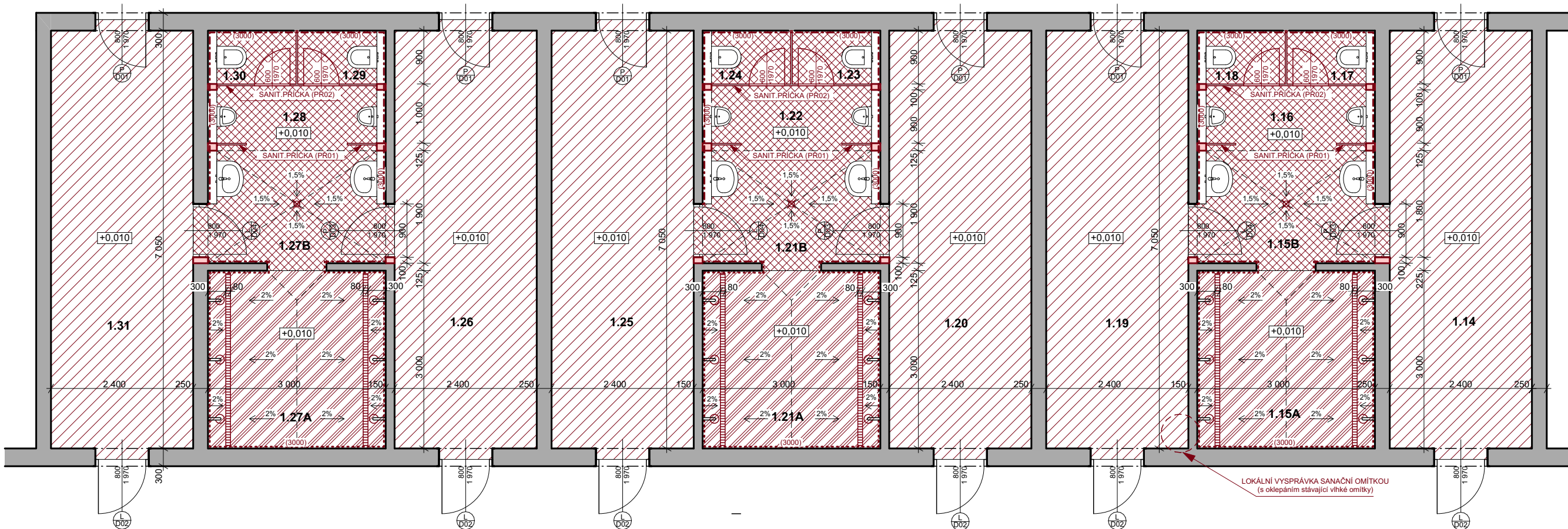


PUDORYS 1.NP - NOVÝ STAV



LEGENDA SKLADEB

- PO01 - PODLAHA V ŠATNÁCH**
- keramická dlažba 60x60cm, třída protiskluzovosti R09, RAL 7035 sv.šedá (nová)
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1 (nová)
  - penetrační nátěr (nová)
  - železobetonová mazanina z betonu C25/30, vloženo 1x KARI R6 150x150mm
  - separační kluzná PE fólie
  - tepelná izolace EPS 150Z
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - hydroizolační zemní fólie PVC 1,5mm, volně položená, spoje svařovány
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - podkladní slabě armovaný beton C16/20

- PO02 - PODLAHA NA WC, PISOÁRECH A V PŘEDSÍNI UMÝVÁREN**
- keramická dlažba 30x30cm, třída protiskluzovosti R10, RAL 7035 sv.šedá (nová)
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1 (nová)
  - dvousložková cementová hydroizolace - v koutech použit bandážní pásky (nová)
  - penetrační nátěr pod hydroizolační stěrky (nová)
  - cementová hmota pro vysprávkou podlah (nová) - použití od 5mm
  - penetrační nátěr
  - železobetonová mazanina z betonu C25/30, vloženo 1x KARI R6 150x150mm
  - separační kluzná PE fólie
  - tepelná izolace EPS 150Z
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - hydroizolační zemní fólie PVC 1,5mm, volně položená, spoje svařovány
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - podkladní slabě armovaný beton C16/20

- PO03 - PODLAHA VE SPRCHÁCH**
- keramická dlažba 60x60cm, třída protiskluzovosti R11, RAL 7035 sv.šedá (nová)
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1 (nová)
  - dvousložková cementová hydroizolace - v koutech použit bandážní pásky (nová)
  - penetrační nátěr pod hydroizolační stěrky (nová)
  - železobetonová mazanina z betonu C25/30, vloženo 1x KARI R6 150x150mm (nová)
  - separační kluzná PE fólie
  - tepelná izolace EPS 150Z
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - hydroizolační zemní fólie PVC 1,5mm, volně položená, spoje svařovány
  - separační a ochranná geotextilie 300g/m2
  - podkladní slabě armovaný beton C16/20

