

5.NP LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
5008 (416)	Ph.D. PRACOVNA	52,30	P1	PVC	SÁDROVÁ OMÍTKA	201/Z	SDK AKUSTICKÝ PODHLED S.V.3000 MM

LEGENDA HMOT

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁŘNIC TL.115 MM

HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKY

- POZN. 1 – OBKLAD NÁPOJENÍ PŘÍČKY NA OKENNÍ PROFIL SDK AKUSTICKOU DESKOU TL. 12,5MM (MODRÁ SDK)
- POZN. 2 – STĚNA BUDE PO CELÉ PLOŠE OPAŘENÁ ARMOVACÍ TKANINOU, ZATÍŽENA STĚRKOU A SÁDROVOU OMÍTKOU
- POZN. 3 – POŽÁRNÍ SDK OPLÁŠTĚNÍ ROZVODŮ, SDK DESKA S POŽÁRNÍ ODLIŠNOSTÍ 30 MINUT, KOTVENÁ KE KOVOVÉ KONSTRUKCI ZE SYSTÉMOVÝCH CD PROFILŮ VEL. 300/300MM
- NOVÉ PODLAHOVÉ KABELOVÉ ŽLABY A KRABICE, VČETNĚ DRÁŽEK DO PODLAHY, JSOU DODÁVKOU PROFESE SILNOPROUD
  - VEŠKERÉ STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
  - OMÍTKY A SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY BUDOU OPAŘENY OTĚRUVZDORNÝMI NÁTĚRY,
  - BUDOU PROVEDENY NOVÉ SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELEM OBVODU OKEN
  - U NÁPOJENÍ PARAPETŮ BUDOU PROVEDENY NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRYVACÍ LIŠTY
  - KLADENÍ PODHLEDU VIZ. VÝKRESY Č. 110, 111, 112

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:

P

Δ

K

PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELAR SPOL.S R.O.

Ing. arch. V. STEINHÄUSEROVÁ

ČOKETHO 82/13

602 00 BRNO

INFO@ARCHPAK.CZ

WWW.ARCH.CZ

1 +420 78 508 313

1 +420 78 288 015

Hl. inženýr projektu

Ing.Hana Svobodová

P

Δ

K

Projektant profese

Architekt

Ing.arch.K.Steinhauserová

P

Δ

K

Stavba

Vypracoval

Ing.Jan Mlynář

P

Δ

K

Stavba

Investor

MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno

Stavba

Ph.D. pracovny

Část

D.1.1

Architektonicko - stavební řešení

Název výkresu

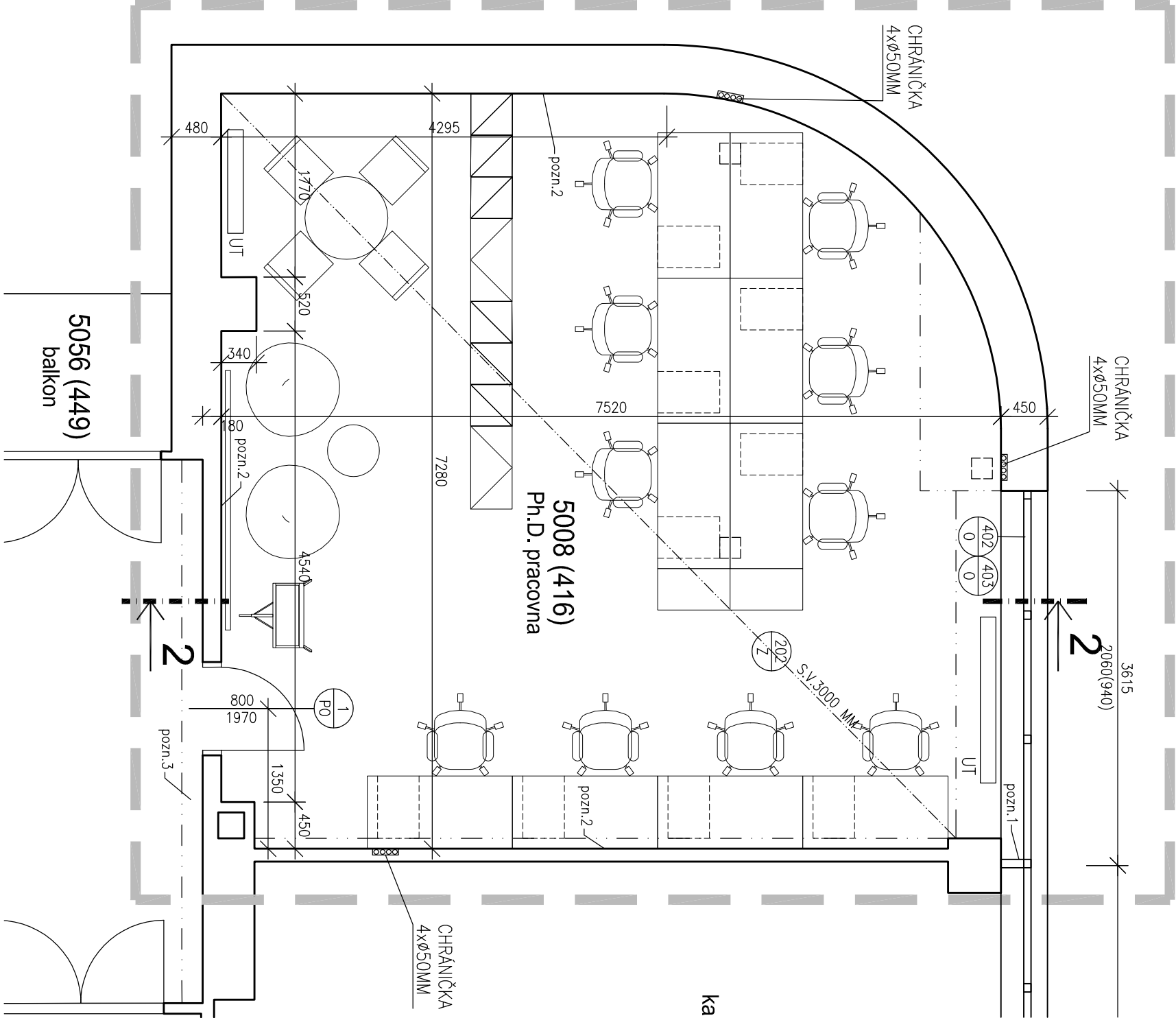
Půdorys 5.NP (výřez) - nový stav

Č. výkresu

105

Revize

00



ka