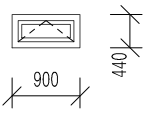
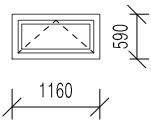
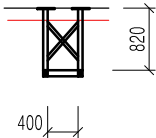
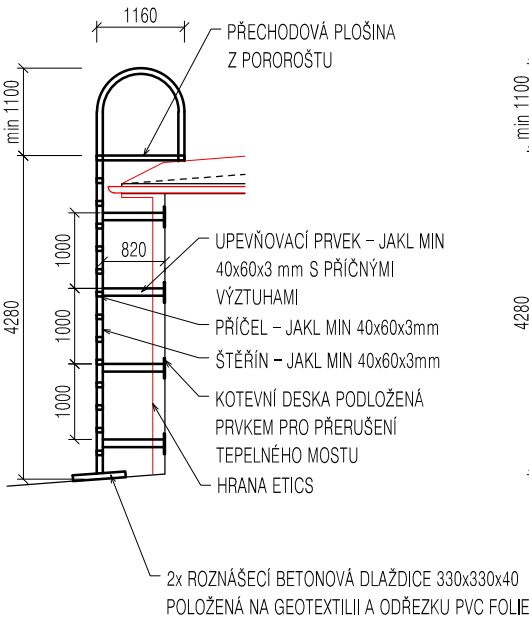
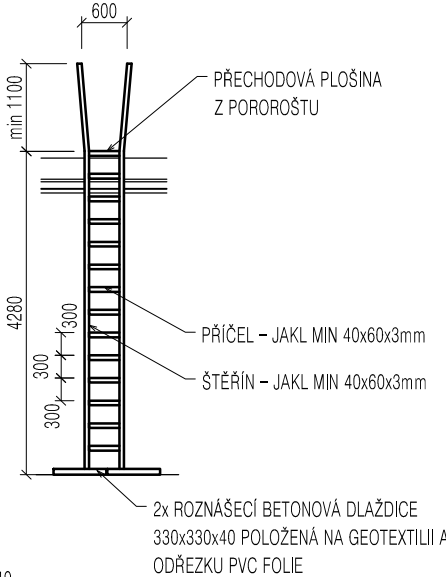


POZNÁMKY

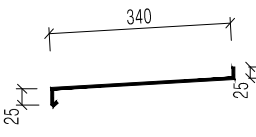
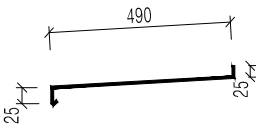
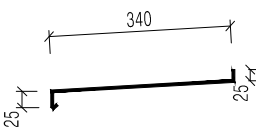
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT.
 - PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU – ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
 - PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
 - PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOLOŽÍ JEJICH FUNKČNOST.
 - DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ VLASTNOSTI PRVKŮ
 - KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
 - V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE ŘEŠIT ZPŮSOB DILATACÍ.
 - OKNA JSOU KRESLENA A POPSÁNA Z EXTERIÉROVÉHO POHLEDU
-
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝPISU JSOU INFORMACE A PARAMETRY UVEDENÉ V D.1.1-01_TECHNICKÁ ZPRÁVA, TECHNICKÁ ZPRÁVA I OSTATNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE TVOŘÍ JEDEN KOMPLEXNÍ UCELENÝ CELEK.

PROJEKTANT	Hlavní projektant: PRO BUDOVY Pro budovy, s.r.o., sídlo: Maršov 42, 664 71 Maršov k zastižení: Žižkova 20, Brno, IČ: 04497511 www.probudovy.cz, provas@probudovy.cz		Projektant část: PRO BUDOVY Pro budovy, s.r.o., sídlo: Maršov 42, 664 71 Maršov k zastižení: Žižkova 20, Brno, IČ: 04497511 www.probudovy.cz, provas@probudovy.cz		Autorizace:	
	Hlavní inženýr projektu: Ing. Radim Kolář, Ph.D. Kontakt: +420 776 028 018 kolar.radim@probudovy.cz		Zodp. projektant: Ing. Radim Kolář, Ph.D. Vypracoval: Ing. Radim Kolář, Ph.D. Vypracoval: -			
STAVBA	Název stavby: Zateplení objektu Fr. Skaunicové 66/17, Brno			Mateřská škola speciální, základní škola speciální a praktická škola Elpis Brno, příspěvková organizace Koperníkova 803/2, 615 00 Brno Židenice IČ: 62160095		
	Místo stavby: k.ú.: Židenice [611115], parc. 6792, 6791/8, 6793/3, 6793/2, 6793/1, Jihomoravský kraj Nadmořská výška: 0,000 (INP) = relativní					
DOKUMENTACE	Status dokumentace: Dokumentace pro povolení stavby a pro provádění stavby		Datum (1. vydání): únor 2025		Formát: I x A4	
	Stavební objekt: SO01 - Zateplení objektu		Číslo zakázky: PB202501		Orientace:	
	Část dokumentace: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		Měřítko: -			
	Obsah výkresu: VÝPIS PRVKŮ		Číslo výkresu: DPS_SO01_ASŘ_D11.08_00		stupeň číslo SO profese výkres revize	

