

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
-	-		-	-

±0,000=207,800 m n.m. Bpv

Formát 23 x A4

Objednatel	Generální projektant – Společnost Arch.Design a A PLUS		
Statutární město Brno	A PLUS		
Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna	Hlavní architekt projektu (autor)	Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.	A PLUS a.s.
Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1 Brno-město, 602 00 Brno	Hlavní architekt projektu (autor)	Ing. arch. Petr Uhlíř	Česká 12
	Architekt projektu	Ing. arch. Petra Soudková	602 00 Brno
	Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Vít Moler	IČ: 262 36 419
	Zástupce hlavního inženýra projektu	Ing. Jakub Holásek	www.aplus.cz
	Projektant	Ing. Tomáš Holásek	
	Arch.Design	Ing. Ondřej Vlach	
	Hlavní projektant	Ing. Václav Morava	Arch.Design, s.r.o.
	Projektant	Ing. Jakub Kapsa	Sochorova 23
	Manažer projektu	Ing. Miroslav Bílek	616 00 Brno
	Koordinátor projektu	Ing. Bořivoj Kňourek	IČ: 257 64 314
			www.archdesign.cz

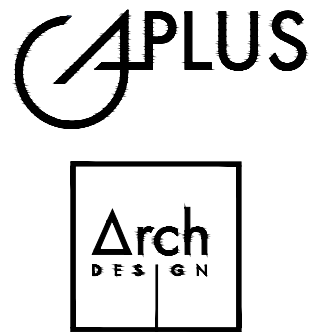
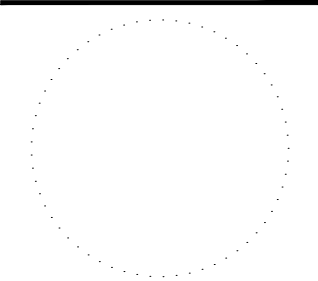
Místo stavby	Projektant části PD	A PLUS a.s.
Česká republika Jihomoravský kraj Brno Brněnské výstaviště	Zodpovědný projektant Ing.Jakub Holásek,Ing.Tomáš Holásek Vypracoval Ing. arch. Vít Moler	Arch.Design, s.r.o.
	Kontroloval Ing. Jakub Holásek, Ing. Tomáš Holásek	

název stavby	<b>MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON</b>	zakázkové číslo <b>B-13-103-100</b> <b>3174-30</b>
--------------	--	--

stupeň dokumentace	<b>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY / DPS</b>	objekt <b>SO 101</b>
--------------------	---	-------------------------

část	<b>ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	číslo části <b>D.1.1</b>
------	--	-----------------------------

	<b>ARCHITEKTONICKÝ STANDARD</b>	číslo výkresu <b>005</b>
--	---------------------------------	-----------------------------



Dokumentace pro provádění stavby	
datum	<b>09/2021</b>

měřítko výkresu	
číslo revize	<b>00</b>

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-01

## ARCHITEKTONICKÝ STANDARD – ÚVOD

Tento text má za cíl vysvětlit a doplnit dokumentaci pro provádění stavby o architektonickou vizi.

Architektonický standard exteriér:

Představa je vytvořit kolem haly živý prostor, kde se budou návštěvníci a náhodní kolemjdoucí zastavovat a trávit zde volný čas a čas před sportovní či kulturní akcí.

Hala má dva druhy vstupů po celém obvodě. Vstupy do haly a vchody do samostatných nájemních jednotek, kde je žádoucí, aby tyto jednotky fungovaly přes den a po celý týden (například: restaurace, kavárna, jídelna, funshop, obchody). Tyto nájemní jednotky budou řešeny samostatně až v rámci fit-out dle požadavků konkrétního provozovatele.

Hala takového významu se musí navenek prezentovat, a to znamená billboardy, reklamní poutače, loga atd. Aby se předešlo vizuálnímu smogu jak na fasádě haly, tak i v blízkém okolí, je na jižní a severní fasádu haly možné v rámci fit-out osadit velkoplošné LCD panely, které by sloužily právě pro tyto účely.

Dále je na východní a západní fasádě možnost budoucího osazení velkého exteriérového závěsného loga nejlépe v černobílém provedení (název haly).

Brandové, reklamní onačení, loga a nápisy jsou přípustné pouze na prosklených plochách, ale pouze z interiéru. Provedení polepů, 3D nápisů a světelných log je povoleno pouze v černobílém provedení, v odstínech šedé a mléčné fólie. Všechny tyto reklamní prvky a loga je nutné konzultovat s dodavatelem fasády z důvodu tepelného šoku skla.

Venkovní markýzy jsou navržené z oceli a jsou oplášťeny tenkým nerezovým, broušeným plechem. Uchycení plechu je pomocí nerezových nýtů. Markýza nad přízemním patrem chrání návštěvníky před deštěm, zároveň v markýze je po celém obvodu haly zabudované osvětlení chodníků. Markýza v přízemí a další tři markýzy v patrech jsou na svých krajích (hrotech) a u parapetů oken vybaveny RGB LED lineárními svítidly, které jsou čistě designovou záležitostí a mají za úkol zrcadlit pomocí barevných efektů atmosféru v hale.

Viditelná fasáda je navržena jako polostrukturální, to znamená, že přítlačné exteriérové lišty jsou pouze u soklu a u nadpraží. Svislé přítlačné lišty jsou nahrazeny pouze tmelenou černou spárou mezi skly.

Všechny fasádní prvky jako sloupky, paždíky, dveřní křídla a okenní křídla jsou v odstínu RAL 7016. Kování je v broušené nerezí.

Vnitřní okenní parapety jsou tvořeny nosnou konstrukcí haly železobetonovým průvlakem, který se pouze natře bezbarvým bezprašným nátěrem.

Kryt technologií v celém 5 NP se nachází po celém obvodu haly. Je řešen nosnou ocelovou konstrukcí, která je natřena na černou barvu, na tuto konstrukci se pomocí nerezových nýtů kotví stejný broušený nerezový plech, který je použitý na markýzách.

Fasáda, která není vizuálně exponovaná, je provedena pomocí kontaktního zateplovacího systému s hladkou omítkou v šedém odstínu.

Střešní krytinu tvoří vzhledově bílá fólie.

Vyústky krytů ZOTK jsou oplášťeny pozinkovanou ocelovou zakruženou konstrukcí, do které jsou umístěny RGB LED lineární svítidla, které mají stejnou funkci jak světla na hrotech markýz.

Zpevněná plocha kolem haly je navržena z betonu. U fasády haly je pak z větší části obvodu pruh z hustého pozinkovaného pororoštu.

Architektonický standard interiéru:

Hlavní architektonickou vizí interiéru bylo vytvořit velkorysý, světlý, vzdušný, transparentní a příjemný interiéru, kdy po vstupu do haly máte okamžitě vědět a vidět, kde jsou WC, kde jsou vstupy do hlediště, kde je občerstvení atd. Proto vznikly oválné chodby, které nikde nekončí, ale zavedou vás zpět na místo, odkud jste vyšli. Toalety a občerstvení jsou v této hale jasně odděleny. Toto řešení má nespornou výhodu v rozšíření rozptýlové plochy. Nebudou vznikat kolize mezi frontou na wc a občerstvením.

Při návrhu interiéru a jeho materiálového pojetí se kladl velký důraz na odolnost, životnost a estetičnost použitých materiálů.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-02

Popis jednotlivých prostorů:

- Vstupní lobby v 1NP a prostory v 5NP
- Podlaha: strojně leštěný beton – odstín přírodní šedý beton s tmelenými spárami ve stejném odstínu
  - Sokl bezbarvý bezprašný nátěr výšky 5 cm
  - Obvodové vnitřní stěny kolem haly jsou z pohledového zdiva z lehkého kameniva spojeného šedým cementem – ošetřeny pouze bezprašným nátěrem
  - Stěny a sloupy z pohledového betonu, také ošetřeny bezbarvým nátěrem
  - Schodiště jsou z pohledového betonu a opět ošetřeny bezbarvým bezprašným nátěrem
  - Skleněné zábradlí zakončené nerezovou broušenou hranatou lištou
  - Strop je navržený bez podhledu s přiznanou betonovou konstrukcí a přiznanými instalacemi, instalace koncové prvky a kabely musí být na stropě vycentrovány a kabely vedeny v liniích tak, aby vytvářely geometrické tvary, které jsou součástí haly.
  - Sádrokartonová čílka nad budoucími bary, zálivy a vstupy jsou navržena v černém nátěru tak, aby vynikl budoucí orientační systém.
- Hygienické patro ve 2NP
- Podlaha bílé lité terazzo
  - Obvodové vnitřní stěny jsou obloženy keramickou, slinutou, matnou, černou mozaikou 5x5cm s černou spárovací hmotou
  - Stěny a sloupy z pohledového betonu, také ošetřeny bezbarvým nátěrem
  - Schodiště jsou z pohledového betonu a opět ošetřeny bezbarvým bezprašným nátěrem
  - Skleněné zábradlí zakončené nerezovou broušenou hranatou lištou
  - Podhled je navržen z textilních tmavošedých baflí, instalace jsou nad podhledem a nebo v jedné rovině s podhledem
  - Strop mimo toalety je navržený bez podhledu s přiznanou betonovou konstrukcí a přiznanými instalacemi, instalace koncové prvky a kabely musí být na stropě vycentrovány a kabely vedeny v liniích tak, aby vytvářely geometrické tvary, které jsou součástí haly.
  - Sádrokartonová čílka nad budoucími bary, zálivy a vstupy jsou navržena v černém nátěru tak, aby vynikl budoucí orientační systém.

Vstupní lobby v klubovém patře v 3NP

- Podlaha strojně leštěný beton – odstín přírodní šedý beton s tmelenými spárami ve stejném odstínu
  - Sokl bezbarvý bezprašný nátěr výšky 5 cm
  - Obvodové vnitřní stěny kolem haly jsou z pohledového zdiva z lehkého kameniva spojeného šedým cementem – ošetřeny pouze bezprašným nátěrem
  - Stěny a sloupy z pohledového betonu, také ošetřeny bezbarvým nátěrem
  - Skleněné zábradlí zakončené nerezovou broušenou hranatou lištou
  - Strop je navržený s podhledem i bez podhledu s přiznanou betonovou konstrukcí a přiznanými instalacemi, instalace koncové prvky a kabely musí být na stropě vycentrovány a kabely vedeny v liniích tak, aby vytvářely geometrické tvary, které jsou součástí haly.
  - Podhled je navržen z textilních tmavošedých baflí, instalace jsou nad podhledem a nebo v jedné rovině s podhledem
  - Sádrokartonové čílka a podhledy jsou opatřeny bílou malbou
- Toalety muži – ženy v klubovém patře (3NP)
- Podlaha bílé lité terazzo
  - Obvodové vnitřní stěny jsou obloženy metalickou stříbrnou keramickou mozaikou
  - Mezistěna z děrovaného pozinkovaného plechu u oken
  - Stěny a sloupy z pohledového betonu, také ošetřeny bezbarvým nátěrem
  - Skleněné zábradlí zakončené nerezovou broušenou hranatou lištou
  - Podhled je navržen z textilních tmavošedých baflí, instalace jsou nad podhledem a nebo v jedné rovině s podhledem
  - Strop je navržený s podhledem i bez podhledu s přiznanou betonovou konstrukcí a přiznanými instalacemi, instalace koncové prvky a kabely musí být na stropě vycentrovány a kabely vedeny v liniích tak, aby vytvářely geometrické tvary, které jsou součástí haly.
  - Sádrokartonová čílka nad budoucími bary, zálivy a vstupy jsou navržena v černém nátěru tak, aby vynikl budoucí orientační systém.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-3

## Vstupní lobby skybox v 4NP

- Podlaha koberce ve čtvercích odstín šedá
- Kobercový sokl výšky 5 cm
- Obvodové vnitřní stěny kolem haly jsou z pohledového zdiva z lehkého kameniva spojeného šedým cementem - ošetřeny pouze bezprašným nátěrem
- Stěny a sloupy z pohledového betonu, také ošetřeny bezbarvým nátěrem
- Strop je navržený bez podhledu s přiznanou betonovou konstrukcí a přiznanými instalacemi, instalace koncové prvky a kabely musí být na stropě vycentrovány a kabely vedeny v liniích tak, aby vytvářely geometrické tvary, které jsou součástí haly.
- Sádkokartonová čílká nad budoucími bary, zálivy a vstupy jsou navržena v černém nátěru tak, aby vynikl budoucí orientační systém.

TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKE A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI.  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-04

## ČERNÝ STANDARD - POPIS

Poznámka umyvadlové skříňky - černý standard

Umyvadlová skříň spodní a horní tvoří vizuálně dva boxy, hloubka a výška skříně je 550 mm délka a množství zápusťných nerezových umyvadel dle stavebních výkresů.

Umyvadlová skříň je v těchto variantách a obsahuje toto vybavení:

Varianta dvě umyvadla - spodní a horní skříň pro dvě umyvadla obsahuje:

- 2 x nerezové kruhové umyvadlo s přepadem a sifonem
- 2 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 2 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 1 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 2 x osoušeč rukou zabudovaný do horní skříňky
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 2 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta tři umyvadla - spodní a horní skříň pro tři umyvadla obsahuje:

- 3 x nerezové kruhové umyvadlo s přepadem a sifonem
- 3 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 3 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 1 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horní skříňky
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 3 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta čtyři umyvadla - spodní a horní skříň pro tři umyvadla obsahuje:

- 4 x nerezové kruhové umyvadlo s přepadem a sifonem
- 4 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 4 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 2 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horní skříňky
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 4 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta pět umyvadel - spodní a horní skříň pro pět umyvadel obsahuje:

- 5 x nerezové kruhové umyvadlo s přepadem a sifonem
- 5 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 5 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 3 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horní skříňky
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 5 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-05

## ČERNÝ STANDARD - POPIS

Varianta šest umyvadel – spodní a horní skříň pro šest umyvadel obsahuje:

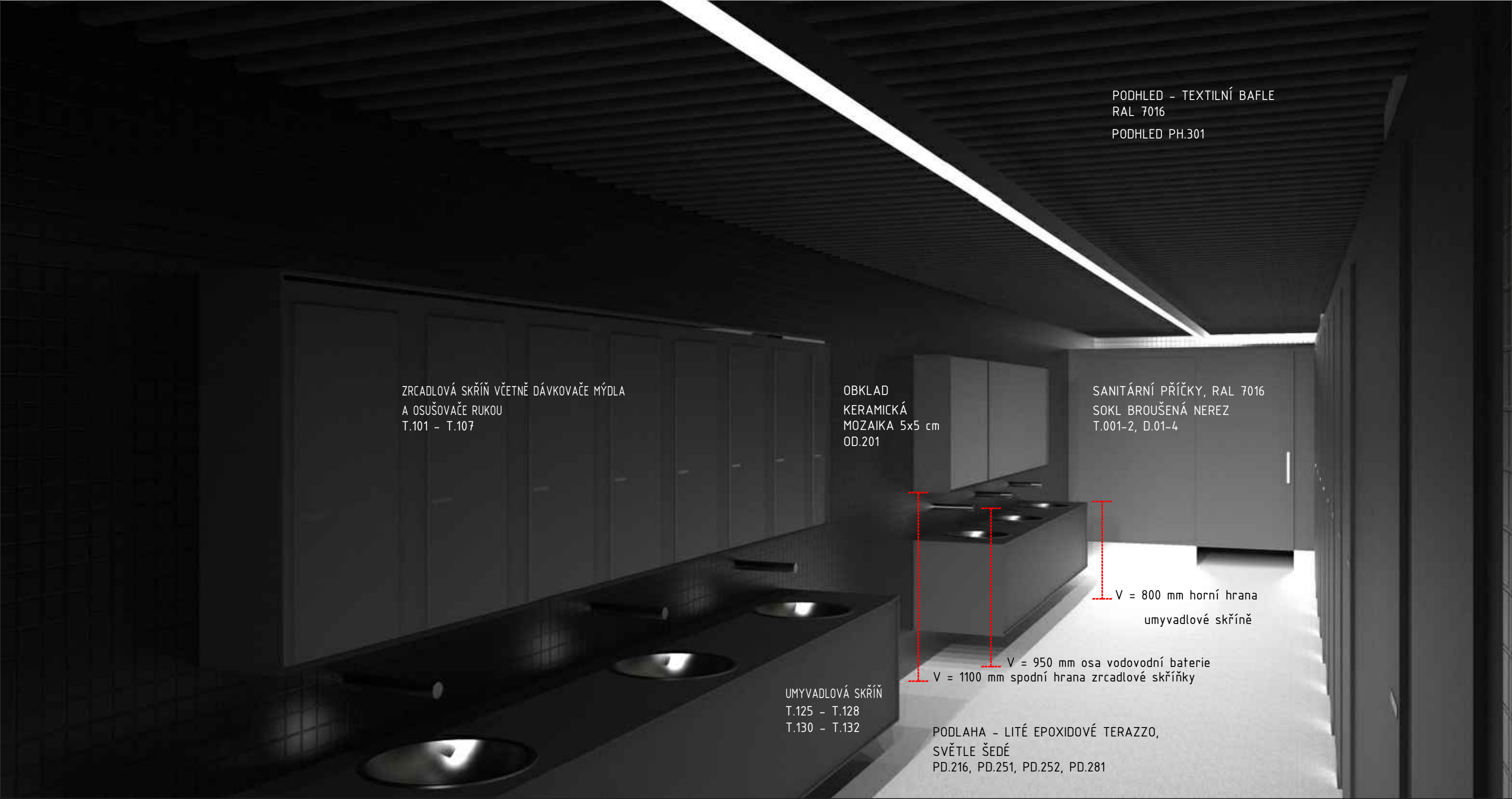
- 6 x nerezové kruhové umyvadlo s přepadem a sifonem
- 6 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 6 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 4 x otvor vhoz ve spodní skříní d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříní
- 6 x osoušeč rukou zabudovaný do horní skříňky
- 1 x zrcadlo – délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 6 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-06

ČERNÝ STANDARD - WC KABINY

WC 1PP, 2NP, 5NP



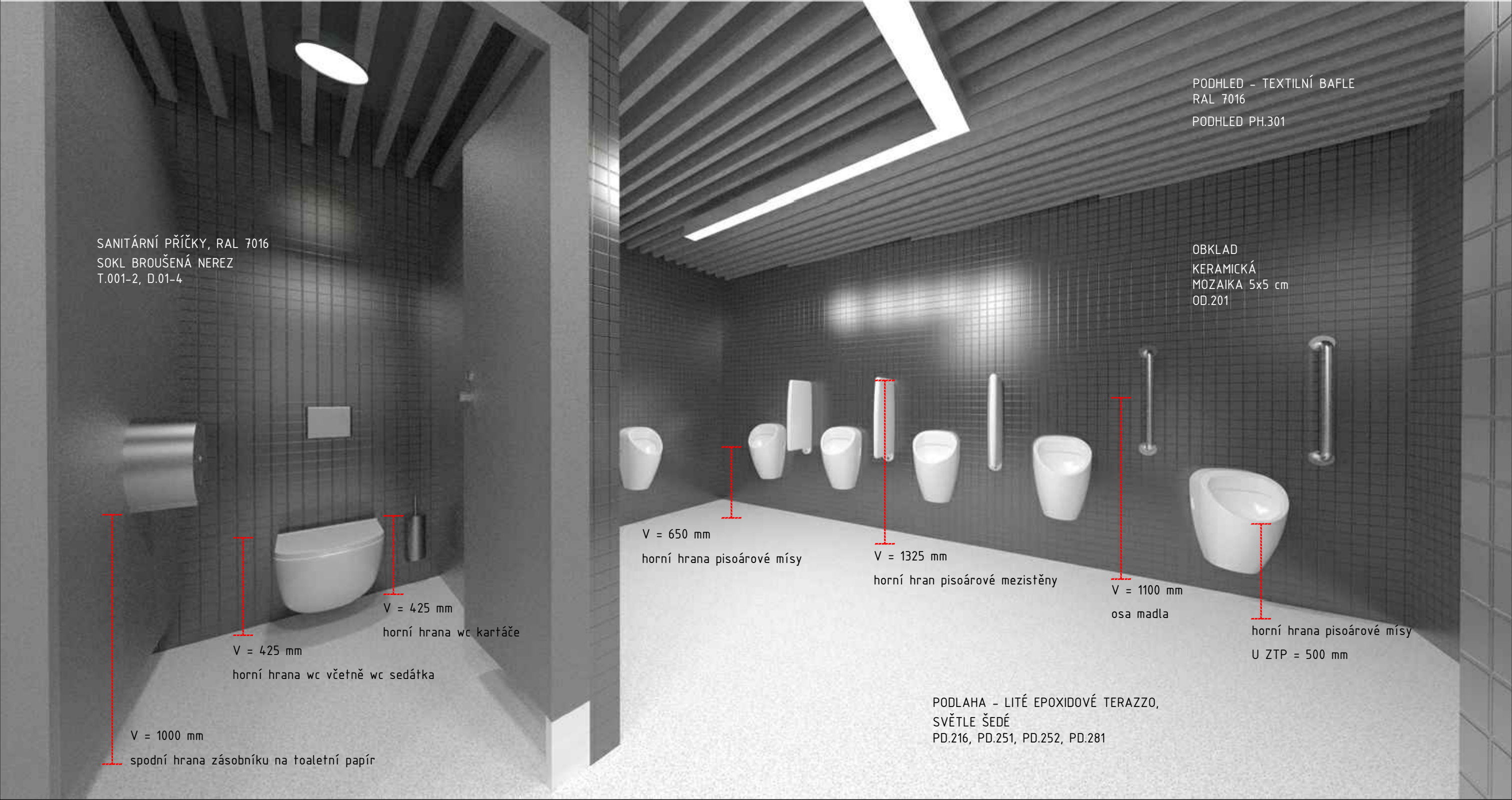
TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-07

## ČERNÝ STANDARD - WC, PISOÁRY

WC 1PP, 2NP, 5NP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

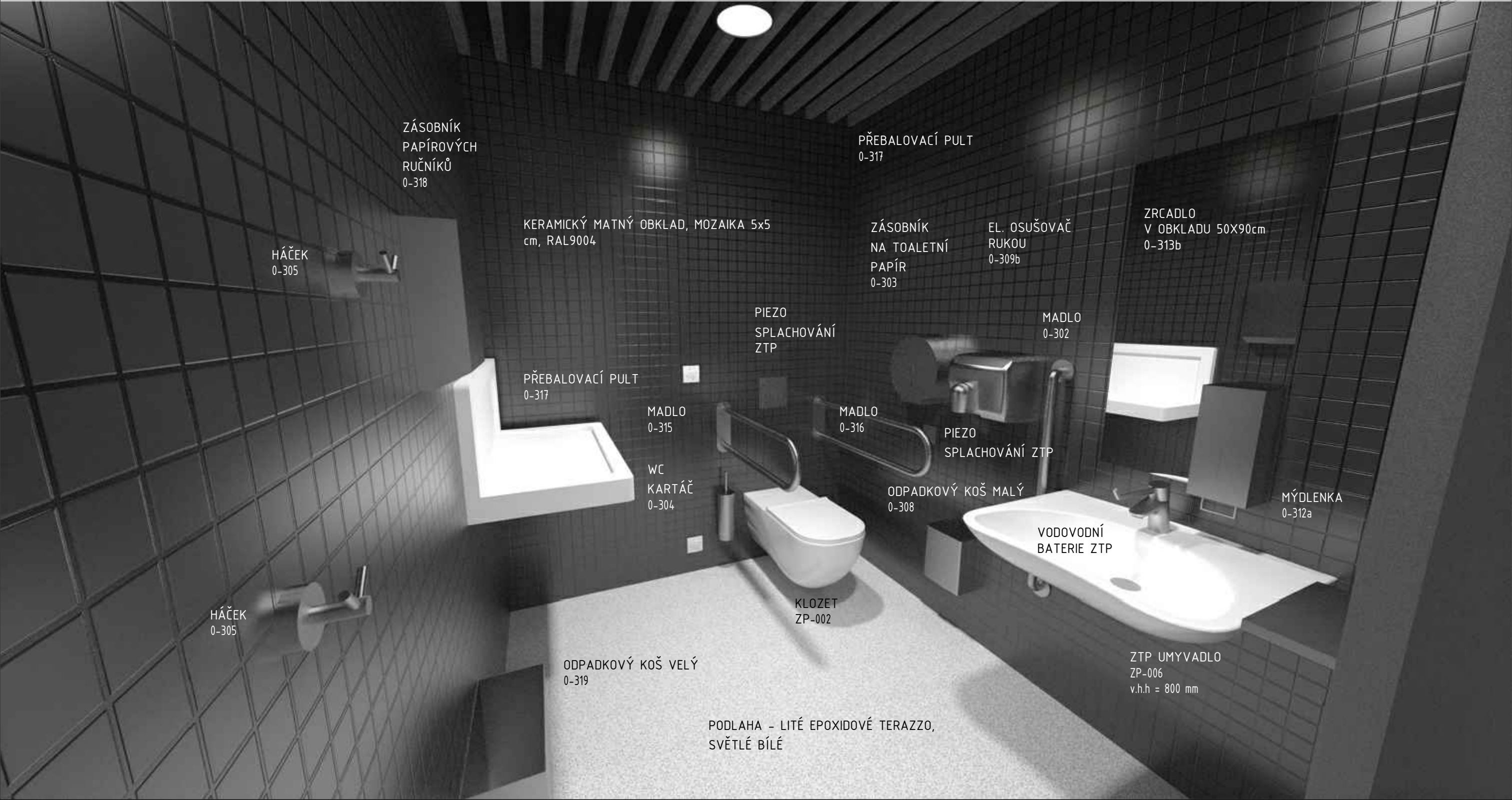


# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-08

## KABINA ZTP - ČERNÝ STANDARD

1PP, 2NP, 5NP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-09

## BÍLÝ STANDARD - POPIS

Poznámka umyvadlové skříňky - bílý standard

- Umyvadlová skříň spodní tvoří vizuálně jeden boxy s umyvadly, hloubka a výška skříně je 550 mm délka a množství zápusných umyvadel dle stavebních výkresů.
- V tomto standardu jsou horní zrcadlové skříňky odděleny, co umyvadlo to jedna zrcadlová skříňka (skříňka obsahuje jeden osušovač a jednu senzorickou hlavici na mýdlo)
- Umyvadlová skříň je v těchto variantách a obsahuje toto vybavení:

