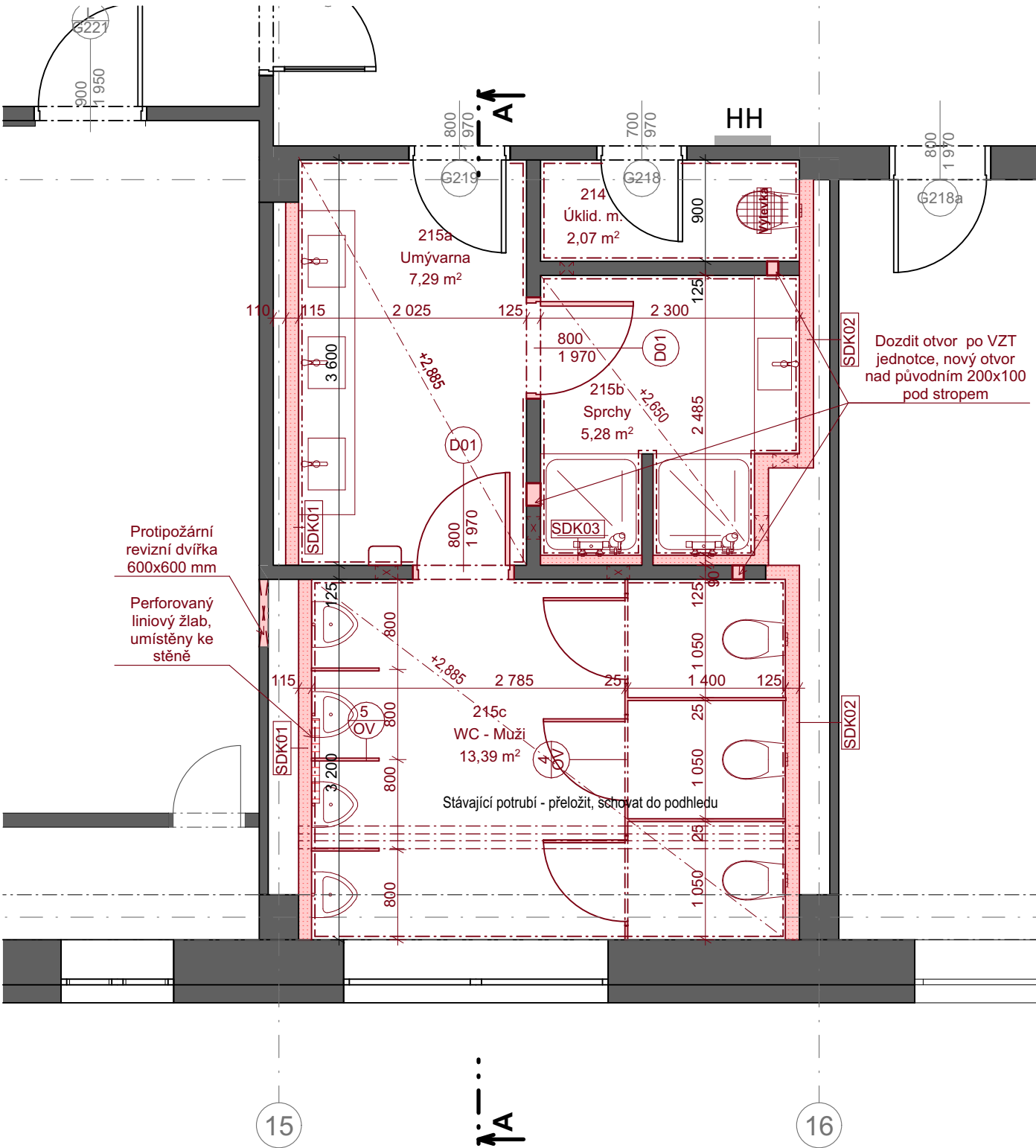


Půdorys 2.NP - nový stav



- SDK01

SDK předstěna

2 mm

Lepný vinyl

-

Lepidlo doporučené výrobcem krytiny

-

Penetrace doporučená výrobcem krytiny

12,5 mm

SDK impregnovaná deska

100 mm

Ocelové profily CW 100
- SDK02

SDK předstěna

2 mm

Lepný vinyl

-

Lepidlo doporučené výrobcem krytiny

-

Penetrace doporučená výrobcem krytiny

-

a) Ve sprchách 2x hydroizolační stěrka

25 mm

2xSDK impregnovaná deska

100 mm

Ocelové profily CW 100, prostor vyplněny min. deskou tl.60mm, WC konst. ukotvit do UA profilů
- SDK03

