

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH 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	
	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

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 KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.c.06.</b>



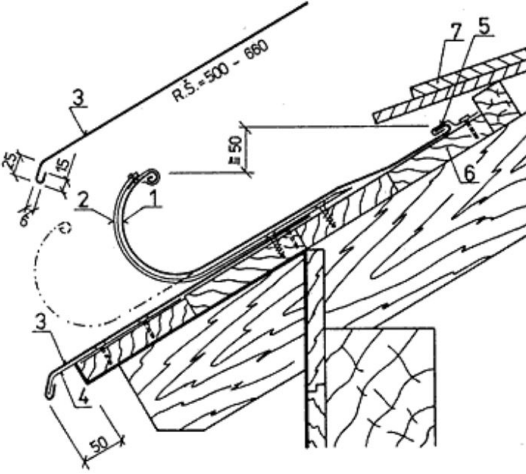
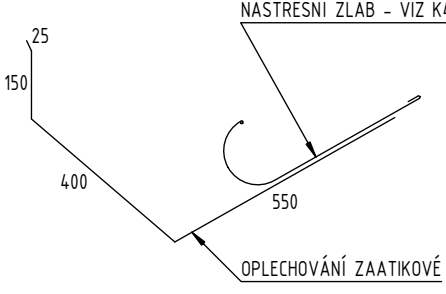
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K1	STŘEŠNÍ SVOD  Ø 125mm	KULATÝ STŘEŠNÍ SVOD Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, SOUČÁSTÍ: KOTLÍKY, ODBOČKY SVODU, KOLENA, ODSKOKY, DRŽÁKY SVODU  DÉLKA 4,00 m - 2 ks DÉLKA 5,50 m - 9 ks		
			CELKEM	11 kpl
K2	STŘEŠNÍ SVOD  Ø 90mm	KULATÝ STŘEŠNÍ SVOD Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, SOUČÁSTÍ: KOTLÍKY, ODBOČKY SVODU, KOLENA, ODSKOKY, DRŽÁKY SVODU  DÉLKA 3,00 m - 4 ks		
			CELKEM	4 kpl
K3	OKAPOVÝ ŽLAB  	PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, PRŮMĚR ŽLABU 125 mm, RŠ 250 mm SOUČÁSTÍ: OBLÉ LAPAČE LISTÍ, ŽLABOVÁ ČELA, SPOJKY ŽLABU, ŽLABOVÉ HÁKY - POČET DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE ŽLABOVÝCH HÁKŮ  DÉLKA 3,60 m - 4 ks  OBLÝ LAPAČ LISTÍ - BEZKADMIOVÉ PVC  DÉLKA 3,60 m - 4 ks		
			CELKEM	4 kpl
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610			Strana: 1	