Varianta dvě umyvadla - spodní a horní skříň pro dvě umyvadla obsahuje:

- 2 x kruhové umyvadlo se sifonem
- 2 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 2 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 1 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 2 x osoušeč rukou zabudovaný do horních skříněk
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 2 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta tři umyvadla - spodní a horní skříň pro tři umyvadla obsahuje:

- 3 x kruhové umyvadlo se sifonem
- 3 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 3 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 1 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horních skříněk
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 3 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta čtyři umyvadla - spodní a horní skříň pro tři umyvadla obsahuje:

- 4 x kruhové umyvadlo se sifonem
- 4 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 4 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 2 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horních skříněk
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 4 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

Varianta pět umyvadel - spodní a horní skříň pro pět umyvadel obsahuje:

- 5 x kruhové umyvadlo se sifonem
- 5 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 5 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříňky)
- 3 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 3 x osoušeč rukou zabudovaný do horních skříněk
- 1 x zrcadlo - délka je stejná jak délka spodní skříňky, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 5 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-10

## BÍLÝ STANDARD - POPIS

Varianta šest umyvadel – spodní a horní skříň pro šest umyvadel obsahuje:

- 6 x kruhové umyvadlo se sifonem
- 6 x senzorová baterie pro předem smíšenou vodu (nástěnná)
- 1 x automatický zásobník na mýdlo (zabudovaný do spodní skříně + revizní dvířka)
- 6 x senzorová dávkovací hlavice na mýdlo spojena s automatickým zásobníkem na mýdlo (zabudovaná do horní skříně)
- 4 x otvor vhoz ve spodní skříni d= 160 mm + zabudovaný drátěný koš ve spodní skříni
- 6 x osoušeč rukou zabudovaný do horních skříněk
- 1 x zrcadlo – délka je stejná jak délka spodní skříně, dělení zrcadla bude vždy mezi dvěma zrcadly (to je taky rozměr revizních dvířek pro revizi osušovače a mýdlenky)
- 6 x vypískované piktogramy do zrcadla, symbol osušovače rukou a mýdla rozměr cca 5x5 cm

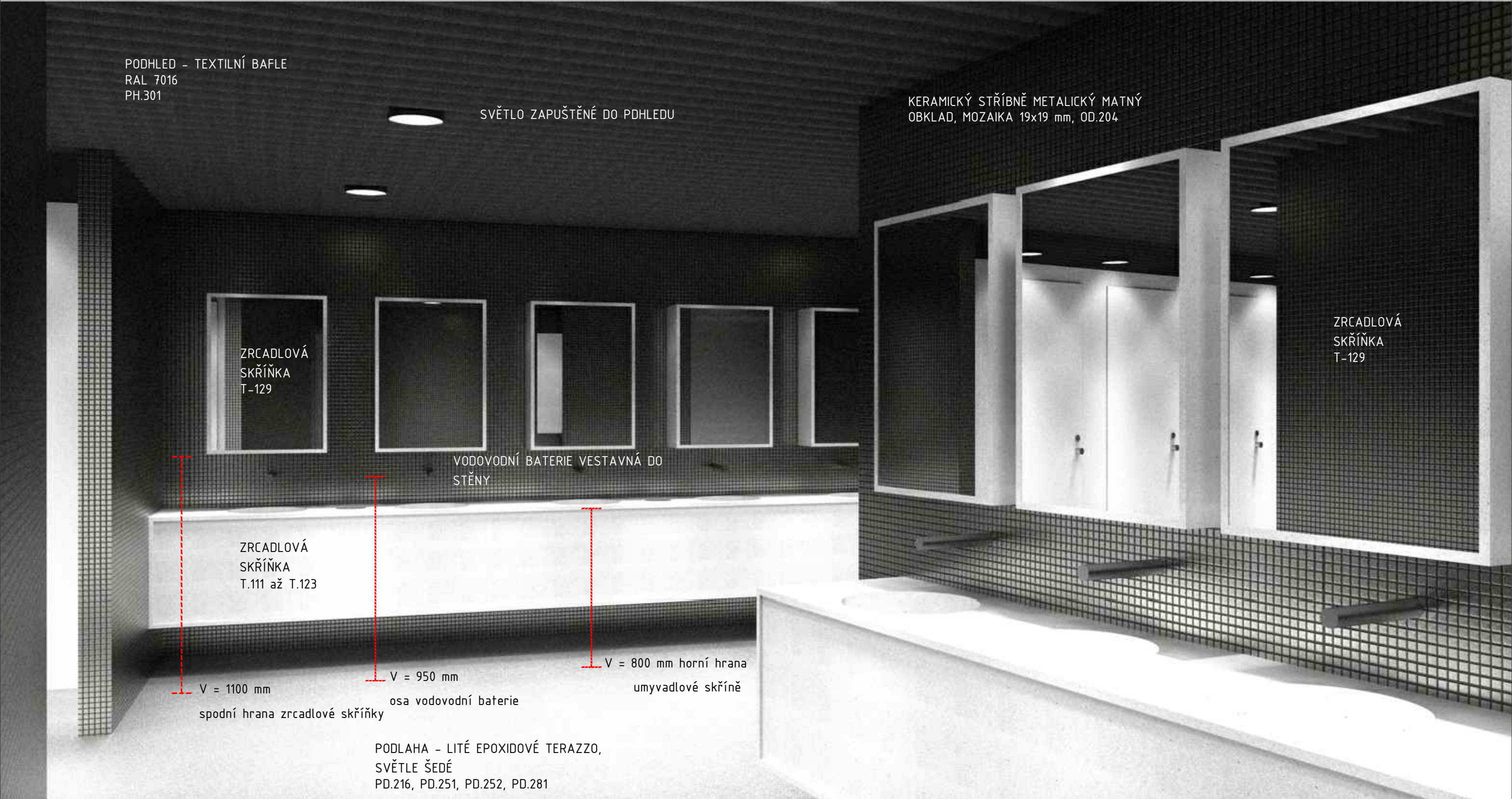


# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-11

## BÍLÝ STANDARD - UMYVADLA

3NP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-12

## BÍLÝ STANDARD - UMYVADLA

3NP



PODHLÉD - TEXTILNÍ BAFLE  
RAL 7016  
PH.301

SVĚTLO ZAPUŠTĚNÉ DO PDHLEDU

PERFOROVANÁ  
PLECHOVÁ MEZISTĚNA  
Z.19

KERAMICKÝ STŘÍBNĚ METALICKÝ MATNÝ  
OBKLAD, MOZAIKA 19x19 mm, OD.204

SANITÁRNÍ PŘÍČKY, RAL 9003  
SOKL BROUŠENÁ NEREZ  
T.001-2, D.01-4

HORNÍ  
ZRCADLOVÁ  
SKŘÍŇKA  
T-129  
VČETNĚ DÁVKOVAČE MÝDLA  
A OSUŠOVAČE RUKOU

VODOVODNÍ BATERIE  
VESTAVNÁ DO STĚNY

PODLAHA - LITÉ EPOXIDOVÉ TERAZZO,  
SVĚTLE ŠEDÉ  
PD.216, PD.251, PD.252, PD.281

ZRCADLOVÁ  
SKŘÍŇKA  
T.111 až T.123

TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-13

## BÍLÝ STANDARD - KABINY A PISOÁRY

3NP



PODHLÉD - TEXTILNÍ BAFLE  
RAL 7016  
PH.301

SVĚTLO ZAPUŠTĚNÉ DO PDHLEDU

SANITÁRNÍ PŘÍČKY, RAL 9003  
SOKL BROUŠENÁ NEREZ  
T.001-2, D.01-4

KERAMICKÝ STŘÍBNĚ METALICKÝ MATNÝ  
OBKLAD, MOZAIKA 19x19 mm, OD.204

PISOÁROVÁ MEZISTĚNA  
0-301

PISOÁR  
ZP-001

PODLAHA - LITÉ EPOXIDOVÉ TERAZZO,  
SVĚTLE ŠEDÉ  
PD.216, PD.251, PD.252, PD.281

TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-14

## ŠEDÝ STANDARD - WC A PŘEDSÍŇ

CELÁ HALA



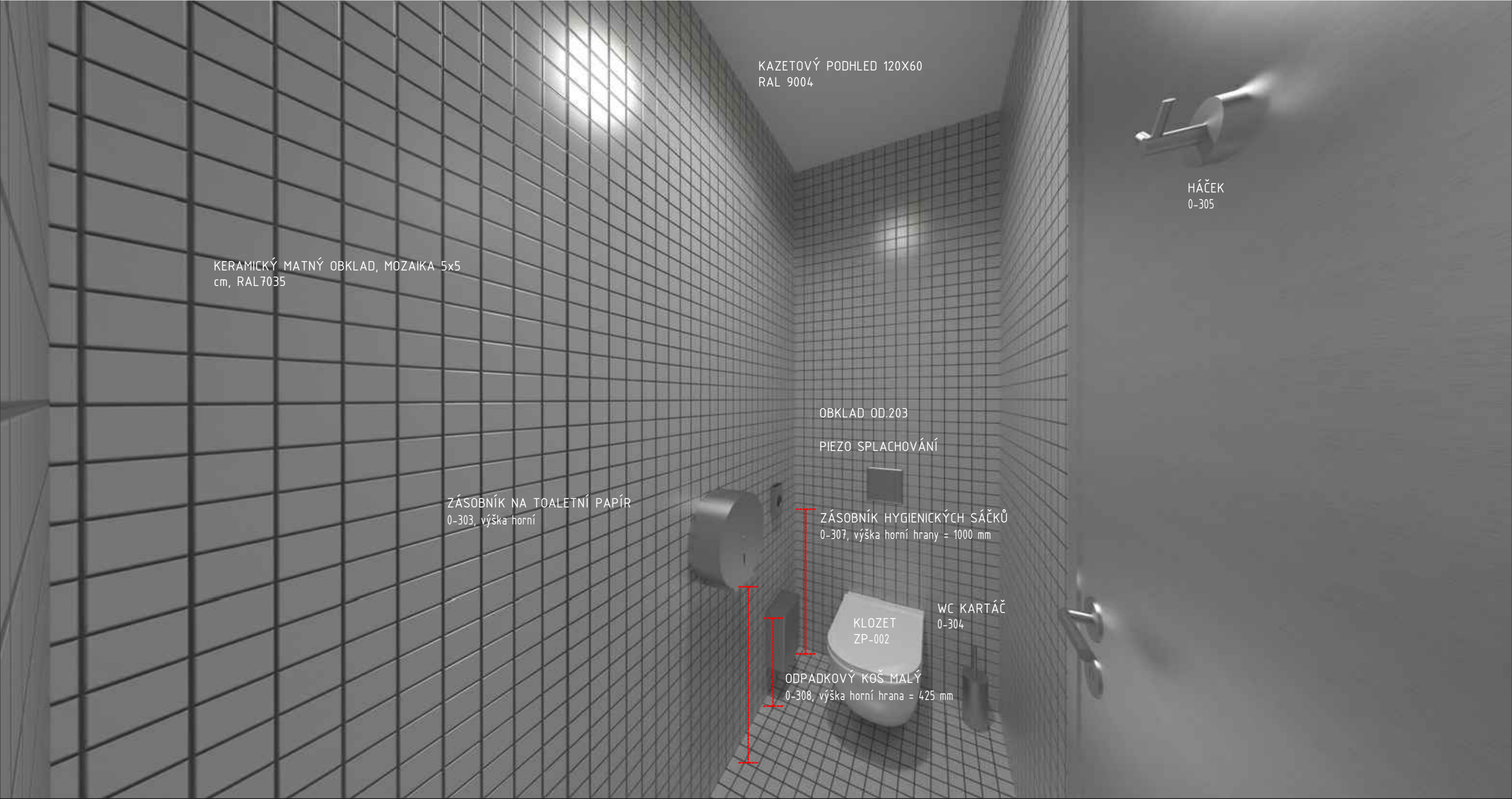
TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-15

