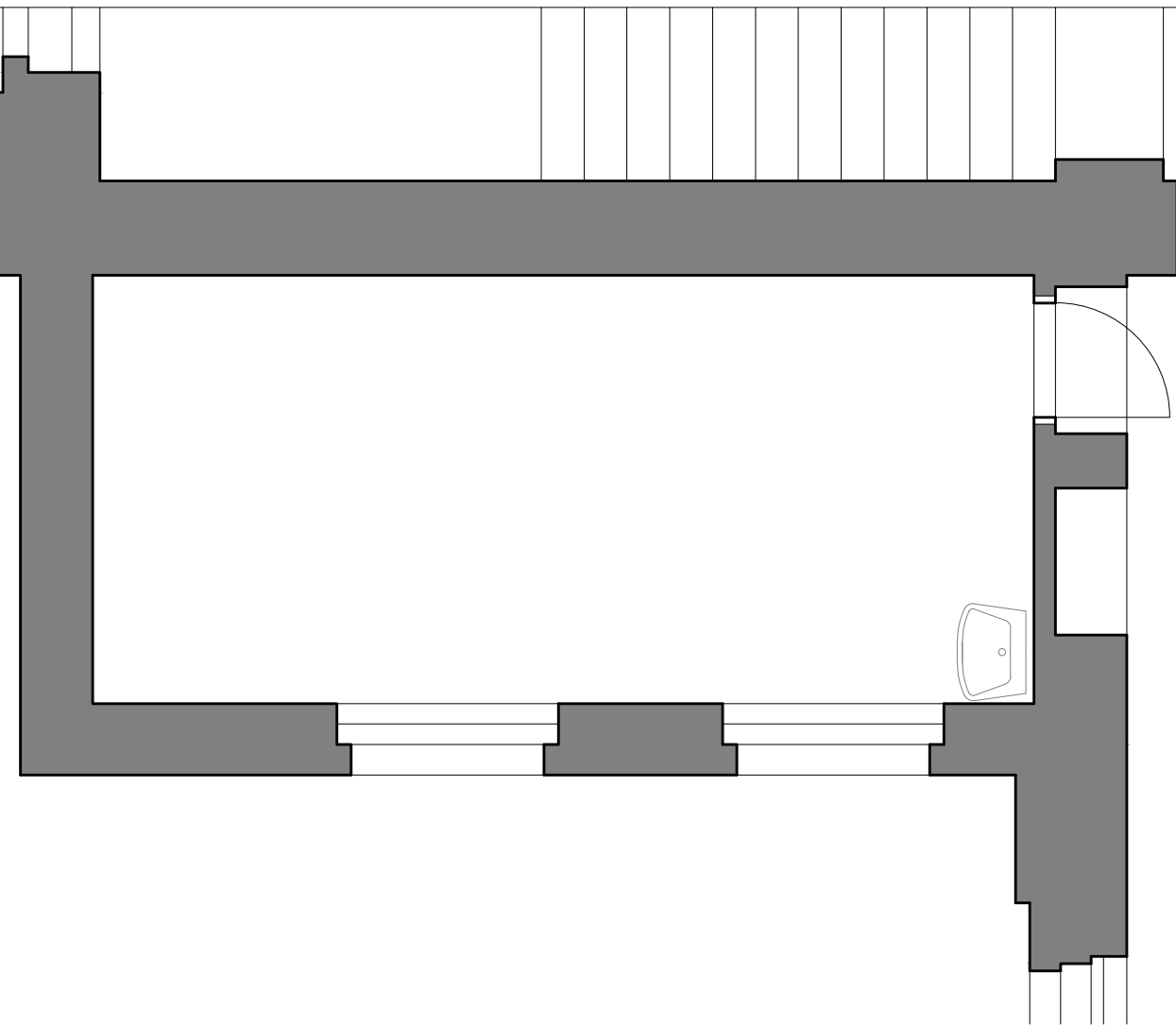
