
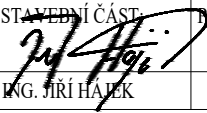


# TABULKY VÝROBKŮ

## Obsah

- 1 dveře vnější
- 2 okna, prosklené stěny
- 3 zámečnické výrobky
- 4 klempířské výrobky
- 5 truhlářské výrobky

### VEDOUCÍ PROJEKTU:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel, fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
STAVEBNÍ ČÁST: 	PROFESE:			
ING. JIŘÍ HÁJEK		Ing. arch. T. Jirásková		
INVESTOR: Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou			ČÍSLO ZAKÁZKY	16-H-2024
Výměna a zateplení obvodového pláště společenského centra Rychnov nad Kněžnou			DRUH PROJEKTU	DUSP + DPS
			DATUM	06.2024
			FORMÁTŮ A4	
			MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
TABULKY VÝROBKŮ - ETAPA 3				D.1.1e.3

## DVEŘE VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ

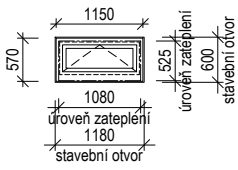
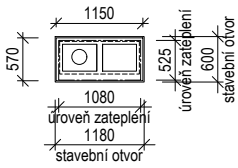
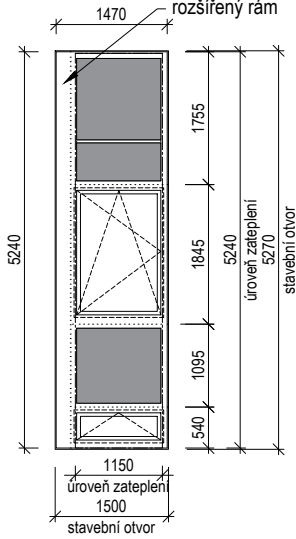
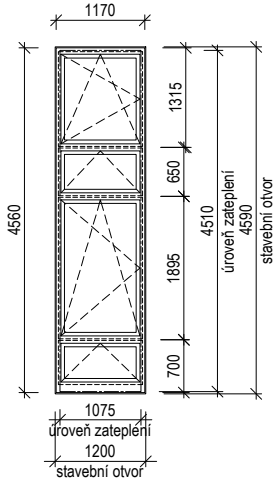
[illegible]

# OKNA, PROSKLENÉ STĚNY

Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	sítěcha	celkem	
02	<p>pohled z venku</p>	5	-	-	-	-	5	<p>okno dvoudílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - otočné a výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání klikou z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo, chemicky leptané (satináto)</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
03a	<p>pohled z venku</p>	1	-	-	-	-	1	<p>okno dvoudílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo, chemicky leptané (satináto)  otevíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
03b	<p>pohled z venku</p>	1	-	-	-	-	1	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo, chemicky leptané (satináto)  otevíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
03c	<p>pohled z venku</p>	2	-	-	-	-	2	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo, chemicky leptané (satináto)  otevíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
03d	<p>pohled z venku</p>	1	-	-	-	-	1	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo  otevíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
03e	<p>pohled z venku</p>	1	-	-	-	-	1	<p>okno dvoudílné hliníkové, kombinace fixní a otevíravé - výklopné  max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math>  barva rámu - tmavě šedá RAL 7005  kování - broušený Al, otevírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty  parapet na hloubku stěny - dle pozice - keramická dlažba  venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)  hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm  zasklení tepelně izolační trojsklo  otevíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>