SDK předstěna - sprchy

2 mm

Lepný vinyl

-

Lepidlo doporučené výrobcem krytiny

-

Penetrace doporučená výrobcem krytiny

13 mm

SDK impregnovaná deska

75 mm

Ocelové profily CW 75, kotveno i do zdi

- P01

Lepný vinyl - hygienické zázemí

2 mm

Protiskluzná vinylová podlaha v rolich. Protiskluz dle DIN 51 097 - "B" úhel kluzu > 18, R10,

-

Lepidlo doporučené výrobcem krytiny

-

Penetrace doporučená výrobcem krytiny

2 mm

Samonivelační hmota na bázi cementu vhodná pro anhydritový potěr

-

Penetrace

-

2x Kontaktní HI

-

2x Disperzní hloubková penetrace pro savé podklady

51 mm

Anhydritový potěr, min. 20 MPa, broušený rovinnost 2mm/2m, vlhkost dle ČSN 74 4505 dilatace po obvodu páskem z pěněního PE

-

PE fólie - separace

30 mm

Kročejová izolace z elastifikovaného polystyrenu

25 mm

Lehčený cementový potěr pro vyrovnání podkladu

-

ŽB konstrukce stropu

110 mm

Celková tloušťka podlahy

Podhled - hygienické zázemí

- Stávající ŽB nosný strop

Prostor pro instalace/SDK konstrukce

Impregnovaný SDK deska - plná

Tabulka místností 2.NP							
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. (m²)	OZN. PODL.	PODLAHA	ZVL. ÚPR. STĚN	STROP	S.V (m)
214	Úklid. m.	2,07	P01	Lepný vinyl	Lepný vinyl	Omítka	3 100
215a	Umývárna	7,29	P01	Lepný vinyl	Lepný vinyl	SDK podhled	2 885
215b	Sprchy	5,28	P01	Lepný vinyl	Lepný vinyl	Kazetový podhled	2 650
215c	WC - Muži	13,39	P01	Lepný vinyl	Lepný vinyl	SDK podhled	2 885
		28,04 m²					

Legenda hmot

- Stávající konstrukce
- SDK konstrukce
- Sanitární příčka

Navrhované práce:

- realizace SDK předstěn a sanitárních příček
- realizace nových podlah, nášlapná vrstva z lepeného vinylu.
- realizace nových technických instalací (VZT, elektro, vodovod atd..)
- realizace SDK podhledů
- realizace nových obkladů z lepeného vinylu po podhled.
- osazení nových dveří včetně ocelové zárubně.
- osazení nové sanity
- osazení ostatních prvků (vysoušeč rukou, wc štětka atd.)
- ve 4.NP osazení půdních schodů pro přístup na střechu
- instalace přechodových lišt
- v úklidové místnosti výmalba původního stropu
- osazení nových parapetů
- odstranění stávající nesoudržné omítky u nebouraných stávajících stěn, dorovnání v místech původních obkladů
- napojení střešní HI v okolí VZT výdechů z mPVC

Poznámky:

- Veškeré skutečnosti je nutno prověřit přímo na místě stavby a zohlednit. V případě, že se výrazně liší od předpokladu projektu, je nutná konzultace s projektantem pro posouzení či upřesnění dalšího postupu prací na stavbě.
- Veškeré SDK konstrukce budou provedeny systémově v souladu s předpisy výrobce materiálu.
- V místech umyvadel a pisoáru bude použita OSB deska pro ukotvení zařizovacích předmětů, WC a elektrický bojler budou kotveny do UA profilů.
- Před objednáním prvků a výrobků je nutno ověřit jejich rozměry a podmínky pro zabudování dle skutečnosti na stavbě.

± 0,000 = 267,48 m n. m. Bpv

NÁZEV STAVBY <b>Rekonstrukce spojovacích chodeb pavilonu "G"</b> <b>VŠB-TUO</b> Dokumentace pro provádění stavby				CHVÁLEK ATELIÉR	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin Ciešlar Ing. arch. Martin Chválek, MBA		ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA Ing. arch. František Ullmann		PROJEKTANT Ing. Martin Ciešlar	
		VYPRACOVAL Ing. Thang Quoc Luong		CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email:info@chvalekatelier.cz	
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba				STUPEŇ <b>DPS</b> DATUM 03 / 2024	
STAVEBNÍ OBJEKT SO02		ČÁST D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		MĚŘÍTKO 1:50 FORMÁT A4 A4	
NÁZEV VÝKRESU <b>Půdorys 2.NP - nový stav</b>				ARCHIVNÍ ČÍSLO <b>23-029-5</b>	
				ČÍSLO VÝKRESU <b>D1.02.10-08</b> REVIZE <b>R00</b>	
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIJOVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					