- ST01 - STĚNY NA WC, PISOÁRECH A V PŘEDSÍNI UMÝVÁREN**
- keramický obklad 30x60cm, RAL 7035 sv.šedá (nová)
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1 (nová)
  - keramický obklad 30x30cm
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1
  - jádrová omítka
  - stávající zdívo

- ST02 - STĚNY VE SPRCHÁCH**
- keramický obklad 30x60cm, RAL 7035 sv.šedá (nová)
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1 (nová)
  - dvousložková cementová hydroizolace - v koutech použit bandážní pásky (nová)
  - keramický obklad 30x30cm
  - lepidlo na keramickou dlažbu C2TE S1
  - dvousložková cementová hydroizolace
  - jádrová omítka
  - stávající zdívo

Tabulka místností 1.NP

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdi
1.14	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
1.15A	Umývárna (sprchy)	9,13	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.15B	Umývárna (předsíň)	5,84	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.16	Pisoár	2,70	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.17	WC kabina	1,17	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.18	WC kabina	1,17	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.19	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
1.20	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
1.21A	Umývárna (sprchy)	9,13	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.21B	Umývárna (předsíň)	5,70	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.22	Pisoáry	2,70	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.23	WC kabina	1,18	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.24	WC kabina	1,17	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.25	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
1.26	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
1.27A	Umývárna (sprchy)	9,13	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.27B	Umývárna (předsíň)	5,84	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.28	Pisoár	2,70	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.29	WC Kabina	1,19	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.30	WC Kabina	1,19	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.31	Šatna	17,25	Keramická dlažba	Omítka + Soklík v=10cm
		<b>163,42 m²</b>		

LEGENDA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK


- PŘ01..... sanitární příčka pisoárová, rozměry h=500mm, v=1500mm, materiál rámu tlustostěnný eloxovaný hliník, výplň HPL (do mokrého prostředí) tl.12mm, barva výplně RAL 7035 sv.šedá, kotveno do stěny
- PŘ02..... sanitární WC příčka, rozměry v = 2000mm, mezera pod příčkou 170mm, materiál rámu tlustostěnný eloxovaný hliník, výplň HPL (do mokrého prostředí) tl.12mm, barva výplně RAL 7035 sv.šedá, kotveno do stěn u země na nožičky z elox.hliníku, dveře na WC š.600mm, kování z vnějšku madlo, uvnitř madlo a rozeta pro uzamčení (možnost otevřít z venčí pomocí šroubováku)

LEGENDA

- nová skladba podlahy PO01 ukončena keramickou dlažbou 600x600mm, soklík z keramických dlažeb v=10cm (třída protiskluzovosti R09)
- nová skladba podlahy PO02 ukončena keramickou dlažbou 600x600mm, (třída protiskluzovosti R10)
- nová skladba podlahy PO03 ukončena keramickou dlažbou 600x600mm, (třída protiskluzovosti R11)
- nová skladba stěn ST01, ukončena keramickým obkladem od země po strop
- nová skladba stěn ST02, ukončena keramickým obkladem od země po strop
- sprchový žlab atypický, délka 3000mm (zhotovitel provede před zadáním do výroby přesné zaměření žlabu na stavbě)
- nová sprchová hlavice, barva chrom (výměna za stejný nebo podobný kus)
- nová dvevní zárubeň a dveře, včetně kování, materiál plast, barva bílá

±0,000 = 212,70 m.n.m. B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL		FIRMA	
Ing. Pavel Kučinský		Bc. Petr Hriš		Rambler Czech Republic s.r.o.	
Josefy Faimonové 2227/12, 62800 Brno		602 736 726, petr.hris@rambler.cz		Jakutská 1201/13, 10000 Praha 10	
INVESTOR:					
Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno					
MÍSTO STAVBY:					
Volnočasové sportovní centrum TJ Sokol Brno - Obřany a Maloměřice, Obřanská 646/13, 61400 Brno - Maloměřice					
AKCE:					
TJ Sokol Brno - Obřany a Maloměřice - OPRAVA SPRCH A ŠATEN VE SPORTOVNÍ HALE					
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			REVIZE:	-
ČÁST DOKUMENTACE:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM:	02/2024
OBSAH VÝKRESU:	PUDORYS 1.NP - NOVÝ STAV			FORMÁT:	A3



**RAMBLER**  
PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE STAVEB

MĚŘÍTKO:  
1:75

ČÍSLO VÝKRESU:  
D.1.1.3