## ŠEDÝ STANDARD - WC

CELÁ HALA



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

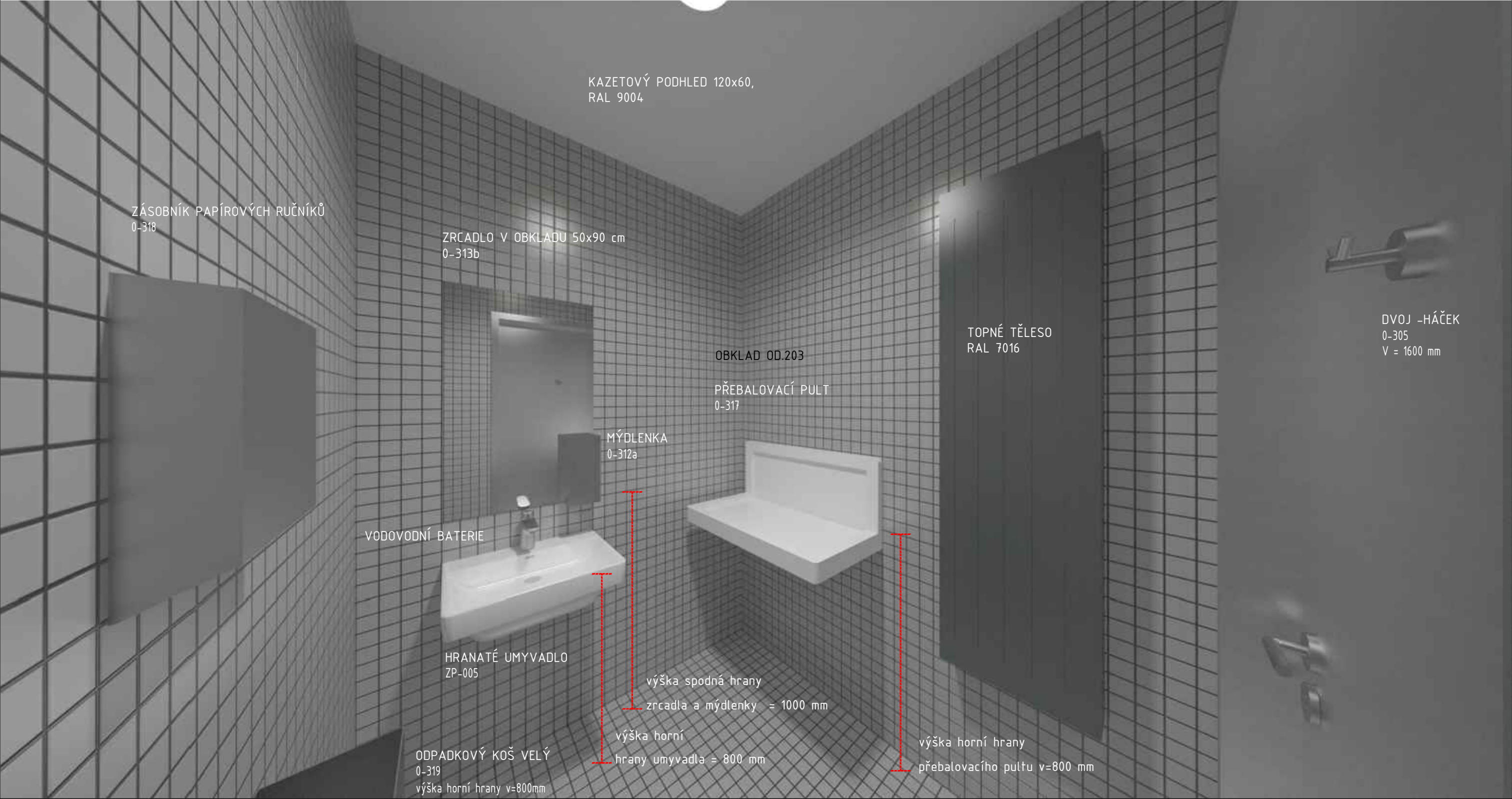


# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-16

## ŠEDÝ STANDARD - PŘEBALOVACÍ KABINA

CELÁ HALA



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-17

ŠATNY 1PP - SPRCHY UČINKUJÍCÍ A HOKEJISTÉ

1PP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-18

ŠATNY 1PP - WC A UMYVADLA UČINKUJÍCÍ A HOKEJISTÉ  
1PP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-19

ŠATNY 1PP - ŠATNÍ SKŘÍŇKY UČINKUJÍCÍ A HOKEJISTÉ  
1PP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-20

BAREVNĚ ROZLIŠENÉ VSTUPY - MUŽI, ŽENY

WC 1PP, 2NP, 5NP

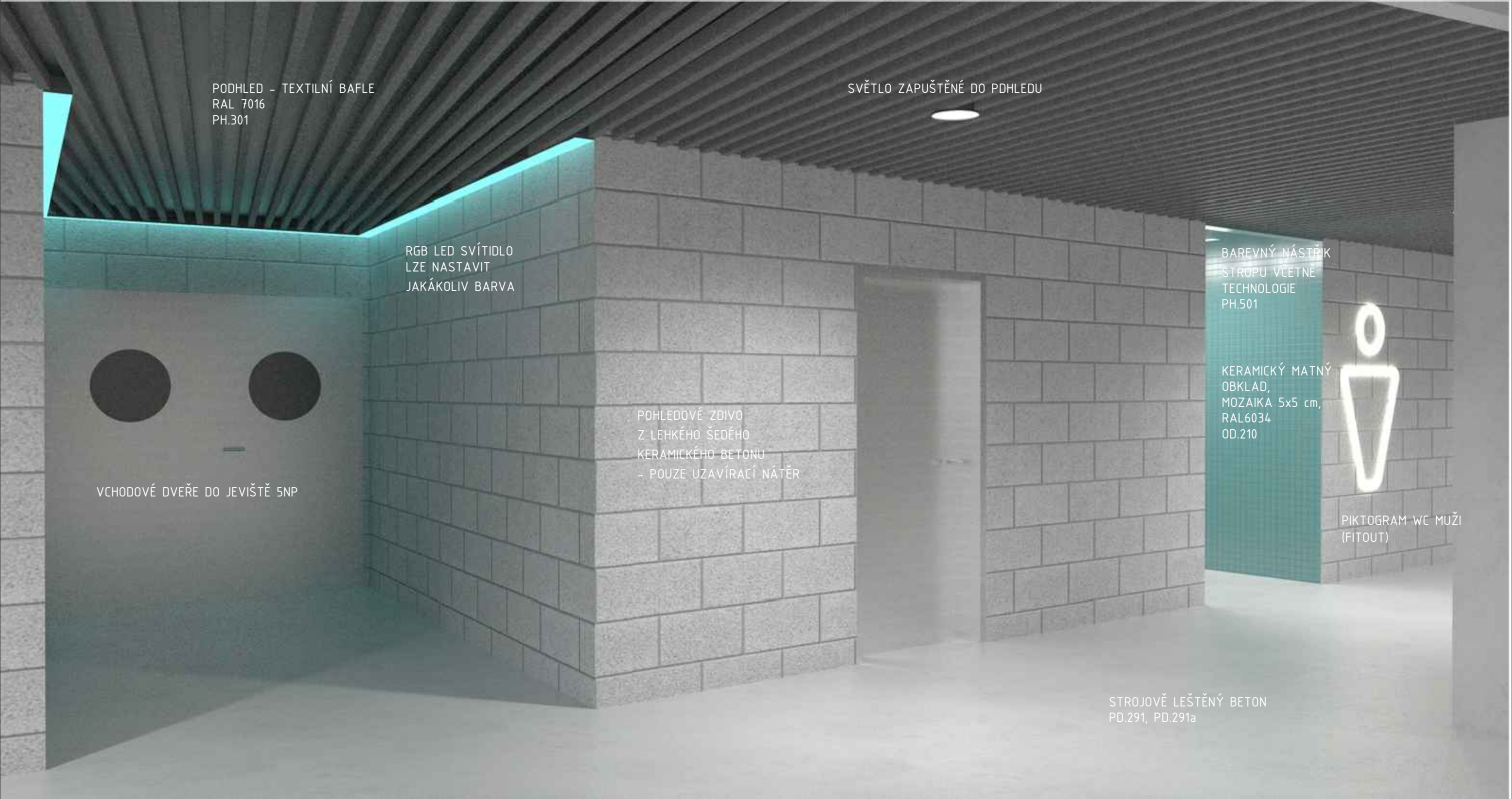


TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-21



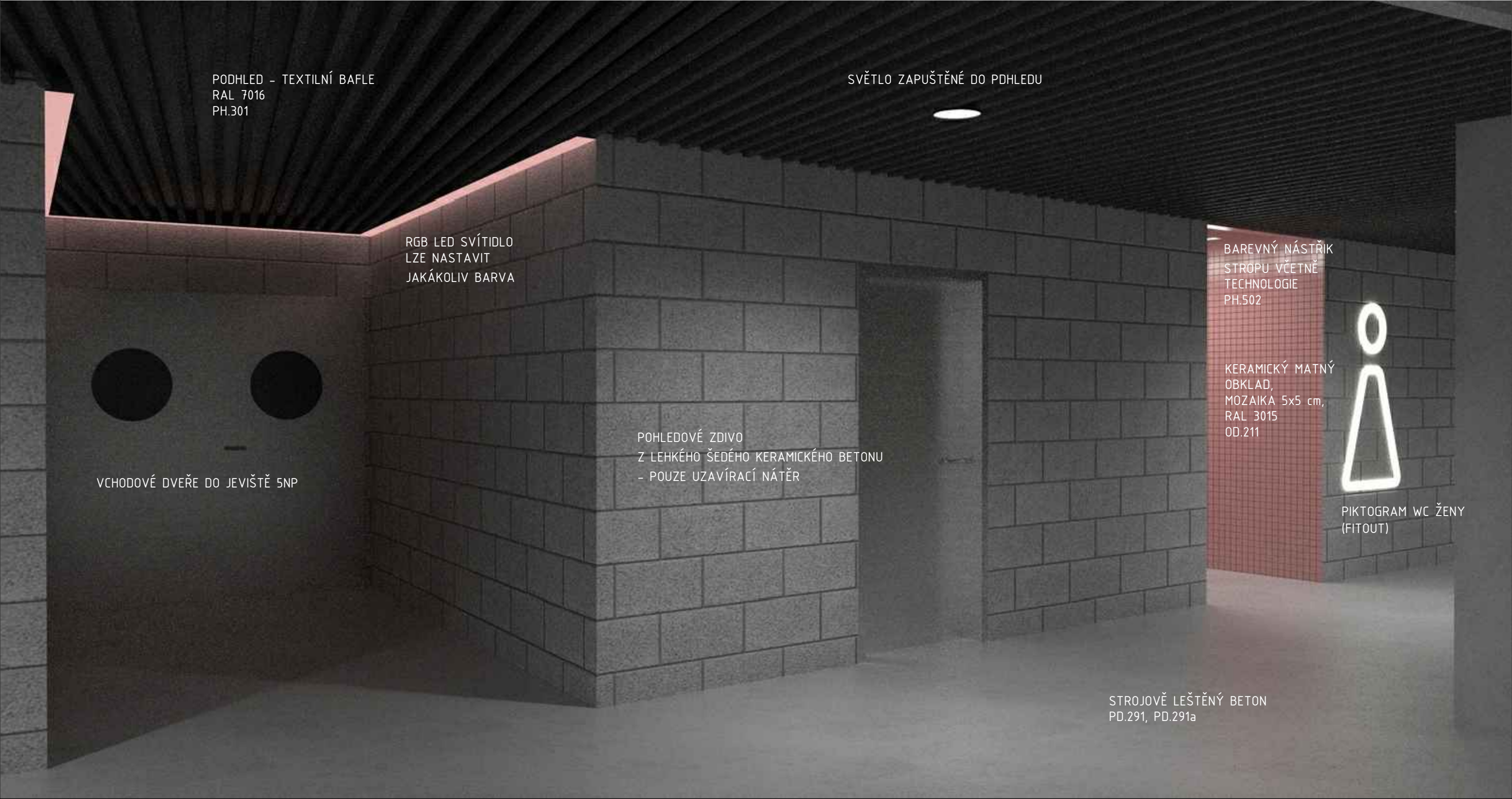
TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-22

