRACOVAL: DATUM: ČÍSLO ZAKÁZKY: STUPEŇ:	ING. R.BENEŠ 10/2013 2011-09-05 DPS

NÁZEV AKCE:	FAKULTY A ÚČEL ZAŘÍZENÍ MASARYKOVOY UNIVERZITY ZPŘÍSTUPNĚNÍ OBJEKTŮ STUDENTŮM SE SP.NÁROKY	
OBJEKT:	REKTORÁT MU, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 2, BRNO	
ČÁST:	D.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV - ČÁST II.	
ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:	MĚŘÍTKO:
D.1.08	01	1:50