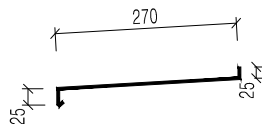
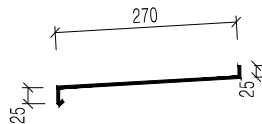
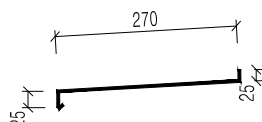
OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
			Z	S	V	J	Σ	
01		<p>OKNO</p> <p><u>MATERIÁL:</u> PLASTOVÝ PROFIL MIN TŘÍDY B, S OCELOVÝM VÝZTUŽNÝM RÁMEM</p> <p><u>BARVA RÁMU I KŘÍDLA, INTERIÉRU I EXTERIÉRU:</u> BÍLÁ</p> <p><u>RÁM:</u> min HLOUBKA 75 mm, POČET KOMOR min 4, POČET TĚSNĚNÍ min 1</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p><u>POČET KŘÍDEL:</u> 1</p> <p><u>ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:</u> SKLOPNÉ</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> 900 x 440 mm</p> <p><u>KOTVENÍ:</u> MONTÁŽNÍ KOTVOU</p> <p><u>PROVEDENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY:</u> DLE ČSN 74 6077, KOMPRIMAČNÍ PÁSKU NA VNĚJŠÍM UZÁVĚRU PŘIPOJOVACÍ SPÁRY POUŽÍT DLE SKUTEČNÉ TLOUŠŤKY SPÁRY</p> <p><u>DODÁVKA VČETNĚ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • DEMONTÁŽE A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OKNA • MONTÁŽE NOVÉHO OKNA • STAVEBNÍHO ZAPRAVENÍ VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ SPÁRY • VNITŘNÍHO PARAPETU • VENKOVNÍHO PARAPETU <p><u>VNITŘNÍ PARAPETY:</u> PLASTOVÉ Z PVC Z CPL LAMINÁTOVOU FÓLIÍ, VČ. PLASTOVÝCH KRYTEK</p>	0	0	0	0	5	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
02		<p>OKNO</p> <p><u>MATERIÁL:</u> PLASTOVÝ PROFIL MIN TŘÍDY B, S OCELOVÝM VÝZTUŽNÝM RÁMEM</p> <p><u>BARVA RÁMU I KŘÍDLA, INTERIÉRU I EXTERIÉRU:</u> BÍLÁ</p> <p><u>RÁM:</u> min HLOUBKA 75 mm, POČET KOMOR min 4, POČET TĚSNĚNÍ min 1</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p><u>POČET KŘÍDEL:</u> 1</p> <p><u>ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:</u> SKLOPNÉ</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> 1160 x 590 mm</p> <p><u>KOTVENÍ:</u> MONTÁŽNÍ KOTVOU</p> <p><u>PROVEDENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY:</u> DLE ČSN 74 6077, KOMPRIMAČNÍ PÁSKU NA VNĚJŠÍM UZÁVĚRU PŘIPOJOVACÍ SPÁRY POUŽÍT DLE SKUTEČNÉ TLOUŠŤKY SPÁRY</p> <p><u>DODÁVKA VČETNĚ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • DEMONTÁŽE A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OKNA • MONTÁŽE NOVÉHO OKNA • STAVEBNÍHO ZAPRAVENÍ VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ SPÁRY • VNITŘNÍHO PARAPETU • VENKOVNÍHO PARAPETU <p><u>VNITŘNÍ PARAPETY:</u> PLASTOVÉ Z PVC Z CPL LAMINÁTOVOU FÓLIÍ, VČ. PLASTOVÝCH KRYTEK</p>	0	0	0	0	6	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ

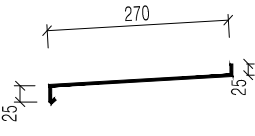
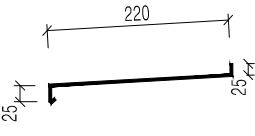
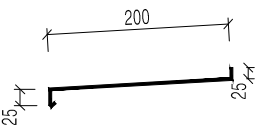
OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
Z 01	<p>PŮDORYS</p>  <p>BOČNÍ POHLED</p>  <p>ČELNÍ POHLED</p> 	<p>VÝSTUPOVÝ ŽEBŘÍK MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL BARVA: PŘÍRODNÍ ZINEK DODÁVKA VČETNĚ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DEMONTÁŽE A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO ŽEBŘÍKU • KOTVNÍCH PRVKŮ • OCHRANNÉHO KOŠE <p>PŘED PROVÁDĚNÍM DOLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI</p>	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
Z 02	<p>STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ</p> <p>DOČASNÁ DEMONTÁŽ A ZNOVU OSAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ.</p> <p>KOTVENÍ: POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH KOTEV DO ETICS S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM NA CHEMICKOU MALTU. TYP KOTVY ZVOLIT PODLE ZVOLENÉHO VÝROBCE.</p> <p>STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ JE OTEVÍRAVÉ KOTVÍCÍ BODY ZÁBRADLÍ UPRAVIT DLE POTŘEBY.</p> <p>NÁTĚR:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CELÉ ZÁBRADLÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU • PROVÉST ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR, • VRCHNÍ NÁTĚR – TIXOTROPNÍ SYNTETICKÁ BARVA (ROZTOK MODIFIKOVANÝCH PRYSKYŘIC V ORGANICKÝCH ROZPOUŠTĚDLECH), TL. V SUCHÉM STAVU MIN 100 µm BAREVNOST DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA, PŘEDPOKLAD ZELENÁ TMAVÁ 		8		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ


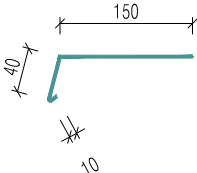

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
			Σ	
$\frac{Z}{03}$		<p>STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ</p> <p>DOČASNÁ DEMONTÁŽ, <u>ÚPRAVA</u> A ZNOVU OSAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> U STĚN BUDE STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ ZKRÁCENO O TL. ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU SLOUPKY OSAZENÉ NA STROP BUDOU ODSTRANĚNY, ZE SPODNÍ STRANY BUDOU NAVAŘENY NOVÉ (KRUH NEBO JAKL) PRODLOUŽENÉ O TL. NOVÉ TEPELNÉ IZOLACE VE SKLADBĚ TERASY. SOUČASNĚ BUDE SPODNÍ PŘÍRUBA ZÁBRADLÍ MIN 60 mm A MAX 80 mm NAD HORNÍ NÁŠLAPNOU VRSTVOU TERASY. A SOUČASNĚ ABY MIN VÝŠKA ZÁBRADLÍ BYLA min 1,0 m JEDNÁ SE O ZAŘÍZENÍ PRO UŽÍVÁNÍ DĚTMI NA NOVÝCH SLOUPCÍCH BUDE PŘÍRUBA PRO OSAZENÍ DO BETONOVÉHO STROPU. KOTEVNÍ BUDE PROVEDENO PŘES PODLOŽKU PRO PŘERUŠENÍ TEPELNÉHO MOSTU KE SPOJENÍ S mPVC HYDROIZOLACÍ BUDE POUŽITA SYSTÉMOVÁ TVAROVKA PRO PROSTUPY HYDROIZOLACÍ NATAVENÁ KE SLOUPKU A STAŽENA TĚSNÍCÍ MANŽETOU (VIZ SCHÉMA A FOTO VE ZPRÁVĚ). ZÁBRADLÍ SOUČASNĚ STEJNÝM ZPŮSOBEM KOTVIT POMOCÍ POMOCNÝCH VZPĚRNÝCH TYČÍ UMÍSTĚNÝCH NA SOUČASNÉM ZÁBRADLÍ PO CCA 2 m <p>NÁTĚR:</p> <ul style="list-style-type: none"> CELÉ ZÁBRADLÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU PROVÉST ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR, VRCHNÍ NÁTĚR – TIXOTROPNÍ SYNTETICKÁ BARVA (ROZTOK MODIFIKOVANÝCH PRYSKYŘIC V ORGANICKÝCH ROZPOUŠTĚDLECH), TL. V SUCHÉM STAVU MIN 100 μm BAREVNOST DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA, PŘEDPOKLAD ZELENÁ TMAVÁ <p>VÝŘEZ POLE:</p> <p>ODŘÍZNOUT KOTEVNÍ NOŽKU A NAVAŘIT NOVOU KULATOU NEBO JAKL ODPOVÍDAJÍCÍ VÝŠKY DLE SKUTEČNOSTI, VIZ POPIS. PŘEDPOKLÁDÁ SE CCA 25 - 30 cm.</p> <p>10 x POMOCNÁ VZPĚRNÁ TYČ. KOTVENÍ PROVÉST DO STROPNÍ KONSTRUKCE, PROVEDENÍ PROSTUPU HYDROIZOLACE SYSTÉMOVÝMI TVAROVKAMI A STAŽENÍM TĚSNÍCÍ MANŽETOU</p> <p>13 x STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ VE DVOU ÚROVNÍCH. BUDE ZKRÁCENO O TL. ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU A NAKOTVENO DO ETICS KOTVIT POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH KOTEV S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM NA CHEMICKOU MALTU. TYP KOTVY ZVOLIT PODLE ZVOLENÉHO VÝROBCE. KOTVÍCÍ BODY ZÁBRADLÍ UPRAVIT DLE POTŘEBY.</p>	1	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ

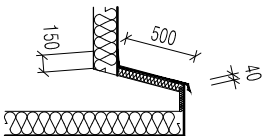
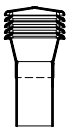
OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
<div>K01</div>		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 340 mm (310 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 390 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1180 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	117	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	
<div>K02</div>		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 490 mm (460 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 540 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1180 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	6	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	
<div>K03</div>		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 340 mm (310 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 390 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1180 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PARAPET PODLOŽIT V CELÉ PLOŠE CEMENTOVĚLÁKNITOU DESKOU, JEDNÁ SE O BALKONOVÉ DVEŘE SLOUŽÍCÍ JAKO VSTUP NA STŘECHUPODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	2	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
(K 04)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 340 mm (310 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 390 mm DĚLKA: cca 1710 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	4		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 05)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 270 mm (240 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 320 mm DĚLKA: cca 920 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	8		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 06)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 90 mm (60 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 140 mm DĚLKA: cca 680 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PARAPET PODLOŽIT V CELÉ PLOŠE CEMENTOVĚLÁKNITOU DESKOU, JEDNÁ SE O BALKONOVÉ DVEŘE SLOUŽÍCÍ JAKO VSTUP NA STŘECHU PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	3		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
(K 07)		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 270 mm (240 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 320 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1760 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	2	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	
(K 08)		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 270 mm (240 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 320 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1040 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	2	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	
(K 09)		<p>PARAPET VNĚJŠÍ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU)</p> <p><u>ŠÍŘKA PARAPETU:</u> MIN 270 mm (240 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI)</p> <p><u>RŠ:</u> cca 320 mm</p> <p><u>DÉLKA:</u> cca 1840 mm</p> <p><u>NOS:</u> VÝŠKA 25 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ)</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ</p> <p><u>OCHRANA POVRCHU:</u> POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA)</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETUKRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU <p><u>PROVEDENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">SPÁD MIN 5,5%PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINAK PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM	2	ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ	