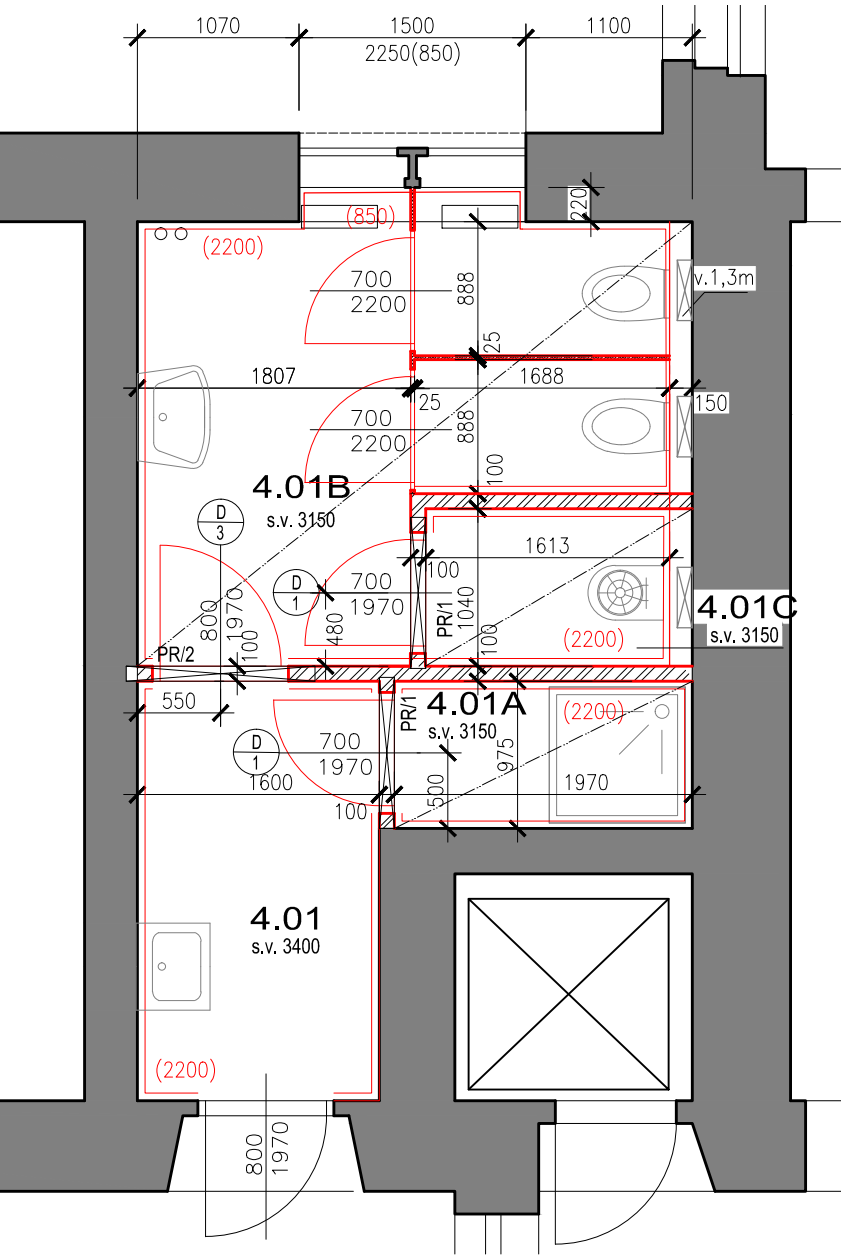


