			název a místo stavby: <b>Výměna oken MŠ Bělohorská na severní a západní fasádě</b> Bělohorská 174, Praha 6 - Břevnov
generální projektant a autoři:			investor:
Ing. Radek Krýza			Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.
			část:
			<b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST</b>
			zodp. p:
			Ing. Radek Krýza
			výkres:
			<b>TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ</b>
			stupeň:
			DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:
<b>02/2023</b>			<b>BEL_DPS_D.1.1_604_00</b>

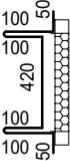
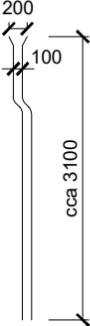
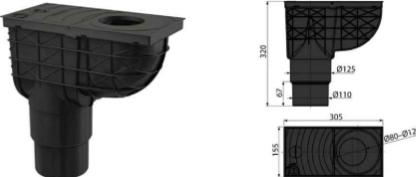
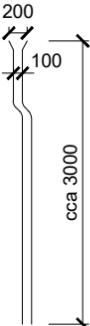
## TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

### POZNÁMKA:

- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- PŘED ZPRACOVÁNÍM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE A ZADÁNÍM VÝROBKU DO VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ
- PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU STANOVENY DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLASENÍM VZORKOVÁNY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKČNOST VÝROBKU
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ									
NZO	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
K1	Pro šířku cca 1650 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění: levá strana okap s přesahem 30mm, pravá strana falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			1	-	-	-			1
			CELKEM						1
K2	Pro šířku cca 3170 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění: levá strana falc s navazujícím parapetem, pravá strana parapet vytažený pod omítku + falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			1	-	-	-			1
			CELKEM						1
K3	Pro šířku cca 1675 mm, R.Š. = 170 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet římsy fasády</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k roštu fasády - ostění: levá falc s navazujícím parapetem, pravá strana okap s přesahem 30mm - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			1	-	-	-			1
			CELKEM						1
K4	Pro šířku cca 4505 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění: levá strana falc s navazujícím parapetem, pravá strana parapet vytažený pod obklad + falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			1	1	-	-			2
			CELKEM						2
K5	Pro šířku cca 710 mm, R.Š. = 170 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet římsy fasády</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k roštu fasády - ostění: levá i pravá strana falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			1	1	-	-			2
			CELKEM						2

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ								
NZ	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ					
K6	Pro šířku cca 2080 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění: levá i pravá strana parapet vytažený pod obklad + falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		TOTAL CELKEM
			1	-	-	-		1
			CELKEM					1
K7	Pro šířku cca 2395 mm, R.Š. = 170 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet římsy fasády</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k roštu fasády - ostění: levá strana parapet vytažený pod obklad + falc s navazujícím parapetem, pravá strana falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		TOTAL CELKEM
			1	-	-	-		1
			CELKEM					1
K8	Pro šířku cca 3980 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění: levá i pravá strana parapet vytažený pod obklad + falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		TOTAL CELKEM
			-	1	-	-		1
			CELKEM					1
K9	Pro šířku cca 495 mm, R.Š. = 170 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet římsy fasády</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k roštu fasády - ostění: levá strana parapet vytažený pod obklad + falc s navazujícím parapetem, pravá strana falc s navazujícím parapetem - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		TOTAL CELKEM
			-	1	-	-		1
			CELKEM					1
K10	Pro šířku cca 1220 mm, R.Š. = 260 mm  	<b>Popis:</b> <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění systémově, parapet vytažený pod omítku nebo pod fasádní obklad - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm - Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP		TOTAL CELKEM
			1	1	-	-		2
			CELKEM					2

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ									
NO.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
K11	<p>Římsa délky 16500 mm, R.Š. = 920 mm Falcované spoje budou korespondovat se sloupky dřevohliníkových oken příp. ostění. viz. výkres pohledů</p> 	<p><b>Popis:</b> <u>venkovní římsa</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Nové oplechování nárožní římsy včetně oplechování markýzy shodné s původním oplechováním</li><li>- římsa kotvena pomocí krycí lišty k rámu nového okna.</li><li>- Spád vodorovných ploch římsy 3° od objektu</li><li>- Materiál: Hliníkový lakovaný plech tl. 1mm</li><li>- Povrchová úprava: lak - středně šedá, odstín shodný se stávající povrchovou úpravou</li></ul>	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP			TOTAL CELKEM
			-	1	-	-			1
			CELKEM						1
K12	<p>Svod, š.100mm, délka 3,1m</p> 	<p><b>Popis:</b> <u>Dešťový svod</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Demontáž stávajícího svodu, uskladnění a následná zpětná montáž. V horní části napojen kotlíkem na podokapní žlab, v dolní části bude osazen nový gajgr, který bude napojen na stávající dešťovou kanalizaci</li><li>- dodávka včetně všech kotvicích prvků pro správnou funkčnost</li></ul> 	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP		TOTAL CELKEM
			1	-	-	-	-		1
			CELKEM						1
K13	<p>Svod, š.100mm, délka 3m</p> 	<p><b>Popis:</b> <u>Dešťový svod</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Demontáž stávajícího svodu, uskladnění a následná zpětná montáž. V horní části napojen kotlíkem na podokapní žlab, v dolní na stávající gajgr</li><li>- dodávka včetně všech kotvicích prvků pro správnou funkčnost</li></ul>	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP		TOTAL CELKEM
			1	-	-	-	-		1
			CELKEM						1