BAREVNĚ ROZLIŠENÉ VSTUPY - ŽENY

WC 1PP, 2NP, 5NP



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-23

## SANITÁRNÍ VÝROBKY

- č ČERNÝ STANDARD (střední kvalita)
- b BÍLÝ STANDARD (exkluzivní kvalita)
- š ŠEDÝ STANDARD (ekonomická kvalita – všechny úklidové a provozní místnosti)

### KLOZET TYPICKÝ

-sanitární keramika, bílá povrchová úprava s duroplastovým sedátkem s poklopem, nerez úchyty, odnímatelné s podomítkovým montážním modulem pro zavěšení na stěnu (splachování tlakovou vodou) (Neplatí pro WC v 6 NP, viz níže) rimless – absence oplachového kruhu vodorovný odpad



### PIEZO SPLACHOVAČ WC – DVOUTLAČÍTKOVÉ

-malá a velká voda nerezový kryt s piezo elektronikou antivandalové provedení je určen pro tlakovou vodu z rozvodu reaguje na mírné stlačení piezo tlačítka okamžitým spláchnutím samočinné spláchnutí po každém osmém použití a po 24 hodinách odposledního spláchnutí elektromagnetický ventil s možností regulace průtoku vody,možnost spláchnutí otočením cívky ventilu (např. v případě výpadkuelektrické energie)

nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače doba splachování je nastavitelná od 0,5 do 15,5 s, standardně 8 s



### PIEZO SPLACHOVAČ WC – není určen pro splachování tlakovou vodou VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMU

-nerezový kryt s piezo elektronikou antivandalové provedení rám s nádržkou určený do sádrokartonových konstrukcí reaguje na mírné stlačení piezo tlačítka okamžitým spláchnutím samočinné spláchnutí po každém osmém použití a po 24 hodinách odposledního spláchnutí elektromagnetický ventil s možností regulace průtoku vody, možnost spláchnutí otočením cívky ventilu (např. v případě výpadku elektrické energie) nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače doba splachování je nastavitelná od 0,5 do 15,5 s, standardně 8 s + nebo pro všechny WC v 6NP sanitární keramika, bílá povrchová úprava s duroplastovým sedátkem s poklopem, nerez úchyty, odnímatelné s podomítkovým montážním modulem pro zavěšení na stěnu (splachování tlakovou vodou) rimless – absence oplachového kruhu vodorovný odpad

### KLOZET PRO ZTP

bílá keramika, lesk

-bílá keramika, lesk vnitřní přívod vody bezkontaktní splachování s podomítkovým montážním modulem pro zavěšení na stěnu rimless – absence oplachového kruhu samočinné spláchnutí po každém použití a po 24 hodinách odposledního spláchnutí



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-24

## PIEZO SPLACHOVAČ WC

-nerezový kryt s piezo elektronikou s druhým tlačítkem pro oddálené spláchnutí pro tělesně postižené antivandalové provedení, antivandalový nerezový kryt, tloušťka 3 mm, bezpečnostní šrouby je určen pro tlakovou vodu z rozvodu reaguje na mírné stlačení piezo tlačítka okamžitým spláchnutím samočinné spláchnutí po každém osmém použití a po 24 hodinách odposledního spláchnutí elektromagnetický ventil s možností regulace průtoku vody,možnost spláchnutí otočením cívky ventilu (např. v případě výpadkuelektrické energie) nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače doba splachování je nastavitelná od 0,5 do 15,5 s, standardně 8 s



## VÝLEVKY

### DOPLŇKY PRO WC



## WC KARTÁČ - 0.304

-montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný s nerezovým záchytným pouzdrem



## ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPÍR - 0.303

-montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný uzamykatelný maximální rozměr náplně ø 290 x 100 mm



## DVOJHÁČEK - 0.305

-dvojháček lepený nerezový z broušené oceli, povrch matný jednoduchý geometrický tvar



## ZÁSOBNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ - 0.307

-JEN WC ŽENY A ZTP, montáž na stěnu, nerezový z broušené oceli, povrch matný, rozměry 95 x 27 x 136 mm



## ODPADKOVÝ KOŠ MALÝ - 0.308

-JEN WC ŽENY A ZTP, montáž na stěnu, nerezový z broušené oceli, povrch matný, objem 4,5 l, na hygienické potřeby rozměry 192 x 97 x 253 mm










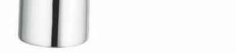

## NEREZOVÉ MADLO PEVNÉ, 900 mm - 0.315

-pro ZTP montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný pro tělesně postižené úchyťová sada délka 900 mm



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA: MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON	INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	ZAKÁZKA ČÍSLO: B-19-103-100 3174-30	SO: SO.101	DATUM: 09/2021	VYPRACOVAL: ING. ARCH VÍT MOLER	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	ČÍSLO PŘÍLOHY: 005-25
<p>NEREZOVÉ MADLO UNIVERZÁLNÍ PEVNÉ, 600 mm - 0.302a, 0.302b</p> <p>-pro wc ZTP a u pisoárů ZTP montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný pro tělesně postižené úchytová sada délka 600 mm</p>							
<p>NEREZOVÉ MADLO SKLOPNÉ, 830 mm - 0.316</p> <p>-pro ZTP montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný pro tělesně postižené úchytová sada délka 830 mm</p>							
<p>PISOÁROVÁ ZÁSTĚNA - 0.301</p> <p>-kotvení na stěnu bílá keramika, lesk</p>							
<p>UMYVADLO KERAMICKÉ HRANATÉ</p> <p>-pro montáž na stěnu sanitární keramika, bílá povrchová úprava obdelníkový tvar se zaoblenými rohy s otvorem pro baterii uprostřed rozměry zrcadla 500 x 465 mm</p>							
<p>UMYVADLO NERAZOVÉ KULATÉ</p> <p>-zápustné kulaté umyvadlo shora do desky montáž lepením nerezový z broušené oceli, povrch matný přepad materiál CrNi 18/10 (AISI - 304) průměr 355 mm</p>							
<p>KOMPAKTNÍ UMYVADLO SE SKŘÍŇKOU Z CORIANU</p> <p>-bílý corian matný kompaktní umyvadlová skříňka s umyvadly a zabudovaným systémem pro odpad atypické bez otvoru na baterii s otvorem v desce na shoz do dopadkového koše rozsah dle výkresů bílého tandardu</p>							
<p>UMYVADLO PRO ZTP</p> <p>-JEN ZTP montáž na stěnu sanitární keramika, bílá povrchová úprava bezbariérové umyvadlo s otvorem pro baterii rozměry 650 x 550 mm</p>							
<p>STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE</p> <p>-stojánková, páková povrchová úprava chrom výška baterie 160 mm jednootvorová otevřená páka kovová výtok pevný, litý povrchy v kontaktu s pitnou vodou jsou bez povrchové úpravy niklem rozměr DN15</p>							
<p>NÁSTĚNNÁ AUTOMATICKÁ BATERIE</p> <p>-automatická nástěnná baterie povrchová úprava chrom montáž na stěnu na jednu vodu s elektronikou, jednotrubkový přívod studené nebo tepelně upravené vody hygienický proplach bezpečnostní funkce vypnutí vody po 5 minutách, hlídání stavu baterie nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače</p>							
<p>TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRADZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI ! VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.</p>							

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-26

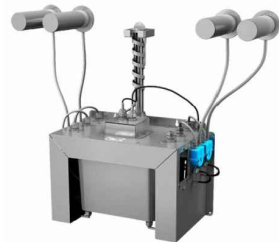
## STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE PRO ZTP A AMBULANCI

-pro WC ZTP a ambulanci stojánková, páková povrchová úprava chrom pevné výtokové ramínko, perlátor s laminární regulací průtoku a pojistkou proti odcizení kovová ovládací páka 180 mm se zabudovaným symbolem teplá/studená montáž zespodu rozsah otáčení páky 125° integrovaný omezovač teplé vody



## AUTOMATICKÝ CENTRÁLNÍ DÁVKOVAČ MÝDLA – 0.311a-e

-pro umístění za zrcadlo vyústění ve skříňkách pro odebírání zespod zrcadlové skříňky reaguje na přítomnost rukou ve snímané zóně spuštěním jedné dávky mýdla (čas dávkování mýdla možno nastavit v rozsahu 1,3 – 13 s), standardně 2,6 s 2 – 6 ks dávkovačů s centrální jednotkou dle požadavku nádržka na mýdlo 6 l nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače



## NÁSTĚNNÝ DÁVKOVAČ MÝDLA – 0.312a

-pouze pro ambulanci montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný objem 0,5 l plastová vnitřní nádobka loketní ovládání rozměr 245 x 82 x 160 mm



## DOPLŇKY K UMYVADLŮM

## NÁSTĚNNÝ DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA – 0.312b

-pro šedý standard + ZTP černý a bílý standard montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný objem 1 l uzamykatelný obdelníkový tvar rozměry 290 x 100 x 120 mm



## OSOUŠEČ RUKOU PRO UMÍSTĚNÍ ZA ZRCADLO – 0.309a

-automatický osoušeč rukou pro umístění za zrcadlo montáž na stěnu za zrcadlo reaguje na přiblížení rukou pod zrcadlo spuštěním proudu teplého vzduchu



## ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY – 0.318

-ke přebalovacím pulťům a do ambulance montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný uzamykatelný maximální rozměr náplně 260 x 100 mm kapacita zásobníku cca 600/800 papírových utěrek rozměry 340 x 110 x 265 mm



## AUTOMATICKÝ BEZDOTYKOVÝ OSOUŠEČ RUKOU – 0.309b

-pro šedý standard + ZTP černý a bílý standard nerezový z broušené oceli, povrch matný elektrické osoušeče rukou, automatický bezdotykový reaguje na přiblížení rukou pod výfuk spuštěním proudu vzduchu, čas sepnutí možno nastavit v rozsahu 3 – 33 s, standardně 20 s



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-27

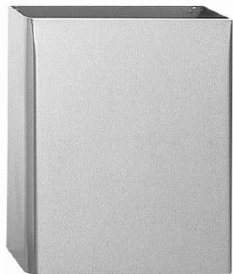
### KOŠ NA HYGIENICKÉ POTŘEBY - 0.318

-montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný objem 4,5 l na hygienické potřeby rozměry 192 x 97 x 253 mm



### NEREZOVÝ ČTVERCOVÝ KOŠ 0.319

-ke přebalovacím pultům volně stojící nerezový z broušené oceli, povrch matný objem 20 l rozměry 450 x 280 x 310 mm



### PŘEBALOVACÍ PULT - 0.317

-plastový horizontální závěsný přebalovací pult nosnost 22,7 kg bezpečnostní popruhy, zásobník na hygienické podložky a hygienické sáčky na použité pleny materiál speciální ABS plast zamezující šíření zápachu a bakterií barva šedá rozměry otevřeného pultu: 870 x 457 x 457 mm



### DRÁTĚNÝ KOŠ - 0.317

-drátěný koš pro zabudování do skříňky rozměry 400 x 340 x 260 mm



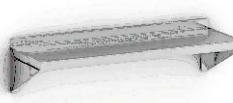
### NEREZOVÝ KOŠ

-pro ambulanci montáž na stěnu nerezový z broušené oceli, povrch matný objem 26,5 l rozměry 360 x 160 x 435 mm



### NEREZOVÁ POLICE

-pouze pro ZTP nerezová z broušené oceli, povrch matný montáž na stěnu rozměry 300 x 200 mm



