

## POZNÁMKY

- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT, PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ UPEVNŮVACÍ, PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE, DOPLŇKY, APOD.
- KOTVENÍ BUDE ŘEŠENO NA ZÁKLADĚ VÝBĚRU KONKRÉTNÍHO VÝROBKU A STATICKÉHO POSOUZENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU
- VČETNĚ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- RAL BUDOU UPŘESNĚNY PŘI VZORKOVÁNÍ
- 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 DILATAČÍ.
- BARVY RAL BUDOU UPŘESNĚNY PŘI VZORKOVÁNÍ

0,000 = 260,310 m n.m. B.P.V.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Dana Lošťáková

HIP Ing. Martin Jeřábek

kontroloval Ing. Martin Jeřábek

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

místo stavby Ulice Marie Hübnerové 1, Brno-Řečkovice

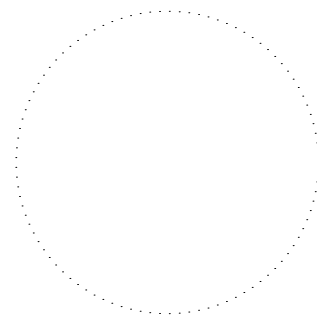
projektant části

vypracoval Ing. Samuel Došek

kreslil Ing. Samuel Došek

zodp. projektant Ing. Josef Pirochta

pare číslo



dokument 17-33

datum 04/2019

formát -

stupeň DPS

revize 00

měřítko -

název stavby

objekt

část

## REKONSTRUKCE AREÁLU ZŠ HAPALOVA - MARIE HÜBNEROVÉ

SO 01 OBJEKT ŠKOLY

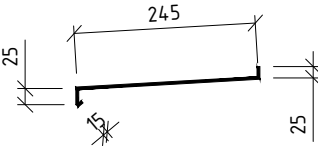

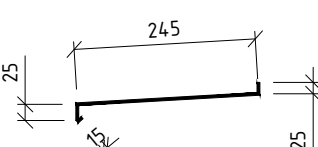
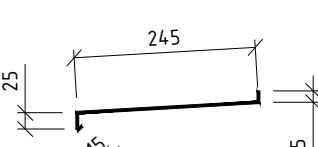
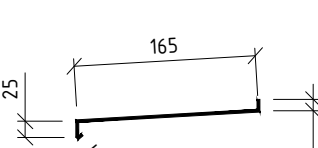
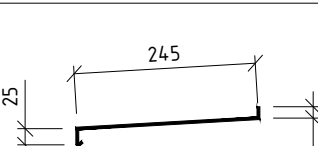
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

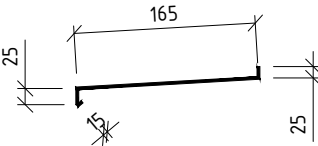

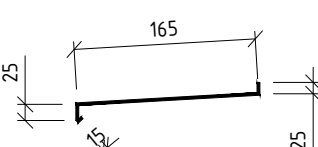
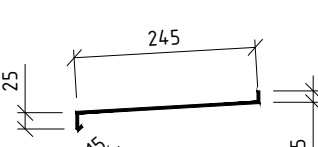
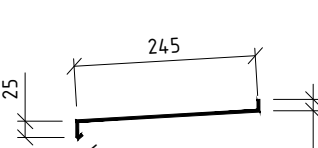
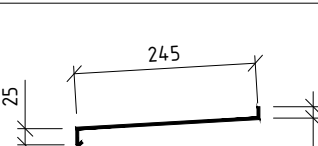
název dokumentu

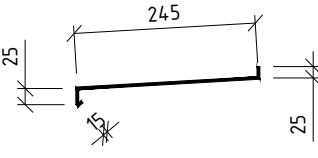
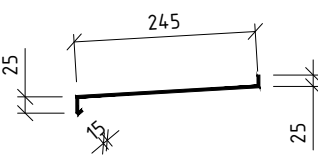
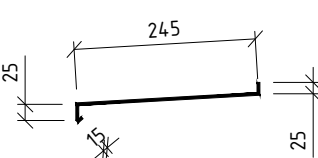

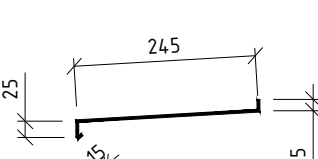
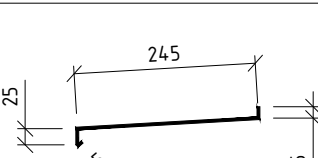
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

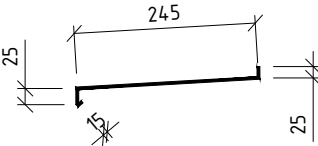

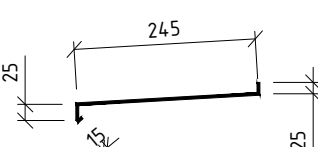
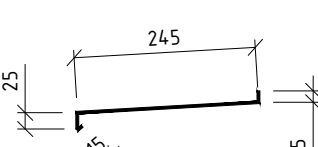
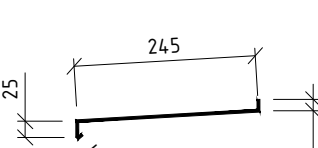
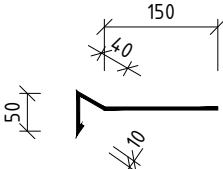
číslo přílohy

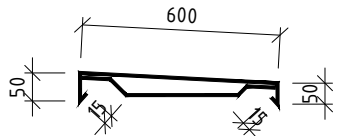
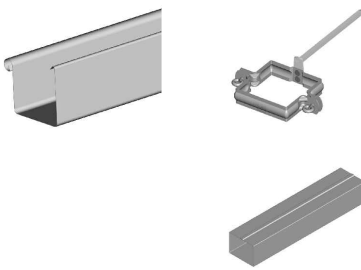
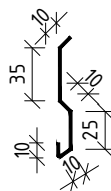
404

