

VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Královéhradecký kraj	Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
----------------------	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing.arch.Nikola ŠTIBRANÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ	




ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ, INTERIÉR

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové K.ú. Hradec Králové, parc.č. st. 291/4	FORMÁT	A4
	DATUM	04/2018
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-483-DPS
VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.9.c.02.

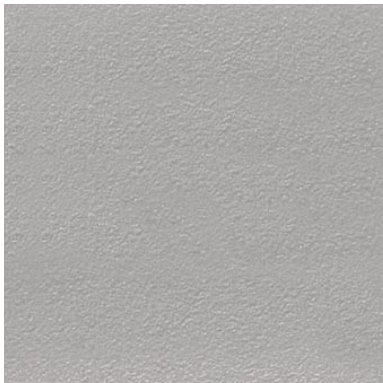
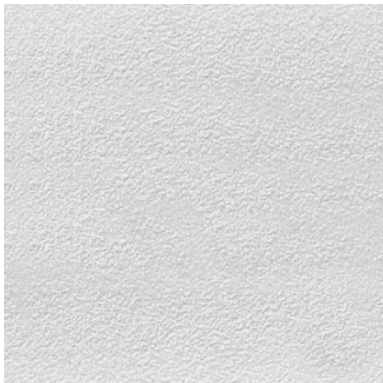
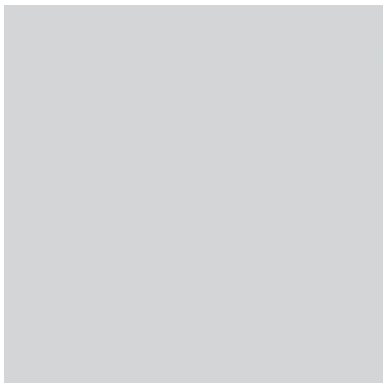
VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ. PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	INTERIÉR	PODLAHY
M01	ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ 	KOBERCOVÁ ČISTÍCÍ ZÓNA ZE 75% VYROBENÁ ZE 100% RECYKLOVANÝCH VLÁKEN ECONYL. ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA 33 VYZTUŽENÍ KOBERCE STŘÍDAJÍCÍMI SE PROUŽKY SILNÝCH KARTÁČOVÝCH VLÁKEN ODSTRAŇUJÍCÍCH PEVNÉ NEČISTOTY CELKOVÁ TLOUŠŤKA cca 9 mm CELKOVÁ HMOTNOST cca 3800 g/m ² SOUČÁSTÍ JE ULOŽENÍ V HLINÍKOVÉM RÁMEČKU V. 8, Š. 30, TL. 2 mm V MÍSTĚ ČISTÍCÍ ZÓNY BUDE VYNECHÁNA UVEDENÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA A PROVEDEN PODKLAD NIŽŠÍ O VÝŠKU RÁMEČKU - cca 8 mm BARVA ČERNÁ/ŠEDÁ - PRUH POUŽITÍ: VSTUPNÍ PROSTORY
M02	KERAMICKÁ DLAŽBA 	KERAMICKÁ DLAŽBA SLINUTÁ FORMÁT 600×600 mm PROTISKLUZNOST R10, A LEPENÁ K PODKLADU POMOCÍ FLEXIBILNÍHO TMELU SPÁRY TMELENÉ KLADENÍ NA STŘIH SOKL v. 80 mm POVRCH RELIÉFNÍ, MATNÝ BARVA SVĚTLE ŠEDÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU ŠEDÁ POUŽITÍ: PŘÍSTAVBA
M03	KERAMICKÁ DLAŽBA 	KERAMICKÁ DLAŽBA SLINUTÁ FORMÁT 300×300 mm PROTISKLUZNOST R10, A LEPENÁ K PODKLADU POMOCÍ FLEXIBILNÍHO TMELU SPÁRY TMELENÉ KLADENÍ NA STŘIH SOKL v. 80 mm POVRCH RELIÉFNÍ, MATNÝ BARVA SVĚTLE ŠEDÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU ŠEDÁ POUŽITÍ: CHODBY, PODESTY SCHODIŠTĚ, NOVÉ SCHODIŠTĚ STAV. OBJEKTU, KUCHYŇKY
POZN : KONKRÉTNÍ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU REALIZACE DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. VLASTNÍ BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDE VZORKOVÁNA A NÁSLEDNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM PŘED OBJEDNÁNÍM.		Strana: 01

