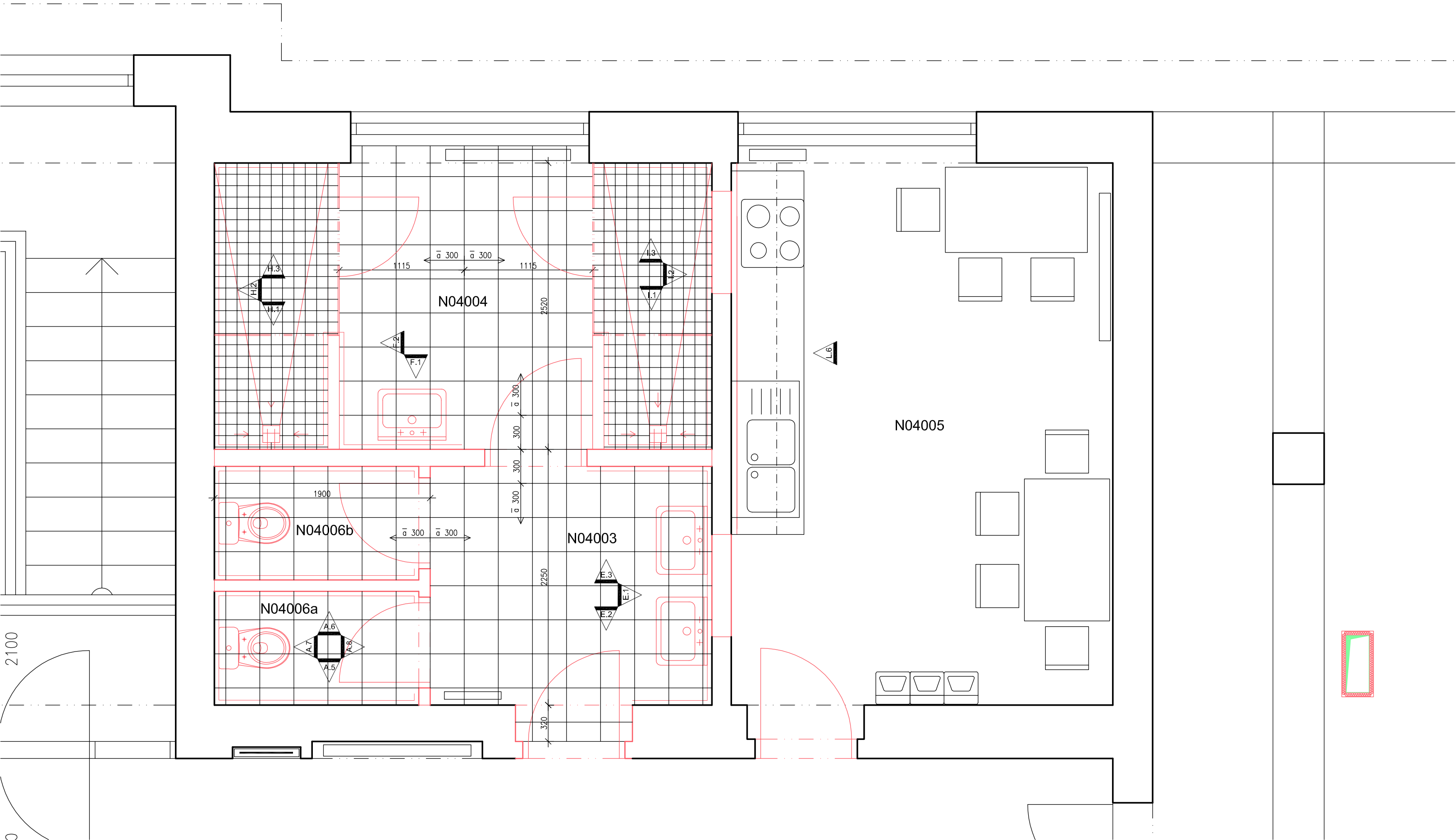


4.NP - SPÁROŘEZ KERAMICKÉ DLAŽBY

M1:30



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
N04003	UMÝVÁRNA	5,54	2,70	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2700)
N04006a	WC1	1,80	2,50	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED S.V.≈2500
N04006b	WC2	1,80	2,50	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED S.V.≈2500
N04004	SPRCHY	10,53	2,70	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2700)
N04005	KUCHYŇKA	16,34	2,70	P2	LITÁ PODLAHA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2900), SOKL v. 100mm

LEGENDA:

SPÁROŘEZ KERAMICKÉ DLAŽBY, FORMÁT 300x300 - SKLADBA P1

Vysoce slinutá neglazovaná dlaždice
(pro místnosti WC, umývárny mimo sprchové kabiny, prádelny/sušárny, úklidové komory)
s probarveným stěpem, s velmi nízkou nasákavostí pod 0,5%, vyrobená podle EN 14411:2112 Bla UGL, příloha G, mrazuvzdorná, s vysokou pevností v tlaku a ohybu, odolná vůči chemikáliím (kyselinám i louhům) a odolnosti proti mechanickému namáhání, ohrusu a znečištění.

jmenovitý rozměr: 30x30cm
tloušťka: 9mm
přesný výrobní rozměr: 298x298x9mm
protiskluznost: **R10/A**, $\mu \geq 0,7$
povrch: hladký, matný
barevnost: světle béžová s jemným mramorováním

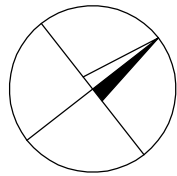
Konkrétní typ dlažby, povrch a barevnost bude před objednáním odsouhlasen investorem na základě předložených vzorků !!

SPÁROŘEZ KERAMICKÉ DLAŽBY, FORMÁT 100x100 P1a

Vysoce slinutá neglazovaná dlaždice
(pro sprchové kabiny – ve sprchovací části i v části určené pro odložení oděvu !!)
s probarveným stěpem, s velmi nízkou nasákavostí pod 0,5%, vyrobená podle EN 14411:2112 Bla UGL, příloha G, mrazuvzdorná, s vysokou pevností v tlaku a ohybu, odolná vůči chemikáliím (kyselinám i louhům) a odolnosti proti mechanickému namáhání, ohrusu a znečištění.

jmenovitý rozměr: 10x10cm
tloušťka: 9mm
přesný výrobní rozměr: 98x98x9mm
protiskluznost: **R10/B**, $\mu \geq 0,7$
povrch: hladký, matný
barevnost: světle béžová s jemným mramorováním, dlažba ze stejné série jako navazující dlažba formátu většího formátu

Konkrétní typ dlažby, povrch a barevnost bude před objednáním odsouhlasen investorem na základě předložených vzorků !!



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	Rekonstrukce sociálního zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno		STUPĚŇ PD: DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ		
			OBJEKT:	SO01 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ	
			PROFESE:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4	AUTORIZACE:	
MÍSTO STAVBY:	náměstí Míru 376/4, 602 00 Brno parc. č.: 417/1, 417/2, k.ú. Stránice		DATUM: 03/2017		
			FORMÁT: 3 × A4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	<div>INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div>		KOPIE:		
VEDOUČÍ PROJEKTU:	Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		MĚŘÍTKO:	1:30	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:			VÝKRES:		
			4.NP - SPÁROŘEZ KERAMICKÉ DLAŽBY		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
VYPRACOVAL:	Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz		200 793 41-4/P3/D11	20	