uvedené rozměry jsou rozměry stavebních otvorů

# OKNA, PROSKLENÉ STĚNY

Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka	List číslo 2.02
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	střecha	celkem		
04	<p>pohled z venku</p> 	16	-	-	-	-	16	<p>okno jednodílné hliníkové, výklopné max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math> barva rámu - tmavě šedá RAL 7005 kování - broušený Al, otvírání pákové z úrovně podlahy, skryté panty parapet na hloubku stěny - dle pozice venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky) zasklení tepelně izolační trojsklo hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>	
04a		1	-	-	-	-	1	<p>okno jednodílné hliníkové, pevné, svisle členěné max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math> barva rámu - tmavě šedá RAL 7005 polovina okna zasklení / polovina tepelně izolační panel s prostupem na ventilátor parapet na hloubku stěny - dle pozice venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky) zasklení tepelně izolační trojsklo hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>	
11	<p>pohled z venku</p> 	-	1	-	-	-	1	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace fixní - zatmavený panel, otvíravé - výklopné, sklopné panely se zatmaveným sklem - venkovní část sklo + výplň minerální vatou max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math> barva rámu - tmavě šedá RAL 7005 kování - broušený Al otvírání klikou z úrovně podlahy parapet na hloubku stěny - dle pozice - (viz.truhlář.prvky) venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky) hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm rozšířený rám na levé straně zasklení tepelně izolační bezpečnostní trojsklo, zatmavené panely - kalené sklo skryté panty</p> <p>1x fixní zatmavený panel - 1470 x 1755 mm s dělicí lištou 1x otvíravé výklopné okno - 1470 x 1845 mm s uzamykatelnou klikou 1x fixní zatmavený panel - 1470 x 1095 mm 1x sklopné okno - 1470 x 540 mm</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>	
12	<p>pohled z venku</p> 	-	10	-	-	-	10	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace, otvíravé - výklopné, sklopné max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math> barva rámu - tmavě šedá RAL 7005 kování - broušený Al otvírání pákové i klikou z úrovně podlahy parapet na hloubku stěny - dle pozice - (viz.truhlář.prvky) venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky) hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm zasklení tepelně izolační trojsklo skryté panty</p> <p>1x otvíravé výklopné okno - 1170 x 1315 mm 1x sklopné okno - 1170 x 650 mm 1x otvíravé výklopné okno - 1170 x 1895 mm 1x sklopné okno - 1170 x 700 mm</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>	

# OKNA, PROSKLENÉ STĚNY

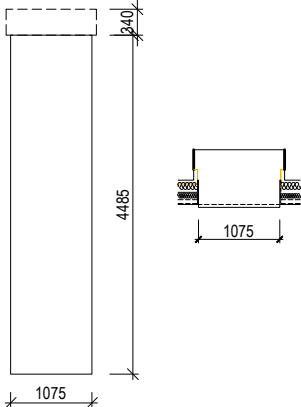
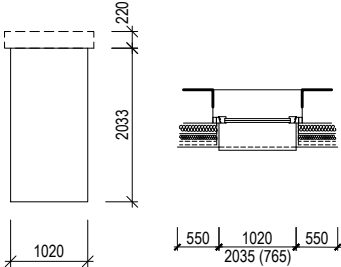




Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	sřecha	celkem	
13	<p>pohled z venku</p>	-	1	-	-	-	1	<p>okno čtyřdílné hliníkové, kombinace fixní - zatmavené panely, otvíravé - výklopné, sklopné</p> <p>panely se zatmaveným sklem - venkovní část sklo + výplň minerální vatou</p> <p>max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math></p> <p>barva rámu - tmavě šedá RAL 7005</p> <p>kování - broušený Al</p> <p>otvírání klikou z úrovně podlahy</p> <p>parapet na hloubku stěny - dle pozice - (viz.truhlář.prvky)</p> <p>venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)</p> <p>hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm</p> <p>rozšířený rám na pravé straně</p> <p>zasklení tepelně izolační bezpečnostní trojsklo,</p> <p>plné zatmavené panely - kalené sklo</p> <p>skryté panty</p> <p>1x fixní zatmavený panel - 1470 x 1755 mm s dělicí lištou - venkovní část sklo + výplň minerální vatou</p> <p>1x otvíravé výklopné okno - 1470 x 1845 mm s uzamykatelnou klikou</p> <p>1x fixní zatmavený panel - 1470 x 1095 mm - venkovní část sklo + výplň minerální vatou</p> <p>1x sklopné okno - 1470 x 540 mm</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
14	<p>pohled z venku</p>	-	1	-	-	-	1	<p>sestava oken tvořená dílčími okny s jedněmi dveřmi</p> <p>celá sestava tvořena dílčími segmenty - a, b</p> <p>sestava oken je hliníková, kombinace fixní, plný zatmavený panel - venkovní část sklo + výplň minerální vatou, 1x otvíravé vstupní dveře</p> <p>max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math></p> <p>barva rámu - tmavě šedá RAL 7005</p> <p>kování - broušený Al</p> <p>dveře - klika - klika</p> <p>parapet na hloubku stěny - dle pozice - (viz.truhlář.prvky)</p> <p>venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)</p> <p>hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm</p> <p>rozšířený rám na pravé straně straně</p> <p>na levé straně ostění - pomocný profil</p> <p>zasklení tepelně izolační bezpečnostní trojsklo</p> <p>plný zatmavený panel - kalené sklo</p> <p>skryté panty</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>okno "a"</li> </ul> <p>1x fixní okno - 1160 x 3900 mm se dvěma vodorovnými dělicími lištami, část se zatmaveným sklem - plný panel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>okno "b"</li> </ul> <p>1x fixní okno - 1160 x 2375 mm s jednou vodorovnou dělicí lištou, část se zatmaveným sklem - plný panel</p> <p>1x prosklené dveře - 1160 x 2140 mm - zasklení bezpečnostní connex</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>
15	<p>pohled z venku</p>	-	9	-	-	-	9	<p>okno dvoudílné hliníkové, otvíravé - otočné a výklopné, sklopné</p> <p>max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math></p> <p>barva rámu - tmavě šedá RAL 7005</p> <p>kování - broušený Al</p> <p>otvírání pákové i klikou z úrovně podlahy</p> <p>parapet na hloubku stěny - šedá - (viz.truhlář.prvky)</p> <p>venkovní oplechování AL - tmavě šedý (viz.klempíř.prvky)</p> <p>hloubka rámu 95 mm, hloubka křídla 104 mm</p> <p>zasklení tepelně izolační trojsklo</p> <p>skryté panty</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smýčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p> <p style="text-align: right;">nutno doměřit dle skutečnosti</p>