### SIGNALIZAČNÍ TLAČÍTKO

dle normativních požadavků

### ZRCADLO LEPENÉ

-zrcadlo lepené na stěnu rozměry dle výkresu

### ZRCADLOVÁ SKŘÍŇKA

-pro bílý standard ve 3NP bílý corian matný kompaktní zrcadlová skříňka se zabudovaným dávkovačem mýdla a osoušečem rukou rozsah dle výkresů bílého standardu

TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-28

## SPRCHOVÝ ŽLAB S VLOŽENOU DLAŽBOU

-žlab s vloženou dlažbou nerezová ocel rozměry d. 800 mm



## SPRCHOVÝ SET

-plochá, chromovaná ruční sprcha, velikost sprchové hlavice 100 mm nástěnná tyč, d. 0,65 m sprchová hadice mýdlenka chromované držáky na stěnu z umělé hmoty otočné klouby na obou koncích



## SPRCHOVÁ BATERIE TERMOSTATICKÁ

-1 spotřebič termostatická kartuše, keramický ventil 180° bezpečnostní pojistka na 40°C nastavitelné omezení teploty zpětný ventil s odhlučněním kovová rukojeť' zabudován fi ltr nečistot



## SPRCHOVÝ KOUT

-litý mramor barva bílá čtyřúhelníková vanička rozměry dle výkresu 900 x 900 mm, 900 x 1000 mm apod. tvrzené čiré sklo chromované hliníkové profi ly křídlové sprchové dveře s kovovou rukojetí dvě ukotvující ramena, montáž do rohu nebo do niky dle výkresu



## SPRCHY

### SPRCHOVÁ HLAVICE

-nerezová ocel antivandalový sprchový výtok nastavitelný úhel výtoku



### PIEZO OVLÁDÁNÍ SPRCHY

-hygienický proplach antivandalové provedení je určeno pro přívod teplé a studené vody, nastavení teploty směšovací kartuší reaguje na mírné stlačení piezo tlačítka okamžitým spuštěním vody

k vypnutí vody dojde po uplynutí nastavené doby (možno nastavit v rozsahu 10 s – 310 s), standardně 120 s opakovaným stlačením piezo tlačítka dojde k vypnutí vody nastavení parametrů pomocí dálkového ovladače Napájecí napětí: 24 V DC



### SPRCHOVÁ MEZISTĚNA

-sprchová mezistěna skleněná mléčné tvrzené sklo rozměry 1950 x 450 mm ve sprchách 1PP rám z nerezové oceli

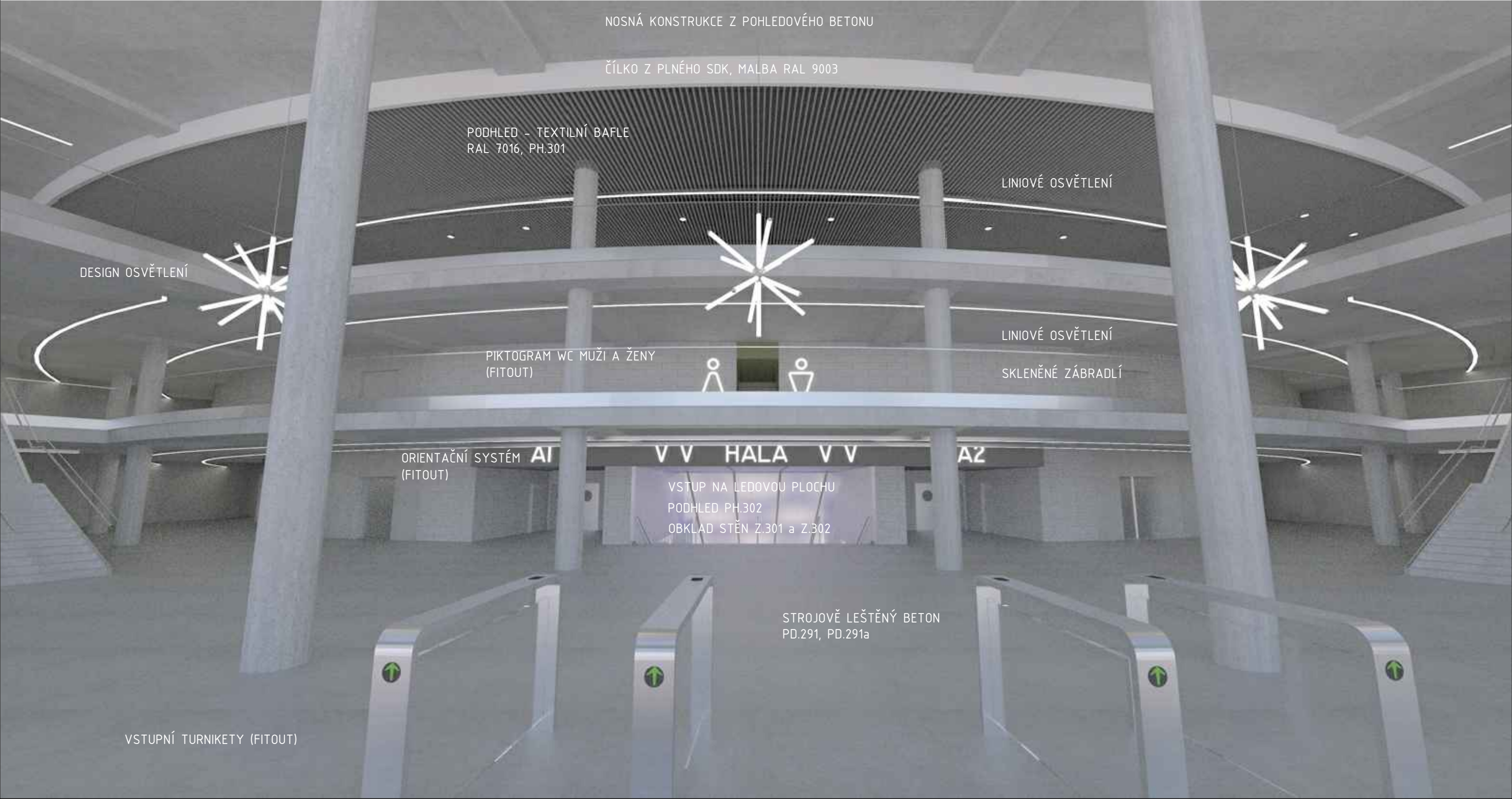


TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-29

## VSTUPNÍ LOBBY



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-30

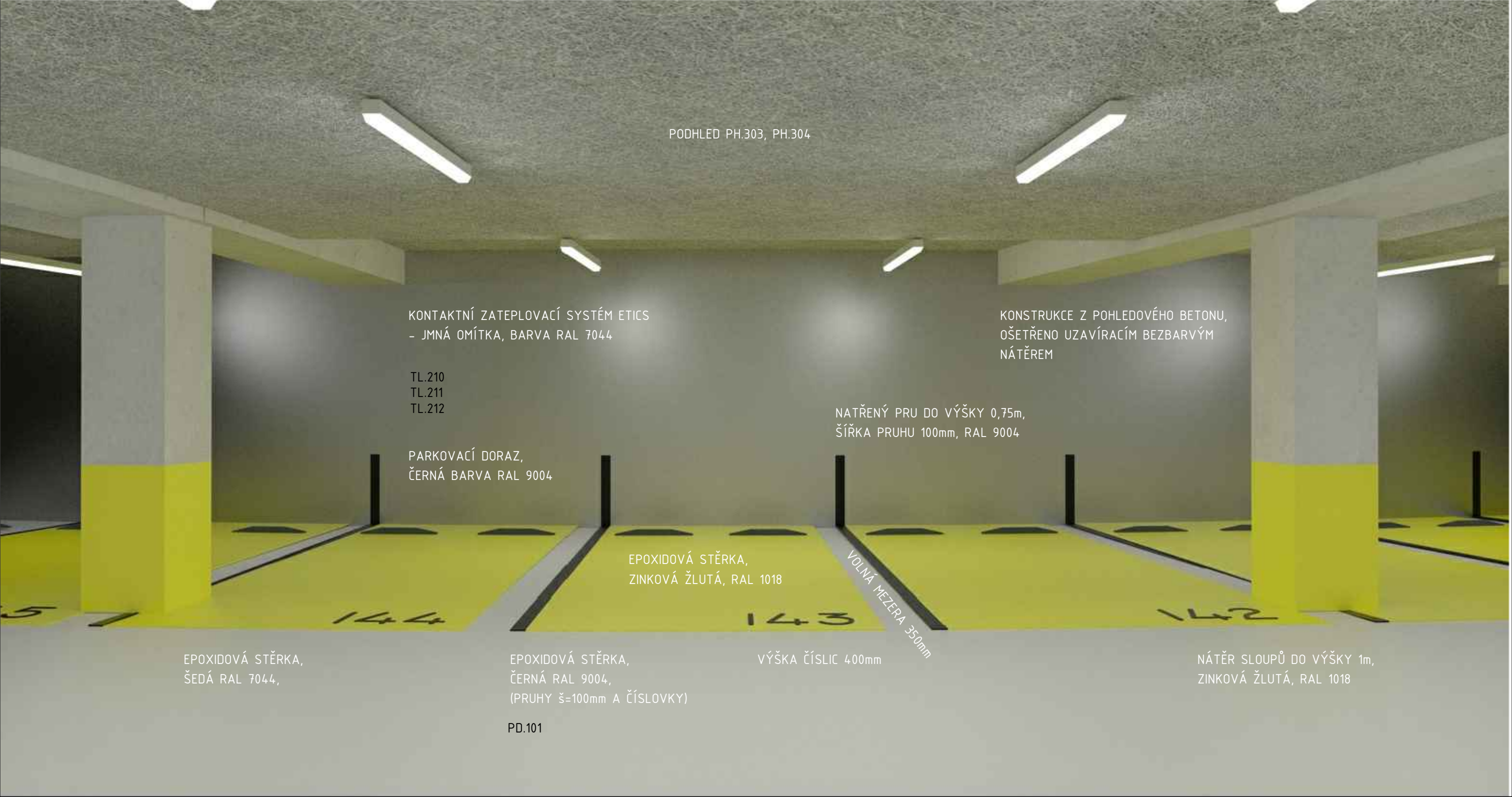
## VSTUPNÍ LOBBY



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-32

PARKOVACÍ MÍSTA  
1PP -1PPm



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-33

VZOROVÝ ŘEZPOHLED HALY

MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RAL 9004

NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE STŘECHY RAL 9023

TEXTILNÍ KOUŘOVÉ PŘEPÁŽKY A TEXTILNÍ VÝKRYTY  
CO NEJBLÍŽE RAL 9004

ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK ODSTÍN RAL 5014  
ZÁDA MOŘENÁ PŘEKLIŽKA - DUB BĚLENÝ  
OCELOVÁ PODKONSTRUKCE PŘÍRODNÍ POZINK  
ZÁKLADNÍ SEZENÍ - PRSTÝNEK

viz ostatní výrobky 0.019a-b

CELOČALOUNĚNÉ SEDAČKY A BAROVKY  
SKYBOX ODSTÍN RAL 7016  
OCELOVÁ PODKONSTRUKCE PŘÍRODNÍ POZINK

SKLENĚNÉ ČIRÉ ZÁBRADLÍ

viz ostatní výrobky 0.017a-j, 0.18a-d

CELOČALOUNĚNÉ SEDAČKY A BAROVKY  
KLUB ODSTÍN RAL 7016  
OCELOVÁ PODKONSTRUKCE PŘÍRODNÍ POZINK

LED OBRAZOVKY - POPRSNÍK (FITOUT)

