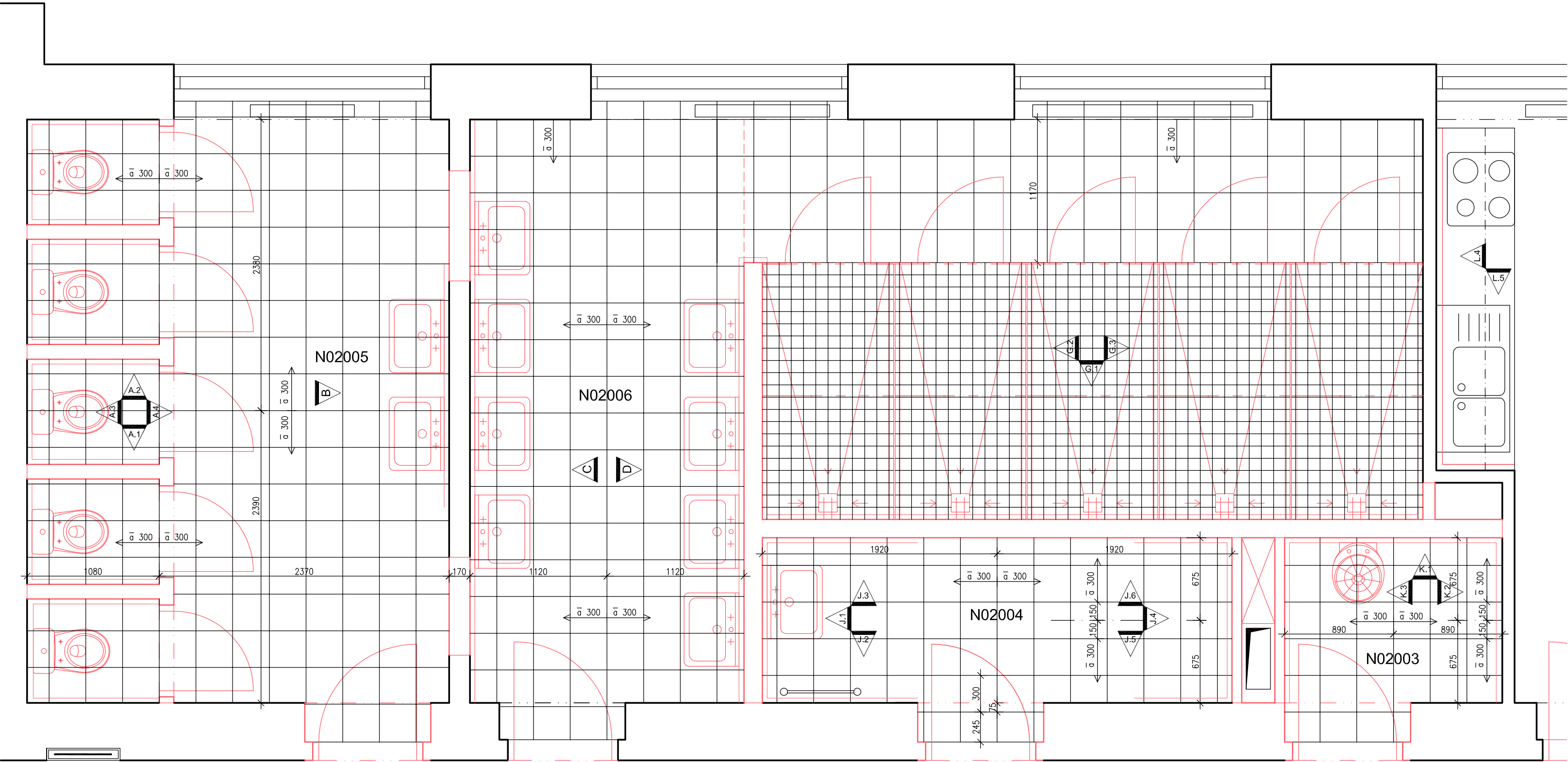


2.NP - SPÁROŘEZ KERAMICKÉ DLAŽBY

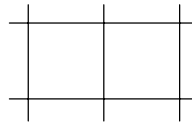
M1:30



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
N02005	WC	15,71	2,9/2,5	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. resp. S.V.=2500mm (WC kabinky)
N02006	UMÝVÁRNA + SPRCHY	24,49	2,90	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2900)
N02004	PRÁDELNA / SUŠÁRNA	5,51	2,90	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2900)
N02003	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,74	2,90	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA	STROPNÍ PODHLED stáv. S.V. (2900)
N02008	KUCHYŇKA	12,04	2,90	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, umyvárny mimo sprchové kabiny, prádelny/sušárny, úklidové komory)
s probarveným střepekem, s velmi nízkou nasákovostí 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 odolnost 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

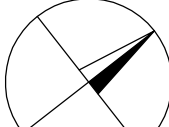
Konkrétní typ dlažby, povrch a barevnost bude před objednáním odsouhlasen investorem na základě předložených vzorků !!



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 střepekem, s velmi nízkou nasákovostí 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 odolnost 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		STUPEŇ 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. Stráňice		DATUM: 03/2017		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 3 × A4		
VEDOUČÍ PROJEKTU:	Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:30		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:			VÝKRES:		
INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz,info@intar.cz			2.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	18	