
D.1 Dokumentace stavebního objektu**D.1.1 Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení****a) Technická zpráva****SŠT Most – oprava sociálních zařízení v budově teoretického vyučování****I. ETAPA****SO 101**

524	Úklidová místnost
525	WC chlapci
526	WC učitelky
527	WC učitelky
528	WC dívky

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 105.

SO 106

Kinosál	WC chlapci
Kinosál	WC dívky

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 107.

SO 115

357	WC dívky
358	WC chlapci
359	WC

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 107.

II. ETAPA**SO 105**

242	Úklidová místnost
243	WC dívky
244	WC chlapci
245	WC učitelé
246	Šatna
248	Šatna
351	WC učitelky
352	WC dívky
353	WC chlapci
354	WC učitelé
444	WC učitele
445	WC chlapci
446	WC dívky
447	WC učitelky

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 101 a v SO 107.

III. ETAPA

SO 107

363	WC / invalidé
364	WC dívky (sklad)
365	Úklidová komora
366	WC chlapci (úklidová místnost)
367	WC
435	WC zaměstnanci
436	WC chlapci
458	WC chlapci - předsíň
459	Úklidová komora
460	WC zaměstnanci - předsíň
461	Úklidová místnost
566	WC chlapci
571	WC učitelé
572	WC dívky
573	WC učitelky
574	Úklidová komora
575	Úklidová komora

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 208.

IV. ETAPA

SO 208

210	WC zaměstnanci
211	WC chlapci
212	Úklidová komora
213	WC dívky
215	WC zaměstnanci

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 209.

V. ETAPA

SO 208

381	WC učitelé
382	WC muži
383	Úklidová komora
384	WC dívky
385	WC
491	WC učitelé
492	WC chlapci
493	Úklidová komora
494	WC dívky
495	WC učitelky

605	WC učitelé
606	WC chlapci
607	Úklidová komora
608	WC dívky
609	WC učitelky

Během odstávky budou využívána sociální zařízení v SO 107.

VI. ETAPA

SO 209

Kabinet	Kabinet TV
129-130	WC chlapci
144	Úklidová komora
131-132	WC dívky
249/1	Kabinet
249/2	WC učitelé
245-246	WC chlapci
278	Úklidová komora
247-8	WC dívky
346/1	Šatna
347/2	Šatna
342-43	WC chlapci
Školník	Školník
352	WC dívky

Během odstávky budou využívána náhradní mobilní sociální zařízení instalovaná před SO 209.

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

- odstavení větví vnitřního vodovodu a kanalizace
- výměna veškerých potrubních rozvodů vnitřního vodovodu a kanalizace (svislé i vodorovné rozvody)
- montáž rozvodů elektro (výměna rozvodů, napojení osoušečů a odvětrání)
- demontáž zařizovacích předmětů, baterií, revizních dvířek
- bourací práce
- demontáž dveřních křídel
- odstranění nátěrů a maleb
- vyrovnávky stěn jádrovou omítkou
- demontáž a montáž podlahových vpustí
- hydroizolační a samonivelační stěrky
- pokládka dlažeb a obkladů
- nátěry a malby
- montáž pisoárových příček
- montáž odvětrání
- montáž vypínačů a zásuvek
- demontáž svítidel
- montáž svítidel
- montáž zařizovacích předmětů
- montáž baterií
- montáž dveřních křídel
- montáž zrcadel
- montáž fólií na okna (včetně demontáže a montáže stávajících žaluzií)
- montáž revizních dvířek
- montáž osoušečů (štěrbinových), dávkovačů mýdla, držáků toaletního papíru a WC štětek
- revize, tlakové zkoušky, zkoušky těsnosti

SPECIFIKACE

- Zárubně ocelové, stávající, opatřit nátěrem RAL 7016 - Antracitová šedá
- Dveře (dveřní křídla) – výměna – plná, speciální laminátový povrch odolný proti poškrabání, slunečnímu záření i vlhkosti, vhodný pro místa s velkou zátěží, např. s fólií HPL (kanceláře, výrobní prostory, nemocnice apod.), barva bílá RAL 9010