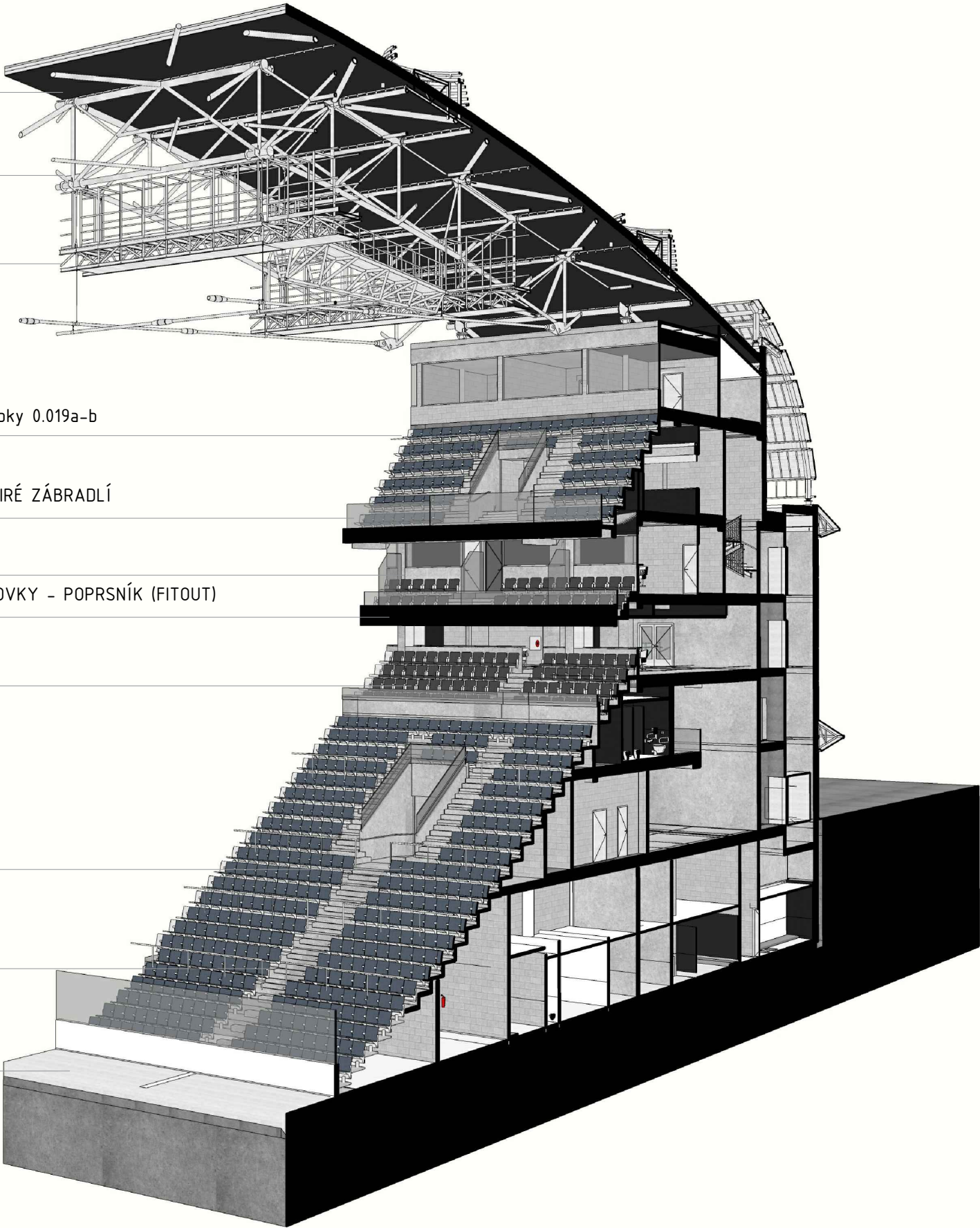
viz ostatní výrobky 0.017a-j, 0.18a-d

ČALOUNĚNÝ SEDÁK A OPĚRÁK ODSTÍN RAL 5014  
ZÁDA MOŘENÁ PŘEKLIŽKA - DUB BĚLENÝ  
OCELOVÁ PODKONSTRUKCE PŘÍRODNÍ POZINK  
ZÁKLADNÍ SEZENÍ

viz ostatní výrobky 0.015a-q

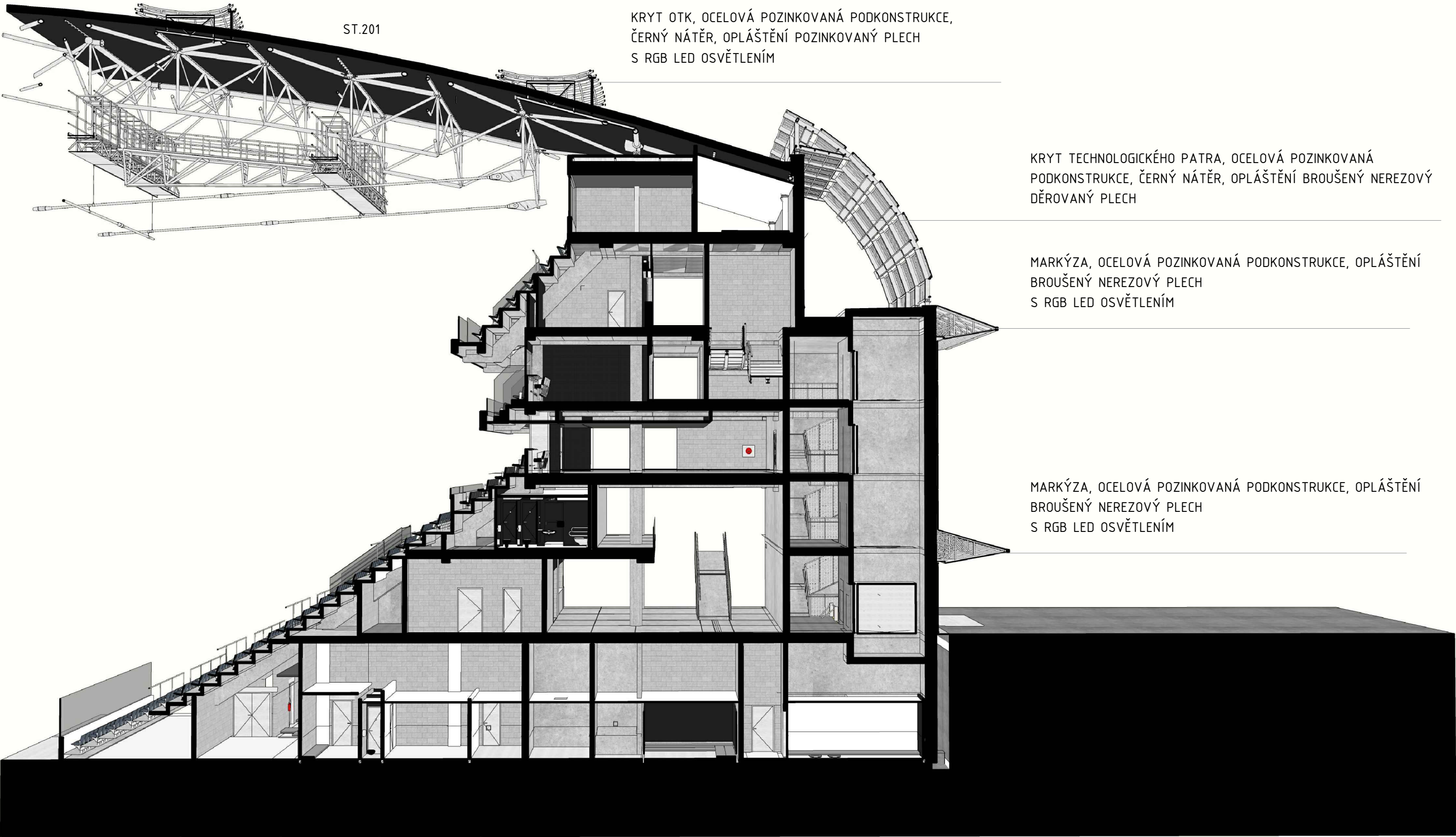
BETONOVÉ STUPNĚ Z POHLEDOVÉHO BETONU

LEDOVÁ PLOCHA



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-34

VZOROVÝ ŘEZPOHLED HALY



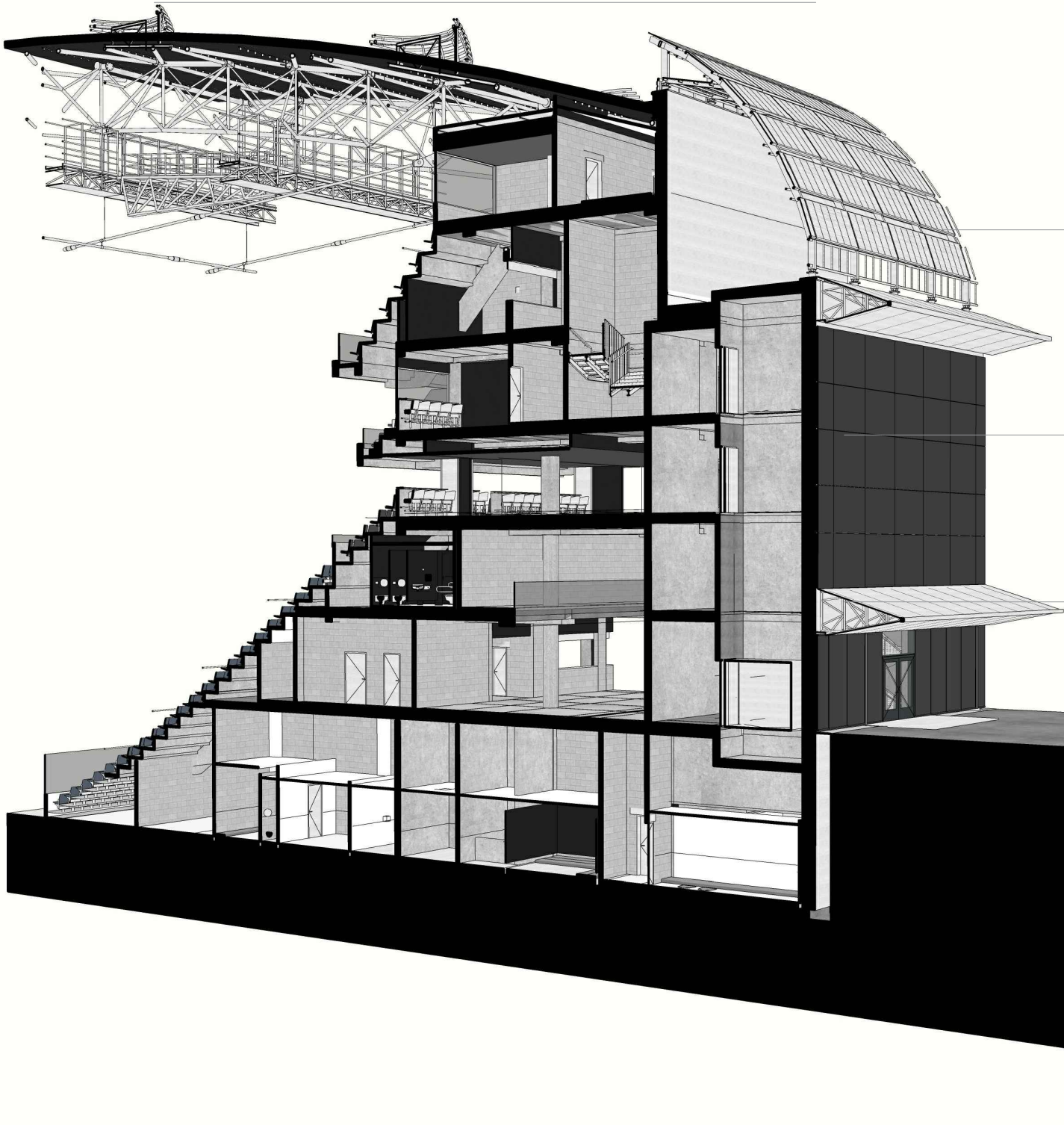
TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-35

VZOROVÝ ŘEZPOHLED HALY

KRYT OTK, OCELOVÁ POZINKOVANÁ PODKONSTRUKCE,  
ČERNÝ NÁTĚR, OPLÁŠTĚNÍ POZINKOVANÝ PLECH  
S RGB LED OSVĚTLENÍM



KRYT TECHNOLOGICKÉHO PATRA, OCELOVÁ POZINKOVANÁ  
PODKONSTRUKCE, ČERNÝ NÁTĚR, OPLÁŠTĚNÍ BROUŠENÝ NEREZOVÝ  
DĚROVANÝ PLECH

LCD OBRAZOVKY (FITOUT)

MARKÝZA, OCELOVÁ POZINKOVANÁ PODKONSTRUKCE, OPLÁŠTĚNÍ  
BROUŠENÝ NEREZOVÝ PLECH  
S RGB LED OSVĚTLENÍM

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-36

## FASÁDA

### POLOSTRUKTURÁLNÍ ZASKLENÍ

- zasklívací profily a okenní rámy RAL 7016
- svislé spáry

### BROUŠENÝ NEREZOVÝ PLECH

- broušený nerezový plech kotvení nýty dle zvoleného materiálu

### BEZPEČNOSTNÍ POLEPY NA SKLENĚNÉ PLOCHY

- bezpečnostní polep na skleněné fasády kombinace RAL 7036 (světle šedá) a RAL 7016 (antracitová černá)
- ve výšce 800 mm a 1600 mm nad podlahou