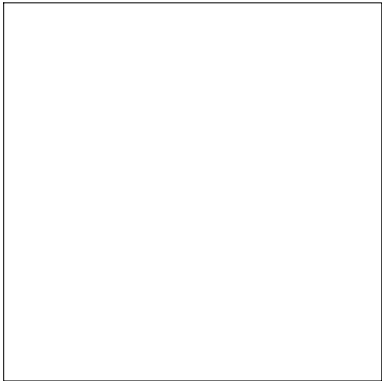
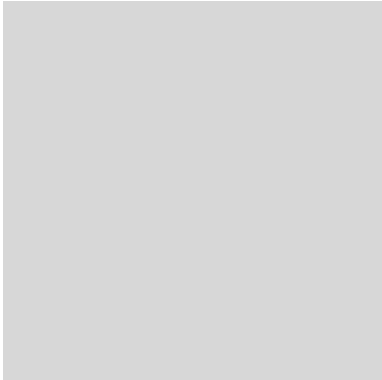

VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ. PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	INTERIÉR	PODLAHY
M04	KERAMICKÁ DLAŽBA 	KERAMICKÁ DLAŽBA FORMÁT 200×200 mm PROTISKLUZNOST R10, B LEPENÁ K PODKLADU POMOCÍ FLEXIBILNÍHO TMELU SPÁRY TMELENÉ KLADENÍ NA STŘIH POVRCH RELIÉFNÍ, MATNÝ BARVA ŠEDÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU ŠEDÁ POUŽITÍ: HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ, ÚKLID
M05	KERAMICKÁ DLAŽBA 	KERAMICKÁ DLAŽBA FORMÁT 200×200 mm PROTISKLUZNOST R10, B LEPENÁ K PODKLADU POMOCÍ FLEXIBILNÍHO TMELU SPÁRY TMELENÉ KLADENÍ NA STŘIH POVRCH RELIÉFNÍ, MATNÝ BARVA BÍLÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU BÍLÁ POUŽITÍ: FOTOGRAFICKÁ DÍLNA
M06	KERAMICKÝ OBKLAD 	KERAMICKÝ OBKLAD SLINUTÝ FORMÁT 200×200 mm KLADENÍ NA STŘIH POVRCH HLADKÝ, MATNÝ BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU ŠEDÁ POUŽITÍ: HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ, ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST
POZN : KONKRÉTNÍ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU REALIZACE DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. VLASTNÍ BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDE VZORKOVÁNA A NÁSLEDNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM PŘED OBJEDNÁNÍM.		Strana: 02