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
K 01	 RŠ: 340 mm DĚLKA: 650 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 4 2NP: 4 3NP: 3 STR: 0 Σ 11
K 02	 RŠ: 340 mm DĚLKA: 1000 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 0 2NP: 1 3NP: 1 STR: 0 Σ 2
K 03	 RŠ: 340 mm DĚLKA: 1130 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 2 2NP: 0 3NP: 0 STR: 0 Σ 2
K 04	 RŠ: 340 mm DĚLKA: 1200 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 0 2NP: 0 3NP: 11 STR: 0 Σ 11
K 05	 RŠ: 260 mm DĚLKA: 1220 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 4 2NP: 5 3NP: 0 STR: 0 Σ 9
K 06	 RŠ: 340 mm DĚLKA: 1250 mm	PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 1 2NP: 1 3NP: 0 STR: 0 Σ 2

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
K 07	 <p>RŠ: 260 mm DĚLKA: 1260 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 9 2NP: 9 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 18</p>
K 08	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 1360 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 4 2NP: 3 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 7</p>
K 09	 <p>RŠ: 260 mm DĚLKA: 1400 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 5 2NP: 5 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 10</p>
K 10	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 1400 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 4 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 4</p>
K 11	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 1800 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 3 2NP: 6 3NP: 11 STŘ: 0 Σ 20</p>
K 12	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 1850 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 1 2NP: 0 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 1</p>

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
K 13	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 2000 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 7 2NP: 5 3NP: 8 STŘ: 0 Σ 20</p>
K 14	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 2500 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 2 3NP: 2 STŘ: 0 Σ 4</p>
K 15	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 2700 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 2 3NP: 2 STŘ: 0 Σ 4</p>
K 16	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 2750 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 2 2NP: 2 3NP: 2 STŘ: 0 Σ 6</p>
K 17	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 2800 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 2 2NP: 4 3NP: 4 STŘ: 0 Σ 10</p>
K 18	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 3100 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘÍPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 0 3NP: 2 STŘ: 0 Σ 2</p>

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
K 19	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 3315 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 1 2NP: 0 3NP: 0</p> <p>STŘ: 0 Σ 1</p>
K 20	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 3500 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 2 2NP: 5 3NP: 5</p> <p>STŘ: 0 Σ 12</p>
K 21	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 3600 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 0 3NP: 3</p> <p>STŘ: 0 Σ 3</p>
K 22	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 4670 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 1 2NP: 0 3NP: 0</p> <p>STŘ: 0 Σ 1</p>
K 23	 <p>RŠ: 340 mm DĚLKA: 5900 mm</p>	<p>PARAPET VNĚJŠÍ PŘÍMÝ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> Okapní plech opatřen systémovými bočními krytkami v barvě parapetu</p>	<p>VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU</p> <p>DĚLKA BEZ PŘESAHŮ=ŠÍŘKA OKNA</p>	<p>1PP: 0 1NP: 0 2NP: 1 3NP: 1</p> <p>STŘ: 0 Σ 2</p>
K 24	 <p>RŠ: 250 mm DĚLKA (STŘ): 243,83 m</p>	<p>OPLECHOVÁNÍ ATIKY - ATIKOVÁ OKAPNICE</p> <p><u>MATERIÁL:</u> Poplastovaný plech (PVP-P) tloušťka plechu = min. 0.65 mm</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> Poplastování - barva RAL 7037, alt. řešena v rámci autorského dozoru s investorem</p>	<p>VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ</p> <p>SPÁD ATIKY MIN 3° (5,24%)</p>	-

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
K 25	  RŠ: 770 mm DĚLKA (3NP): 76,16 m	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</b>  MATERIÁL: Tažený hliníkový plech tloušťka plechu = min. 0,70 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: barva RAL 7037, alt. řešena v rámci autorského dozoru s investorem VLASTNOSTI: Příponka/výztuha z pásovin 50x5 mm (š 500 mm) bude kotvena do atiky shora, zároveň tvoří spád oplechování	VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ  SPÁD ATIKY min. 3° (5,24%)	-
K 26	  DĚLKA ŽLABU: 14,4 m DĚLKA SVODU: 3 m POČET SVODŮ: 2 ks	<b>PODOKAPNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ HRANATÝ PRŮŘEZ PRO ODVOD ZE VSTUPNÍHO PŘÍSTŘEŠKU</b>  MATERIÁL: pozinkovaný plech tloušťka plechu = min. 0.6 mm PROFIL: 70x70 mm VLASTNOSTI: Odpadní trouby budou součástí okapového systému, budou napojeny na lapač střešních splavenin  Provedení dle ČSN EN 612	VČETNĚ DOPLŇKŮ A PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ, SPOJEK, OBJÍMEK, KOTLÍKŮ, KOLEN, ŠROUBOVACÍCH SPOJŮ A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ	1
K 27	  RŠ: 120 mm DĚLKA: 12,4 m	<b>KRYCÍ LIŠTA</b>  MATERIÁL: Tažený lakovaný hliníkový plech, tloušťka plechu = min. 0.6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: lakování - RAL 7037, alternativní barva řešena v rámci autorského dozoru s investorem VYHOTOVENÍ: se zatměním u horního okraje	VČETNĚ ŠROUBOVÉHO KOTVENÍ DO OKNA A PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ PRO KOTVENÍ PARAPETU  DĚLKA BEZ PŘESAHOV=ŠÍŘKA OKNA	1PP: 0 1NP: 0 2NP: 1 3NP: 0 STŘ: 0 Σ 1