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-37

VÝPLNĚ OTVORŮ

CELOPROSKLENÉ DVEŘE RAL 7016

-celoprosklené, hliníkové, RAL 7016, kování broušený nerez



CELOPROSKLENÉ DVEŘE RAL 9006

-celoprosklené, hliníkové, RAL 9006, kování broušený nerez, jednokřídle / dvoukřídle

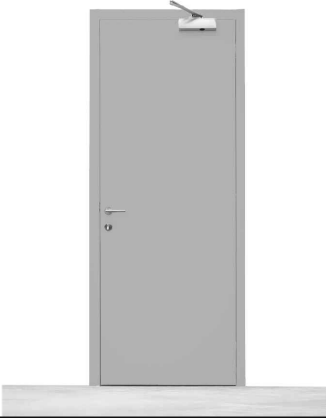
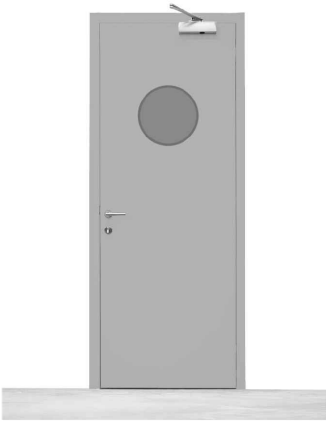


PLNÉ S KRUHOVÝM OKNEM

-vstupy do hlediště, plné, kruhové okno s kouřovým sklem, kování broušená nerez, HPL DTD, RAL 9006,

PLNÉ DVEŘE RAL 9006

-do tech. místností/šachet, wc, výlevky, prostory pro zaměstnance, vstupy do jižního a severního jádra, dveře do barů, plné kování broušená nerez, HPL DTD, RAL 9006



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-38

## PODLAHY

### LITÉ TERAZZO BÍLÉ

-pro bílý a černý standard lité epoxidové terazzo světle šedé epoxidové pojivo, směs vápenných drtí a vápenná mikroplniva



- PD.216
- PD.251
- PD.252
- PD.281

### STROJNĚ LEŠTĚNÝ BETON STŘEDNĚ ŠEDÝ

-RAL 7035 (světle šedá)



PD.261

### POLYURETANOVÁ STĚRKA

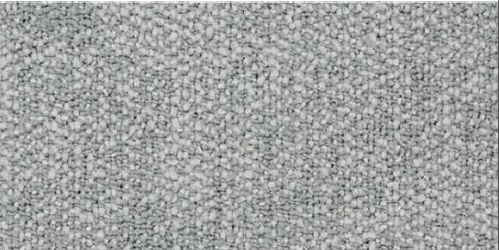
SVĚTLE ŠEDÁ -RAL 7035 (světle šedá)



### EPOXIDOVÝ NÁTĚR

### LITÉ TERAZZO SVĚTLE ŠEDÉ

-lité epoxidové terazzo RAL 7044



### VYŠÍVANÝ VZOROVANÝ KOBEREC ČTVRECOVÝ RAL 7042

-všívané vzorované kobercové čtverce smyčkové RAL 7042, instalace fixací, vč. vhodné podložky z polymericky upraveného bitumenu se dvěma vrstvami skelných vláken. Vrstvy podložky:

bitumen - netkaná textilie ze skelných vláken - bitumen - netkaná textilie ze skelných vláken - netkaný polypropylen

PD.264



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-39

## PODLAHY

### VODÍCÍ PÁSY PRO NEVIDOMÉ – NEREZOVÉ LISTY

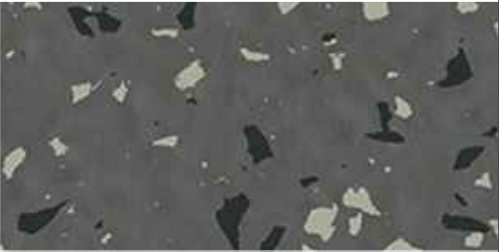
-nerezové vodící lišty pro nevidomé lepené na podlahu



### KAUČUKOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA PRO MÍSTA ZATÍŽENA SPORTOVNÍM PROVOZEM

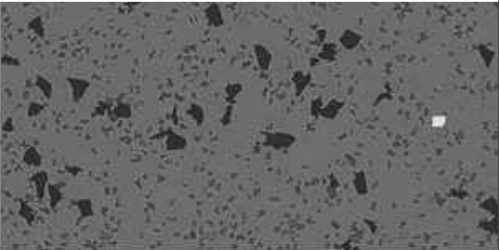
-co nejblíže RAL 7037

PD.201  
PD.201a  
PD.201b  
PD.201c



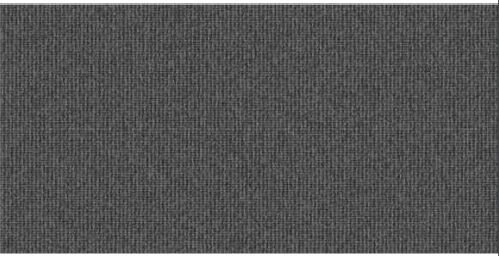
### PRO PLOŠINY S BEZBARIÉROVÝM UŽÍVÁNÍM

-co nejblíže RAL 7037



### ANTISTATICKÝ VŠÍVANÝ VZOROVANÝ KOBEREC ČTVRECOVÝ RAL 7042

-všívaný vzorovaný nízkosmyčkový kobercový čtverec, nejblíže RAL 7042, vč. vhodné podložky – stabilní bitumenová několikavrstvá. Koberec by měl splňovat především deklarovaný test na odolnost proti použití/zátěži kolečkovou židlí v hodnotách (dle EN985) min. 2,4 nebo více, dále rozměrovou stabilitu do 0,2%, permanentní antistatiku a vertikální el.odpor max. do 1x109 Ohmu



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-40

## STĚNY

### KERAMOBETONOVÁ STĚNA POHLEDOVÁ

-povrchová úprava bezprašný nátěr

### POHLEDOVÝ BETON

-povrchová úprava bezprašný nátěr

### BAREVNÝ KERAMICKÝ OBKLAD – RAL 7035

-keramický obklad mozaika čtverce 5 x 5 cm povrchová úprava šedý mat, RAL 7035 spárovací tmavě šedá, RAL 7016  
(černý standard)

### BAREVNÝ KERAMICKÝ OBKLAD – RAL 9004

-keramický obklad mozaika čtverce 5 x 5 cm povrchová úprava černý mat, RAL 9004 spárovací hmota černá, RAL 9004  
(černý standard)

### BAREVNÝ KERAMICKÝ OBKLAD – RAL 6011

-wc smíšené (muži i ženy) 2NP keramický obklad mozaika čtverce 5 x 5 cm povrchová úprava rezedová zelená matná , RAL 6011 spárovací hmota rezedová zelená, RAL 7016  
(černý standard)

### BAREVNÝ KERAMICKÝ OBKLAD – RAL 6034

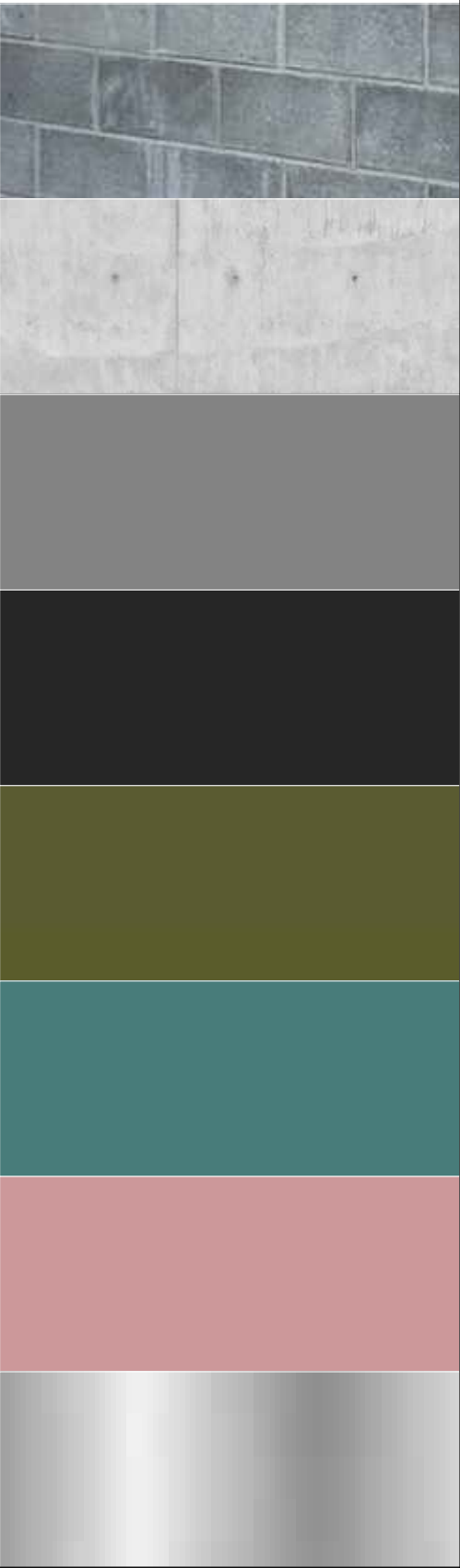
-sprchy 1PP keramický obklad mozaika čtverce 10 x 10 cm povrchová úprava pastelová tyrkysová matná , RAL 6034 spárovací hmota pastelová tyrkysová, RAL 7016  
(černý standard)

### BAREVNÝ KERAMICKÝ OBKLAD – RAL 3015

-wc ženy keramický obklad mozaika čtverce 5 x 5 cm povrchová úprava světlá růžová matná , RAL 3015 spárovací hmota světlá růžová, RAL 7016  
(černý standard)

### METALICKÁ MOZAIKA

-metalický obklad – imitace stříbra mozaika obdelníky 2 x 2 cm barva stříbrná matná spárovací hmota šedá, RAL 7016



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-41

## PODHLÉDY

### LINEÁRNÍ PODHLED Z TKANÉHO NAKAŠÍROVANÉHO VLÁKNA

-lineární podhled z tkaného nakašírovaného vlákna délce 500-4000 mm lamely jsou v šířce 40 mm, výšky 55 mm barva co nejbližze RAL 7016. Konstrukce je tvořena hrotovým nosníkem s modulem 120 mm, materiál: hliník, barva: černá. Jednotlivé nosníky a lamely jsou spojeny systémovými spojkami. Třída reakce na oheň: klasifikace produktu B - s1, d0 dle EN13501-1.

### KAZETOVÝ PODHLED Z PERFOROVANÉHO PLECHU

-kazetový strop perforovaný (děrovaný) plech tl. 1 mm, pozink, kruhové otvory průměr 2 mm přesazené, rozteč 3,5 mm (Rv 2-3,5) nosný ocelový rošt kotvený k nosnému ŽB stropu, pozinkovaná ocel, jednotlivé kazety z děrovaného plechu budou kotveny k nosnému roštu

### POHLEDOVÝ BETON

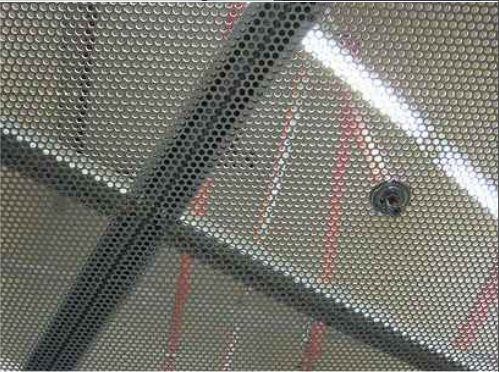
-natřený bezprašným nátěrem

### KAZETOVÝ PODHLED MINERÁLNÍ

-barvený minerální podhled co nejlíže RAL 7016 (antracit) s rastrem 600 x 1200 mm

### POHLEDOVÝ BETON STŘÍKANÝ

-betonový podhled stříkaný i s instalacemi vstup na wc barevnost dle přilehlého keramického barevného obkladu



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-42

EXTERIÉR



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-43

## EXTERIÉR



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-44

EXTERIÉR



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLER	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-45

EXTERIÉR



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.



# KNIHA ARCHITEKTONICKÝCH STANDARDŮ

STAVBA:	INVESTOR:	ZAKÁZKA ČÍSLO:	SO:	DATUM:	VYPRACOVAL:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PÁVILON	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 BRNO	B-19-103-100 3174-30	SO.101	09/2021	ING. ARCH VÍT MOLÉR	A PLUS A.S. ARCH.DESIGN, S.R.O.	005-46

## EXTERIÉR



TYTO DETAILS JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI !  
VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.