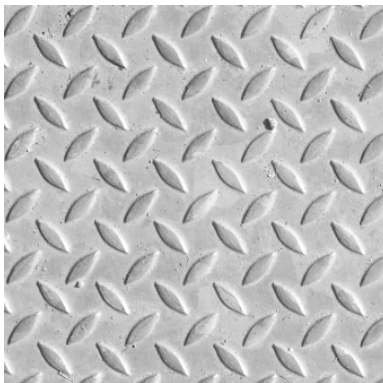


VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ. PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	INTERIÉR	PODLAHY
M07	KERAMICKÝ OBKLAD 	KERAMICKÝ OBKLAD SLINUTÝ FORMÁT 200×200 mm KLADENÍ NA STŘIH POVRCH HLADKÝ, LESKLÝ BARVA BÍLÁ BARVA SPÁROVACÍHO TMELU BÍLÁ POUŽITÍ: NAD KUCHYŇSKOU LINKOU, OBKLAD ZA UMYVADLY V DÍLNÁCH A LABORATOŘÍCH
M08	EPOXIDOVÁ STĚRKA 	VYSOKOPEVNOSTNÍ PROTISKLUZNÝ LITÝ EPOXIDOVÝ STĚRKOVÝ SYSTÉM, tl. 3,5mm VČ. VSYPU KŘEMIČITÝM PÍSKEM VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST VYSOKÁ ODOLNOST VŮČI CHEMIKÁLIÍM, OBRUSU, VODĚ, OLEJŮM MATNÝ POVRCHOVÝ NÁTĚR PROTISKLUZNÉ PROVEDENÍ FABIONOVÝ SOKL v. 100mm BARVA SVĚTLE ŠEDÁ, PŘÍBLIŽNĚ RAL 7035, MATNÝ POVRCH POUŽITÍ: DEPOZITÁŘE, DÍLNY
M09	PVC 	HETEROGENNÍ AKUSTICKÝ VINYL CELKOVÁ tl. 3,4 mm, tl. NÁŠLAPNÉ VRSTVY 0,67 mm CELKOVÁ HMOTNOST 2,9 kg/m ² ŠÍŘKA ROLE 2 m POVRCHOVÁ ÚPRAVA PUR KROČEJOVÁ NEPRŮZVUČNOST ΔLw = min 19dB HLUKOVÁ REDUKCE V PROSTORU Ln,e,w <65dB, třída A, absorbce hluku aw = ±0,05 TRÍDY ZÁTĚŽE 43 HODNOTA ZBYTKOVÉHO OTLAKU DLE EN-ISO 24343-1: 0,05 mm PROTISKLUZNOST DLE DIN 51130: R9 SOUCÍNITEL SMYKOVÉHO TŘENÍ DLE ČSN 744505: μ ≥ 0,5 REAKCE NA OHĚŇ DLE EN 13 501-1: Bfl-s1 ROZMĚROVÁ STÁLOST DLE EN-ISO 23999: od 0,1% do 0,4% STÁLOBAREVNOST DLE ISO 105-B02: ≥6 OHEBNOST DLE EN 435: ø10 mm ODOLNOST PROTI CHEMIKÁLIÍM A OTĚRU, ODOLNOST VŮČI KOLEČKÁM A NOŽÍČKÁM NÁBYTKU BARVA ŠEDÁ, NAPŘ. STEEL SVAŘOVACÍ ŠNŮRA VE STEJNÉ BARVĚ VINYL OVÁ OBVODOVÁ LIŠTA v. 60 mm VE STEJNÉ BARVĚ POUŽITÍ: KANCELÁŘE
POZN : KONKRÉTNÍ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU REALIZACE DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. VLASTNÍ BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDE VZORKOVÁNA A NÁSLEDNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM PŘED OBJEDNÁNÍM.		Strana: 03

VÝPIS MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU GAYEROVÝCH KASÁREN VČ. PŘÍSTAVBY, OPLETALOVA 334/2, HRADEC KRÁLOVÉ

POL.	INTERIÉR	PODLAHY
M10	OCELOVÝ SLZIČKOVÝ PLECH 	OCELOVÝ SLZIČKOVÝ PLECH S LÍSTKOVÝM VZOREM ROZMĚR DLE ZDOVOJENÉ PODLAHY - cca 600×600mm PROTISKLUZNÝ PLECH VÁLCOVANÝ ZA STUDENA VÝŠKA VZORU 1mm SOKL v. 100 mm BARVA PŘÍRODNÍ POUŽITÍ: SERVER/EPS, UPS
M11	OCELOVÝ ŽEBROVANÝ PLECH 	OCELOVÝ ŽEBROVANÝ PLECH DOPNĚNÍ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ PODLAHY PROTISKLUZNÝ PLECH VÁLCOVANÝ ZA STUDENA VÝŠKA VZORU 1mm SOKL v. 100 mm BARVA PŘÍRODNÍ POUŽITÍ: DEPOZITÁŘ NÁBYTKU V 1.PP DOPLNĚNÍ PODLAHY A SHODIŠTĚ
M12	TERACO 	TERACOVÁ DESKA tl. 80mm DVOJVRSŤVÁ, SPODNÍ JÁDROVÁ VRSTVA Z ŘÍČNÍHO ŠTĚRKOPÍSKU A PORTLANDSKÉHO CEMENTU VRCHNÍ NÁŠLAPNÁ VRSTVA Z TERACOVÉ DRŤE FR. 0/4 A 4/8, POJIVO PORTL. CEMENT ŠEDÝ VYSOCE PEVNÁ, ŘEZANÁ HRANA, BROUŠENÝ POVRCH S FLUATOVÁNÍM VYRÁBĚNÁ VYSOKOTLAKÝM VIBROLISOVÁNÍM FORMÁT 300×1300 mm MATERIÁL PŘÍRODNÍ KÁMEN, BETON VYSOKÁ PROTIKLUZNOST R12, ZA VLHKA NEKLUZNÁ, SOUČINITEL SMYKOVÉHO TŘENÍ: $\mu \geq 0,5$, ODOLNOST PROTI SMYKU/SKLUZU PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ - TŘÍDA 3 BEZPEČNÝ POVRCH BARVA SVĚTLE ŠEDÁ, MATNÁ POUŽITÍ: SCHODIŠTĚ PŘÍSTAVBY
POZN : KONKRÉTNÍ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU REALIZACE DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. VLASTNÍ BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDE VZORKOVÁNA A NÁSLEDNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM PŘED OBJEDNÁNÍM.		Strana: 04