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
(K 10)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 270 mm (240 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 320 mm DÉLKA: cca 940 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 11)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 250 mm (220 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 300 mm DÉLKA: cca 900 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	5		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 12)		PARAPET VNĚJŠÍ MATERIÁL: Alu TAŽENÝ PARAPET MIN TL. 1,7 mm (DLE ŠÍŘKY PARAPETU) ŠÍŘKA PARAPETU: MIN 200 mm (170 mm ZDIVO + MIN 30 mm PŘESAHI) RŠ: cca 250 mm DÉLKA: cca 1180 mm NOS: VÝŠKA 25 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMAXIT (PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ) BARVA: ŠEDÁ - BUDE VZORKOVÁNO NA STAVBĚ OCHRANA POVRCHU: POVĚTRNOSTNĚ ODOLNÁ FÓLIE PVC (PO MONTÁŽI BUDE ODSTRANĚNA) DOPLŇKY: <ul style="list-style-type: none"> HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU KRYTKY KOTVENÍ DO RÁMU V BARVĚ PARAPETU PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none"> SPÁD MIN 5,5% PODKLAD LEPÍCÍ TMEL A SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA K PODKLADU LEPIT KLEMPÍŘSKÝM TMELEM 	12		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
(K 20)	 (SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ)	<p>NOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB ŠÍŘKY MINIMÁLNĚ 125 mm</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH TL. min 0,5 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ</p> <p><u>R.Š.:</u> 280 mm</p> <p><u>BARVA:</u> POZINKOVÁ</p> <p><u>CELKOVÁ DÉLKA:</u> 169 m</p> <p><u>JINÉ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> SOUČÁSTÍ JSOU I KLEMPÍŘSKÉ KOTLÍKY, ČELA ŽLABU, HÁKY, ROHŮ A DALŠÍ PRVKY. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI JSOU VYSPÁDOVÁNY DO SVISLÝCH SVODŮ. 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 21)		<p>NOVÝ SVOD PRŮMĚRU 100 mm</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH TL. min 0,5 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ</p> <p><u>BARVA:</u> POZINKOVÁ</p> <p><u>CELKOVÁ SVISLÁ DÉLKA:</u> 27 m</p> <p><u>JINÉ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> DODÁVKA VČ. KOLEN A ŠIKÝCH ČÁSTÍ LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN SOUČÁSTÍ ČÁSTI ZTI 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 22)		<p>OKAPNICE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU</p> <p>– PLOCHÉ STŘECHY</p> <p><u>MATERIÁL:</u> FPOZINKOVANÝ PLECH MIN. 0,6 MM</p> <p><u>RŠ:</u> 200 mm</p> <p><u>DÉLKA CELKEM:</u> 311 m</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, RAL 7047</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <p>– VČETNĚ PŘÍPONEK A KOTVENÍ</p> <p><u>POZNÁMKY:</u></p> <p>– DILATOVAT DLE POŽADAVKŮ KLEMPÍŘSKÉ NORMY</p> <p>– DÉLKA UVEDENA BEZ PROŘEZU</p>	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 23)	 (SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ)	<p>NOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB ŠÍŘKY MINIMÁLNĚ 150 mm</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH TL. min 0,5 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ</p> <p><u>R.Š.:</u> 330 mm</p> <p><u>BARVA:</u> POZINKOVÁ</p> <p><u>CELKOVÁ DÉLKA:</u> 142 m</p> <p><u>JINÉ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> SOUČÁSTÍ JSOU I KLEMPÍŘSKÉ KOTLÍKY, ČELA ŽLABU, HÁKY, ROHŮ A DALŠÍ PRVKY. JEDNOTLIVÉ ČÁSTI JSOU VYSPÁDOVÁNY DO SVISLÝCH SVODŮ. 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 24)		<p>NOVÝ SVOD PRŮMĚRU 120 mm</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH TL. min 0,5 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ</p> <p><u>BARVA:</u> POZINKOVÁ</p> <p><u>CELKOVÁ SVISLÁ DÉLKA:</u> 45 m</p> <p><u>JINÉ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> DODÁVKA VČ. KOLEN A ŠIKÝCH ČÁSTÍ LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN SOUČÁSTÍ ČÁSTI ZTI 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				Σ	
(K 25)		<p>OPLECHOVÁNÍ ČTVERCOVÝCH KOMÍNŮ O ODVĚTRÁVACÍCH PRŮDUCHŮ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH MIN. 0,6 MM</p> <p><u>RŠ:</u> CCA 500 mm</p> <p><u>DÉLKA CELKEM:</u> 34 m</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, RAL 7047</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - VČETNĚ PŘÍPONEK A KOTVENÍ <p><u>POZNÁMKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - DILATOVAT DLE POŽADAVKŮ KLEMPÍŘSKÉ NORMY - DÉLKA UVEDENA BEZ PROŘEZU 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 26)	 <p>(SCHÉMA)</p>	<p>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA ULIČNÍ FASÁDĚ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> POZINKOVANÝ PLECH MIN. 0,6 mm</p> <p><u>PLOCHA:</u> 21 m², BEZ PROŘEZU, A STOJATÝCH DŘÁŽEK (ČISTÁ)</p> <p><u>RŠ:</u> CCA 700 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH OBOUSTRANNĚ LAKOVANÝ</p> <p><u>BARVA:</u> TMAVĚ ČERVENÁ, PŘÍP. DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - VČETNĚ PŘÍPONEK A KOTVENÍ <p><u>POZNÁMKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - DILATOVAT DLE POŽADAVKŮ KLEMPÍŘSKÉ NORMY - DÉLKA UVEDENA BEZ PROŘEZU 	1		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ
(K 27)	 <p>(SCHÉMA, PŘÍKLAD KOMÍNKU)</p>	<p>ODVĚTRÁVACÍ SKLEPNÍ KOMÍNKY</p> <p><u>MATERIÁL:</u> PVC</p> <p><u>DN:</u> 150</p> <p><u>VÝŠKA:</u> MIN 300 mm NAD UT</p> <p><u>BARVA:</u> ČERNÁ</p> <p><u>DOPLŇKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - VČETNĚ PŘÍPONEK A KOTVENÍ <p><u>POZNÁMKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - DILATOVAT DLE POŽADAVKŮ KLEMPÍŘSKÉ NORMY - DÉLKA UVEDENA BEZ PROŘEZU 	2		ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