List číslo 2.03

OKNA, PROSKLENÉ STĚNY

Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	střecha	celkem	
16	<p>pohled z venku</p> <p>6870 1500 1210 1515 1210 1435 4245 4190 4243 6870 úroveň zateplení 6930 stavební otvor</p>	-	1	-	-	-	1	<p>hliníková prosklená stěna - obvodový plášť horní a dolní pás - izolační panely s venkovním sklem střední pás 3 pevné díly, 2x díl otvíravý a výklopný max. <math>U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U_g=0,5</math> barva rámu - tmavě šedá RAL 7005 kování - broušený Al zasklení - tepelně izolační bezpečnostní trojsklo, stínící koeficient (SC) 0,29 parapet viz truhlářské výrobky 013/T venkovní oplechování hliníkový plech - barva tmavě šedá (viz.klempíř.prvky)</p> <p>otvíravé křídlo - šestidráťový magnetický plastový kontakt, pro zápusťnou montáž; snímač je osazen dvěma samostatnými NC kontakty a tamper smyčkou; délka 3 m; doplnění vložkou do feromagnetických materiálů.</p>
								nutno doměřit dle skutečnosti

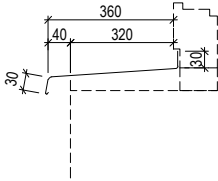
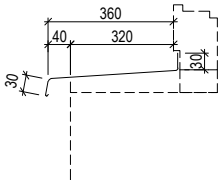
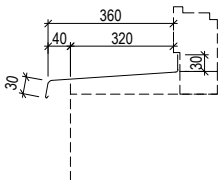
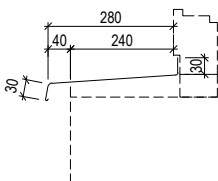
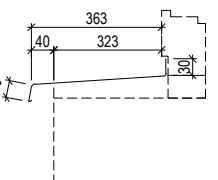
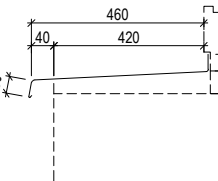
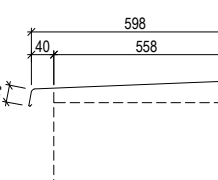
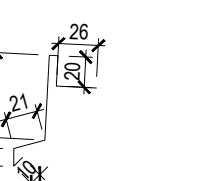

# ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka	List číslo 3.01
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	střecha	celkem		
<div>11</div> <div>z</div>		-	10	-	-	-	10	venkovní podomítková hliníková žaluzie, šíře 90mm - jednoduchlá žaluzie válcované do tvaru Z oboustranně lakované (vypalovacím lakem) s naválcovanou těsnicí lištou z plastu nosný kanál žaluzie z pozinkovaného ocelového plechu 56x58 mm vytahovací šňůra o průměru 8 mm s odolností proti UV záření spojení lamel pletenými tkanicemi vyztuženými kevlar vodítka z hliníkového profilu vyrobeného protlačováním, přírodně eloxovaná podomítkový kryt žaluzie, tzv. galerie tvaru U - hliníkový plech elektrické ovládání vypínačem (umístění v zázemí sálu) barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti
<div>12</div> <div>z</div>		-	9	-	-	-	9	venkovní podomítková hliníková žaluzie, šíře 90mm - jednoduchlá žaluzie válcované do tvaru Z oboustranně lakované (vypalovacím lakem) s naválcovanou těsnicí lištou z plastu nosný kanál žaluzie z pozinkovaného ocelového plechu 56x58 mm vytahovací šňůra o průměru 8 mm s odolností proti UV záření spojení lamel pletenými tkanicemi vyztuženými kevlar vodítka z hliníkového profilu vyrobeného protlačováním, přírodně eloxovaná podomítkový kryt žaluzie, tzv. galerie tvaru U - hliníkový plech ruční ovládání klikou barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti
<div>14</div> <div>z</div>		1	-	-	-	-	1	větrací stěnová mřížka pro VZT v bovodovém plášti budovy hliníková 570x460 mm včetně průchodky tepelnou izolací a žb. konstrukcí kotveno ke konstrukci obvodového zdiva  barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti
<div>15</div> <div>z</div>		5	-	-	-	-	5	větrací stěnová mřížka pro VZT v bovodovém plášti budovy hliníková 540x380 mm včetně průchodky tepelnou izolací a žb. konstrukcí kotveno ke konstrukci obvodového zdiva  barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti
<div>16</div> <div>z</div>		2	-	-	-	-	2	větrací stěnová mřížka pro VZT v bovodovém plášti budovy hliníková 200x200 mm včetně průchodky tepelnou izolací a žb. konstrukcí kotveno ke konstrukci obvodového zdiva  barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti
<div>17</div> <div>z</div>		1	-	-	-	-	1	větrací stěnová mřížka pro VZT v bovodovém plášti budovy hliníková 540x500 mm včetně průchodky tepelnou izolací a žb. konstrukcí kotveno ke konstrukci obvodového zdiva  barva RAL 7030	nutno doměřit dle skutečnosti

## ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

[illegible]

# KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Označení	Schema	Počet kusů						Poznámka	List číslo 4.01
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	střecha	celkem		
		5	-	-	-	-	5	vnější parapety - šířka stěny 320 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 420 mm systémové, s okrajovými koncovkami délka parapetu 440 mm barva dle rámu oken RAL 7005 vč. kotevních prvků,  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		1	-	-	-	-	1	vnější parapety - šířka stěny 320 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 420 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 31810 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		9	9	-	-	-	18	vnější parapety - šířka stěny 320 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 420 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 1020 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		8	-	-	-	-	8	vnější parapety - šířka stěny 320 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 420 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 1080 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		-	10	-	-	-	10	vnější parapety - šířka stěny 323 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 423 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 1074 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		-	1	-	-	-	1	vnější parapety - šířka stěny 420 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 520 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 6890 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		-	5	-	-	-	5	vnější parapety - šířka stěny 558 mm šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 658 mm systémové, s okrajovými koncovkami vč. kotevních prvků, délka parapetu 1 090 mm barva dle rámu oken RAL 7005  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti
		-	24, 740 bm	55, 024 bm	153, 476 bm	-	233, 240 bm	okapnička - oplechování atiky šedý AL plech 0,8 mm, rozvinutá šířka 145 mm, barva RAL 7005 spoje provedené falcováním, rohové spoje zkosené vč. kotevních prvků, ohyby plechů provést v souladu s ČSN 73 3610 ve výměře není započítán prořez ani přesahy, nutno navýšit o délku na konstrukční spoje  RAL 7005	nutno doměřit dle skutečnosti

## KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

[illegible]

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

[illegible]