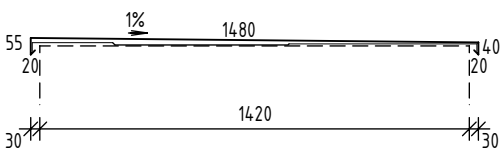
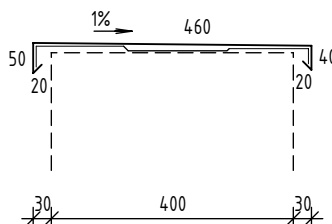
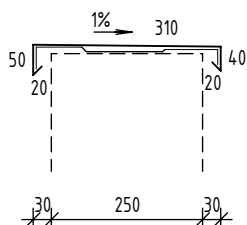
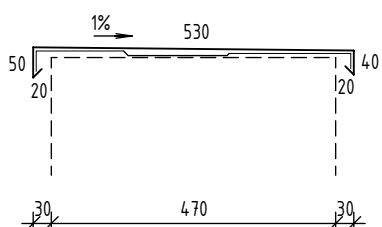
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K4	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	<p>NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH,, BARVA RAL 8007, PRŮMĚR ŽLABU 150 mm, RŠ 660 mm, OPLECHOVÁNÍ OKAPU RŠ 660 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, PODKLADOVÝ PLECH RŠ 200 mm, PLECHOVÉ PŘÍPONKY á 400 - 500 mm, SOUČÁSTÍ: OBLÉ LAPAČE LISTÍ, ŽLABOVÁ ČELA, SPOJKY ŽLABU, ROHY VNĚJŠÍ A VNITRNÍ, ŽLABOVÉ HÁKY - POČET DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE ŽLABOVÝCH HÁKŮ</p> <p>DÉLKA CELKOVÁ 320 m</p> <p>OBLÝ LAPAČ LISTÍ - BEZKADMIOVÉ PVC</p> <p>DÉLKA CELKOVÁ 320 m</p>		
 <p>1 - NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB      4 - PODKLADOVÝ PLECH 2 - HÁK                      5 - PLECHOVÉ PŘÍPONKY 3 - OPLECHOVÁNÍ OKAPU</p>			CELKEM	320 m/kpl
K5	NÁSTŘEŠNÍ ZAATIKOVÝ ŽLAB	<p>NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, PRŮMĚR ŽLABU 150 mm, RŠ 660 mm, OPLECHOVÁNÍ OKAPU S VYTAŽENÍM NA ATIKU RŠ 1125 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, PODKLADOVÝ PLECH RŠ 200 mm, PLECHOVÉ PŘÍPONKY á 400 - 500 mm, SOUČÁSTÍ: OBLÉ LAPAČE LISTÍ, SPOJKY ŽLABU, ŽLABOVÉ HÁKY - POČET DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE ŽLABOVÝCH HÁKŮ</p> <p>DÉLKA CELKOVÁ 11,5 m</p> <p>OBLÝ LAPAČ LISTÍ - BEZKADMIOVÉ PVC</p> <p>DÉLKA CELKOVÁ 11,5 m</p>		
 <p>NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB - VIZ K4</p> <p>OPLECHOVÁNÍ ZAATIKOVÉ</p>			CELKEM	11,5 m/kpl
<p>POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610</p>			<p>Strana: 2</p>	

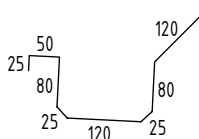
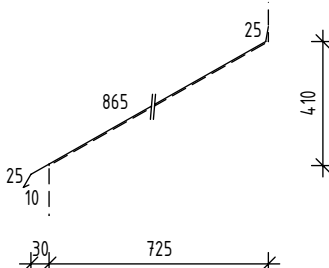
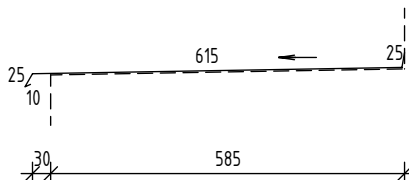
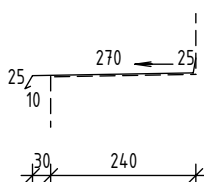
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K6	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</b> 	OPLECHOVÁNÍ ATIKY š. 1420 mm Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,8 mm, VČETNĚ PŘÍPONEK tl. 1,0 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 1615 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	11,5
			CELKEM	11,5 m
K7	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</b> 	OPLECHOVÁNÍ ATIKY š. 400 mm Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,8 mm, VČETNĚ PŘÍPONEK tl. 1,0 mm, BARVA PŘÍRODNÍ, RŠ 590 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	68
			CELKEM	68 m
K8	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</b> 	OPLECHOVÁNÍ ATIKY š. 250 mm Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,8 mm, VČETNĚ PŘÍPONEK tl. 1,0 mm, BARVA PŘÍRODNÍ, RŠ 440 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	20,5
			CELKEM	20,5 m
K9	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</b> 	OPLECHOVÁNÍ ATIKY š. 470 mm Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,8 mm, VČETNĚ PŘÍPONEK tl. 1,0 mm, BARVA PŘÍRODNÍ, RŠ 660 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	3
			CELKEM	3 m
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610			Strana: 3	