POZICE	ŠÍŘKA	BARVA	KOVÁNÍ	PROVEDENÍ	PIKTOGRAM
VSTUP	800 mm	Bílá	Klika, štítek, cylindrická vložka, jednotný klíč	levé / pravé	ANO
MEZIPROSTOR	800 mm	Bílá	Klika, štítek, bez zámku	levé / pravé	NE
KABINKA	600 mm	Bílá	Dveřní kování na WC	levé / pravé	NE
ÚKLIDOVÉ KOMORY	600 mm 800 mm	Bílá	Klika, štítek, cylindrická vložka, jednotný klíč	levé / pravé	ANO
INVALIDÉ	900 mm	Bílá	Klika, štítek, cylindrická vložka, jednotný klíč	levé / pravé	ANO

- Dlažba – glazované keramické dlaždice 300 x 300 mm, odstín šedé (sokl – podle specifikace místností), pokládka na stříh, protiskluznost R10, otěruvzdornost PEI 2-4, původní dlažby budou odstraněny, bude provedena samonivelační a hydroizolační stěrka, původní stupínky u pisoárů budou zachovány včetně žlábků a podlahové vpusti
- Obklady – kombinace zelená tmavá, zelená světlá, žlutá 200 x 200 mm a bílá 200 x 400 mm, pokládka na stříh, odolnost proti tvorbě skvrn a trhlinkování, lišty bílé plastové, bez listel, výška obkladů 2000 mm, obklady budou všude (nahradí i původní olejové nátěry, které budou odstraněny), původní obklady budou odstraněny, bude provedena vyrovnávka omítek jádrovou omítkou, hydroizolační stěrka do výšky cca 100 mm a v místech sprchových koutů na celou výšku 2000 mm
- Pokládka na stříh



- Sanitární keramika – barva bílá, umyvadla 600 mm; záchodové mísy stojící se závěsnou splachovací nádrží, popř. záchodové mísy kombi s duálním splachováním (dle prostorových možností), odpad dle stávajícího stavu; bidety keramické stojící včetně baterií; výlevky keramické stojící s plastovou mřížkou; pisoáry keramické se samouzavíracím ventilem, vývod odpadu a přívod napouštění dle stávajícího stavu

- pisoárové příčky, barva šedá, materiál vysokotlaký laminát, rozměr 420 x 900 mm, kotvení na stěnu
- Baterie budou zachovány nástěnné s napojením a roztečí dle stávajícího stavu
- Zrcadla v obkladu (na obkladu), lepená ke stěně, bez osvětlení
- Revizní dvířka – provedení nerez
- Elektrické osoušeče rukou, barva nerez, šterbinové, skrytý přívod elektrické energie, přívod elektrické energie nový
- Dávkovače mýdla v provedení nerez, pevná montáž ke stěně
- Držáky toaletního papíru v provedení nerez, pevná montáž ke stěně
- Držáky na WC štětky v provedení nerez, pevná montáž ke stěně
- Odpadkové koše v provedení nerez, nášlapné, rozmístění dle stávajícího stavu
- Okna budou dodatečně opatřena neprůhlednou fólií (v místnostech s čirými skly), jsou-li okna opatřena žaluziemi, budou demontovány a po nalepení fólie opět namontovány
- Svítidla bílá, provedení LED, převážně modul 600 x 600 mm, přisazená, barva bílá, stropní a nástěnná
- Malby – bílá barva
- Otopná tělesa a rozvody topení – nátěr, barva bílá nebo hnědá
- Stávající VZT a podhledy, očištění, nátěry, barva bílá
- Nové rozvody vnitřních instalací – vodovod, kanalizace, elektřina
- Odvětrání – nové ventilátory dle objemu místností, rozvod v PVC potrubí u stropu, odvod na fasádu, zajistit nový přívod elektrické energie
- Stoupačky (kanalizace, vodovod) – výměna převážně na celou výšku, napojení v místech přechodu svislé a vodorovné části, materiál plast, dimenze dle stávajícího stavu