

# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Královéhradecký kraj	<b>Královéhradecký kraj</b> 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	<b>TECHNICO</b> architects & engineers  TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Eva MACÁKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

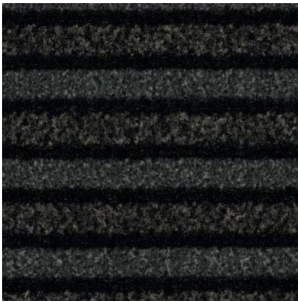



## D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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 OSTATNÍCH VÝROBKŮ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.c.07.</b>







# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
ČZ1	VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA - VNITŘNÍ 	VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ: KOBERCOVÁ ČISTÍCÍ ZÓNA ZE 75% VYROBENÁ ZE 100% RECYKLOVANÝCH VLÁKEN ECONYL. ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA 33. BARVA - PRUHOVANÝ ČERNÁ/ŠEDÁ. VYZTUŽENÍ KOBERCE STŘÍDAJÍCÍMI SE PROUŽKY SILNÝCH KARTÁČOVÝCH VLÁKEN ODSTRAŇUJÍCÍCH PEVNÉ NEČISTOTY. CELKOVÁ TLOUŠŤKA cca. 9 mm. 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  ROZMĚRY: 860×1480+3300×3060 mm - PLOCHA cca. 11,5 m²	2.PP	0
			1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
CELKEM	1 ks			
ČZ2	VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA - VNITŘNÍ 	VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ: KOBERCOVÁ ČISTÍCÍ ZÓNA ZE 75% VYROBENÁ ZE 100% RECYKLOVANÝCH VLÁKEN ECONYL. ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA 33. BARVA - PRUHOVANÝ ČERNÁ/ŠEDÁ. VYZTUŽENÍ KOBERCE STŘÍDAJÍCÍMI SE PROUŽKY SILNÝCH KARTÁČOVÝCH VLÁKEN ODSTRAŇUJÍCÍCH PEVNÉ NEČISTOTY. CELKOVÁ TLOUŠŤKA cca. 9 mm. 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  ROZMĚRY: 2100×2150 mm - PLOCHA cca. 5 m²	2.PP	0
			1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
CELKEM	2 ks			
HP1	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ 	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ - 6kg, HASÍCÍ SCHOPNOST 21A ZAVĚŠENÝ NA STĚNĚ, VČETNĚ DRŽÁKU  UMÍSTĚNÍ NA KONKRÉTNÍM MÍSTĚ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ	2.PP	3
			1.PP	14
			1.NP	17
			2.NP	18
			3.NP	13
			4.NP	3
CELKEM	68 ks			
HP2	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ 	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ - 5kg, HASÍCÍ SCHOPNOST 55B, C ZAVĚŠENÝ NA STĚNĚ, VČETNĚ DRŽÁKU  UMÍSTĚNÍ NA KONKRÉTNÍM MÍSTĚ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ	2.PP	0
			1.PP	4
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
CELKEM	4 ks			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY			Strana: 1	




# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
HS1	HYDRANTOVÝ SYSTÉM ZAPUŠTĚNÝ DO STĚNY S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ  	NEREZOVÁ SKŘÍŇKA S RAMENEM A NAVIJÁKEM TVAROVĚ STÁLÁ HADICE D19 DÉLKY 30 m POŽÁRNÍ PROUDNICE D25 EKVIVALENT 6 mm DVÍŘKA PLNÁ ZABUDOVÁNÍ DO ZDI  ROZMĚRY: 650×650×175 mm	2.PP	0
			1.PP	3
			1.NP	3
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	1
			CELKEM	11 ks
TP1	TABULKA POŽÁRNÍ - EVAKUAČNÍ PLÁN  	ZASKLENÉ (ANTIREFLEXNÍ SKLO) TABULKY S NEREZOVÝM RÁMEČKEM. KARTONOVÁ TABULKA S NALEPENÝM SCHEMATEM KRYTÁ ANTIREFLEXNÍM SKLEM A NEREZOVÝM RÁMEČKEM S PŘÍCHYTKOU K ZAVĚŠENÍ NA STĚNU. KOTVENÍ POMOCÍ VRUTŮ A HMOŽDIN. MATERIÁL - KARTÁČOVANÝ NEREZ, ANTIREFLEXNÍ SKLO tl. 3 mm A KARTON GRAMÁŽE cca. 350 g/m2. ROZMĚRY - A4 - 210×300mm	2.PP	1
			1.PP	2
			1.NP	2
			2.NP	1
			3.NP	1
			4.NP	1
			CELKEM	8 ks
TP2	TABULKA POŽÁRNÍ - POPLACHOVÁ SMĚRNICE  	ZASKLENÉ (ANTIREFLEXNÍ SKLO) TABULKY S NEREZOVÝM RÁMEČKEM. KARTONOVÁ TABULKA S NALEPENOU POŽÁRNÍ POPLACHOVOU SMĚRNICÍ KRYTÁ ANTIREFLEXNÍM SKLEM A NEREZOVÝM RÁMEČKEM S PŘÍCHYTKOU K ZAVĚŠENÍ NA STĚNU. KOTVENÍ POMOCÍ VRUTŮ A HMOŽDIN. MATERIÁL - KARTÁČOVANÝ NEREZ, ANTIREFLEXNÍ SKLO tl. 3 mm A KARTON GRAMÁŽE cca. 350 g/m2. ROZMĚRY - A4 - 210×300mm	2.PP	0
			1.PP	1
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			CELKEM	1 ks
TP3	TABULKA TENTO VÝTAH NESLOUŽÍ K EVAKUACI OSOB  	FOTOLUMINISČNÍ POTAHOVANÁ PVC FÓLIE SAMOLEPÍCÍ FLZ41 - TENTO VÝTAH NESLOUŽÍ K EVAKUACI OSOB ROZMĚRY - A6 - 105×148 mm	2.PP	0
			1.PP	2
			1.NP	3
			2.NP	2
			3.NP	2
			4.NP	2
			CELKEM	11 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY			Strana: 2	