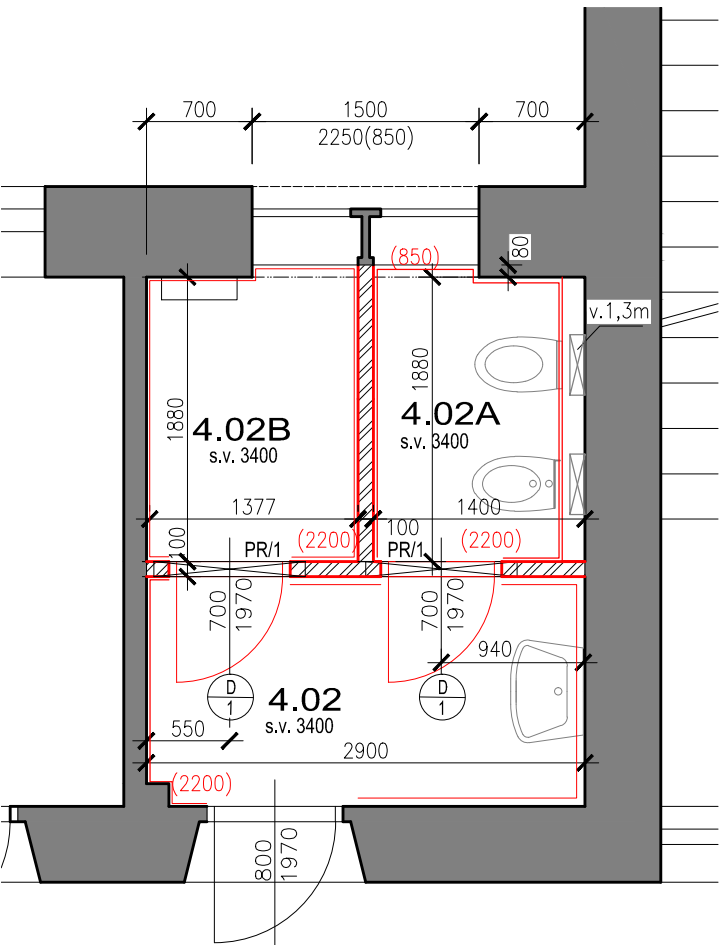
UZEL č. 1



UZEL č. 2



UZEL č. 3



UZEL č. 4

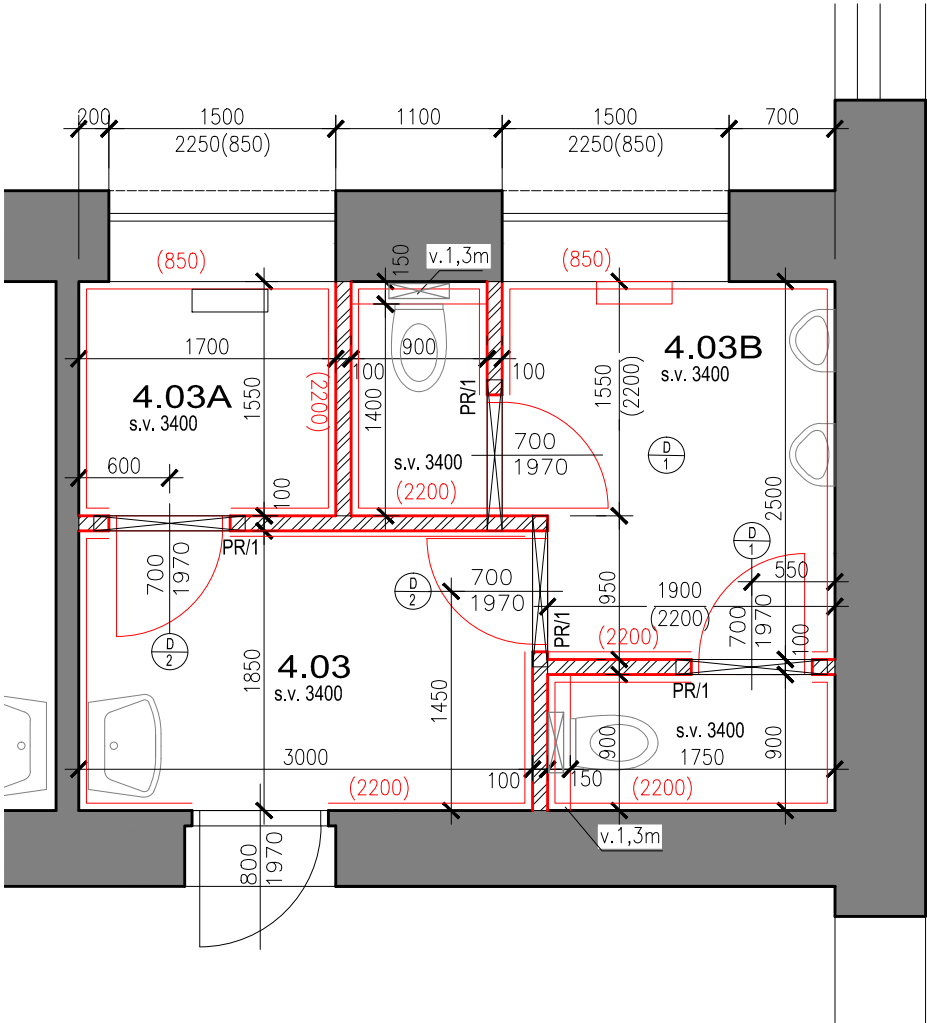
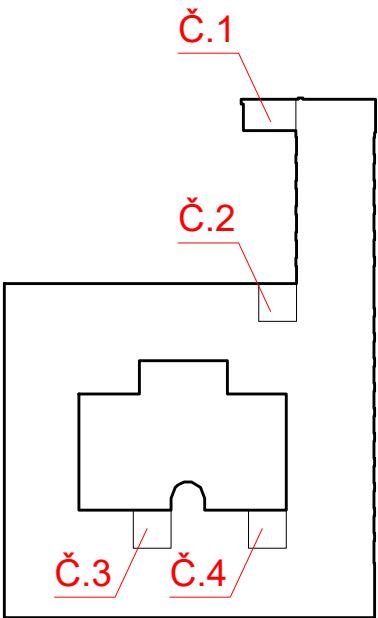