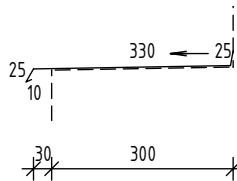
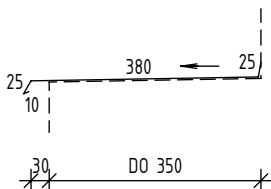
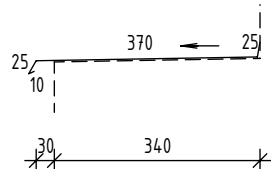
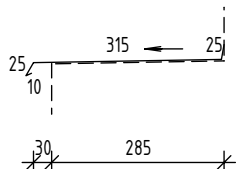
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K10	<b>ZAAKOVÝ ŽLAB</b> 	ZAAKOVÝ ŽLAB Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,8 mm, VČETNĚ PŘÍPONEK tl. 1,0 mm, BARVA PŘÍRODNÍ, RŠ 525 mm SOUČÁSTÍ: VPUST, ŽLABOVÁ ČELA, SPOJKY ŽLABU	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	3
		CELKEM	3 m	
K11	<b>OPECHOVÁNÍ KORUNNÍ ŘÍMSY</b> 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 725 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 925 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	12,5
		CELKEM	12,5 m	
K12	<b>OPECHOVÁNÍ PÁSOVÉ ŘÍMSY</b> 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 585 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 675 mm	2.PP	0
			1.PP	35
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	75,5
			STŘECHA	0
		CELKEM	75,5 m	
K13	<b>OPECHOVÁNÍ NADOKENNÍ ŘÍMSY</b> 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 240 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 330 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	56
			4.NP	0
			STŘECHA	0
		CELKEM	56 m	
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610			Strana: 4	

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K14	OPECHOVÁNÍ NADOKENNÍ ŘÍMSY 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 300 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 390 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	192
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	0
			CELKEM	196 m
K15	OPECHOVÁNÍ PRŮBĚŽNÉ PARAPETNÍ ŘÍMSY 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 200 - 350 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ DO 440 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	298
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	0
			CELKEM	298 m
K16	OPECHOVÁNÍ PÁSOVÉ ŘÍMSY 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 340 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 430 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	300
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	0
			CELKEM	300 m
K17	OPECHOVÁNÍ PÁSOVÉ ŘÍMSY 	OPECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 285 mm, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, NÁTĚR S REAKTIVNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVOU PRO POZINKOVANÝ PLECH, BARVA RAL 8007, RŠ 375 mm	2.PP	0
			1.PP	300
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			STŘECHA	0
			CELKEM	300 m
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610			Strana: 5	

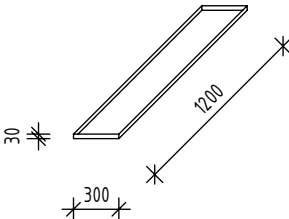
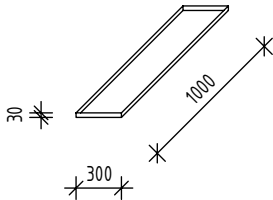
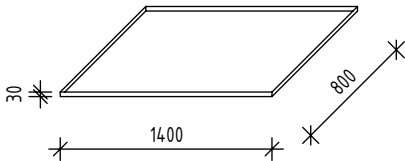
Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

Strana:  
6



# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

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

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
K21	VANA POD OTOPNÉ TĚLESO 	VANA POD OTOPNÉ TĚLESO PRO DETEKCI UNIKAJÍCÍ TOPNÉ VODY, VODOTĚSNÁ, Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PŘÍRODNÍ POZINK, Š. 300 mm, DL. 1200 mm, V. 30 mm, RŠ 380 mm	2.PP	8
			1.PP	14
			1.NP	19
			2.NP	41
			3.NP	42
			4.NP	1
			STŘECHA	0
K22	VANA POD OTOPNÉ TĚLESO 	VANA POD OTOPNÉ TĚLESO PRO DETEKCI UNIKAJÍCÍ TOPNÉ VODY VODOTĚSNÁ Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PŘÍRODNÍ POZINK, Š. 300 mm, DL. 1000 mm, V. 30 mm, RŠ 380 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	4
			4.NP	0
			STŘECHA	0
K23	VANA POD JEDNOTKU CHLAZENÍ 	VANA POD JEDNOTKU CHLAZENÍ PRO ZACHYCENÍ KONDENZÁTU, VODOTĚSNÁ Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU tl. 0,55 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PŘÍRODNÍ POZINK, Š. 800 mm, DL. 1400 mm, V. 30 mm, RŠ 880 mm	2.PP	0
			1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	1
			CELKEM	1 ks
POZN : DODAVATEL BUDE PŘED VÝROBOU ŘEŠENÍ ATYPICKÝCH PRVKŮ KONZULTOVAT S INVESTOREM VEŠKERÉ POLOŽKY BUDOU INVESTOROVÍ VZORKOVÁNY. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ! TVAR A PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610			Strana: 7	