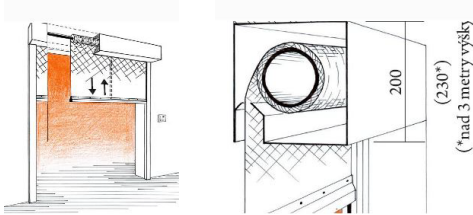
# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
OS2	ORIENTAČNÍ SYSTÉM - DVEŘNÍ ŠTÍTKY  	DVEŘNÍ ŠTÍTEK ŽEBROVANÝ S AKRYLOVOU DESTIČKOU MATERIÁL: HLINÍK S KARTONOVOU VLOŽKOU, CHRÁNĚNOU NELESKNOUCÍ SE AKRYLOVOU DESTIČKOU. UPEVNĚNÍ PŘÍŠROUBOVÁNÍM NA STĚNU NEBO LEPENÍM. TABULKA JE VHODNÁ PRO POLEPENÍ FÓLIOVOU GRAFIKOU ČI POTISK SPECIÁLNÍ UV TISKÁRNOU. ROZMĚRY: š x v x hl ... 149x149x9 mm	2.PP	1
			1.PP	17
			1.NP	21
			2.NP	20
			3.NP	17
			4.NP	11
CELKEM	87 ks			
ZS1	ZATEMŇOVACÍ ROLETY    ILUSTRAČNÍ FOTO	VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY Z LÁTKY NEPROPOUŠTĚJÍCÍ SVĚTLO Z VNĚJŠÍ STRANY VYZTUŽENÉ DŘEVĚNOU ROHOŽÍ. ROLETA SE NAVÍJÍ DO HLINÍKOVÉ SCHRÁNKY POD STROPEM. PO STRANÁCH - HLUBOKÉ VODÍCÍ LIŠTY S TĚSNÍCÍMI KARTÁČKY. NA SPODNÍM KONCI ROLETY - HLINÍKOVÝ PROFIL S TĚSNÍCÍM MOLITANOVÝM DORAZEM. ZATEMŇOVACÍ ROLETOU LZE ZAKRÝT OTVOR AŽ DO ŠÍŘKY 6 m. BARVA LÁTKY: TMAVĚ ŠEDÁ, BARVA VODÍCÍCH LIŠT: TMAVĚ ŠEDÁ, ODSÍN DLE OCELOVÉ KONSTRUKCE SLOUPŮ ELEKTRICKY OVLÁDANÉ ROZMĚRY: š. 1550, v. 3510 mm HMOTNOST cca. 1750g/m2	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	8
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	0
CELKEM	9 ks			
LS1	KRYCÍ LIŠTA  	KRYCÍ LIŠTA ELOX ČERNÁ, EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÝ PROFIL TYPU L 60x50 OPATŘEN ELOX ÚPRAVOU KOTVENÍ: VRUT 3x25 mm á 300 mm	2.PP	0
			1.PP	74
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
CELKEM	74 m			
OV1	KOMÍNOVÁ LÁVKA - REPASE	REPASE STÁVAJÍCÍ KOMÍNOVÉ LÁVKY VČ. PŘÍSTUPOVÝCH STUPŇŮ, POCHOZÍ LÁVKY A ZÁBRADLÍ OCEL / DŘEVO DEMONTÁŽ, ODSTRANĚNÍ RZI, NÁTĚR 1x ZÁKLADNÍ, 2x POVRCHOVÝ EMAIL VÝMĚNA / OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	170
CELKEM	170 m			
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY			Strana: 3	

# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
PR1	<b>PROTIPOŽÁRNÍ ROLETA</b>  	<p>TEXTILNÍ ROLETOVÝ UZÁVĚR ODDĚLUJÍCÍ POŽÁRNÍ ÚSEKY A BRÁNÍCÍ ŠÍŘENÍ POŽÁRU MEZI NIMI. OVLÁDÁNÍ EPS. V KLIDOVÉM BODU JE UZÁVĚR V HORNÍ POLOZE V UZAVŘENÉM NÁBALU V PODHLEDU. PŘI POŽÁRU SE AKTIVUJE A PROBĚHNE SPUŠTĚNÍ UZÁVĚRU.</p> <p>SPECIFIKACE:          VODÍCÍ LIŠTY NA STĚNĚ, UZAVÍRACÍ SPODNÍ HRANA, TEXTILNÍ NEHOŘLAVÁ CLONA, NAVÍJECÍ BUBEN, POHON.          MONTÁŽ NÁBALU NA PRŮVLAK V KONSTRUKCI V PODHLEDU.          ŠÍŘKA 4600 mm, VÝŠKA 2860 mm - 4 ks,          ŠÍŘKA 4300 mm, VÝŠKA 2860 mm - 1 ks</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST DLE PBŘ EW30 DP3</p>	2.PP	0
			1.PP	5
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	0
			CELKEM	5 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY			Strana: 4	