SCHÉMA LEVÉHO TRAKTU



Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m²)	Úprava povrchů			
			Podlaha	Stěny	Strop	Uzly
4.01	Umývárna	5	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	UZEL 2
4.01A	Sprcha	1,92	ker. dlažba	MVC/ker obklad 3,2m	Závěsný podhled	
4.01B	WC–ženy	9	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	Závěsný podhled	
4.01C	Úklidová místnost s výlevkou	1,5	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	Závěsný podhled	
4.02	Umývárna	4,3	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	UZEL 3
4.02A	Hygienická místnost– ženy	2,7	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	
4.02B	Úklidová místnost	2,1	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	
4.03	Umývárna	5,5	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	
4.03A	Sklad	3,1	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	UZEL 4
4.03B	WC– muži	8,2	ker. dlažba	MVC/ker obklad 2,2m	MVC, malba	
Celková podlahová plocha sociálního zázemí v 4.NP		43,42				

TABULKA PŘEKLADŮ

OZN.	TYP PŘEKLADU	ROZMĚR (dxš/v)	MAX. OTVOR (mm)	MIN. ULOŽENÍ (mm)	POČET (ks)
PR/1	cihelný překlad	115x71/1000	800	125	8
PR/2	cihelný překlad	115x71/1250	900	125	1

POZNÁMKA: pro jednotlivé překlady je nutno ověřit tloušťku konstrukce (zdíva), do kterého budou osazeny!

LEGENDA MATERIÁLŮ

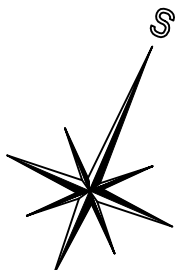
- Stávající nosné zdivo – bez rozlišení
- Stávající nenosné zdivo – bez rozlišení
- Nové zdivo– pöröbeton– min. neprůzvučnost Rw 37dB
- Sádrokartonová příčka tl.100mm
- Sanitární příčky– kovový nosný systém, oboustranně laminované dřevotřísky, min. tl. 25mm, výška 2100mm

POZNÁMKY


- nové nenosné příčky budou tl. 100 nebo 150mm z keramických tvarovek YTONG
- pro prostupy se provedou přesazené stěny– materiál: sádrokarton tl.100mm
- v uzlu č.2, v místnosti 4.01A a 4.01B budou provedeny sádrokartonové podhledy pro vedení vzduchotechniky, dojde ke snížení stropů o 400mm
- ve všech stavebně dotčených místnostech bude provedeno ošetření povrchů a nové keramické obklady viz. TZ
- všechny sanitární zařízení budou nové, keramické
- sanitární příčky budou osazeny v nerezové nosné konstrukci a budou provedeny z kvalitního vysokotlakového laminátu
- osazení nových vstupních dveří do místnosti 4.03
- V místnosti 4.03B dojde k přemístění otopného tělesa
- v uzlu č.1 dojde k výměně umyvadla, a k výměně obkladů ve stavebně dotčeném místě

POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- veškerá barevnost bude odsouhlasována projektantem na základě předložených vzorků
- všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy
- všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem
- dokumentace je zpracována dle platných norem a vyhlášky 499/2006Sb.



±0,000 = úroveň čisté podlahy 1.NP

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>PPS KANIA</div><div>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</div><div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00 tel : 596 245 252, fax : 596 245 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz</div></div>	
	Ing. Kania Jan	Bc. Veronika Dybalová	Ing. Foldyna David		
					
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Moravská Ostrava [713520]				
MÍSTO STAVBY : Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava				ARCHÍV	
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava				STUPEŇ DPS	
NÁZEV AKCE : Rekonstrukce hygienických zařízení v levém křídle budovy Nové radnice, č.p. 1800, Prokešovo nám.8, Moravská Ostrava					
OBJEKT :				DATUM KVĚTEN 2017	PARÉ
ČÁST : D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				Č. ZAKÁZKY PPS- 05/17	
OBSAH :				MĚŘITKO 1 : 50	
PŮDORYSY 4.NP- STAVEBNÍ PRÁCE				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 05/17-D.1.1.b-	Č.V. 10