



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

06.2021

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polívka

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	

Zhotovitel stavby:	Vedoucí společník: DigiTry Art Technologies s.r.o. Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz		Společník: AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle
Adresa: Kontakt:			
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o.		
Adresa: Kontakt:	Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka	Specialista: Ing. Jan Polívka	Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka	Zpracovatel:

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy		Označení (S-kód): S631700109
			Označení zhotovitele: 2021-001
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.01
Název objektu:	Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení		Označení objektu/komplexu: SO 28-71-28.01
Název přílohy:	Kniha klempířských prvků		Číslo přílohy: 2. 404
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Ústecký	Teplice [766003]	0591 F3	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	06.2021		-

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 9	- P D P S	D 2 2 1 0 1	- S 0 2 8 7 1 2 8	- 0 1	- 2 - 4 0 4	- 0 0 1

KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách

OBSAH:

- 1. POZNÁMKY A TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY
- 2. neobsazeno
- 3. TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

POZNÁMKY:

- 1) Tato dokumentace není výrobní dílenskou dokumentací. Výrobní dílenskou dokumentaci je dodavatel povinen zhotovit a předložit investorovi, autorskému dozoru a zástupci památkové péče k odsouhlasení před zahájením výroby.
- 2) Před jejím zhotovením je nutné veškeré rozměry prvků a souvisejících konstrukcí ověřit přímo na místě.
- 3) Barevné provedení bude vycházet z restaurátorského průzkumu od p. Fořtíkové a bude odsouhlaseno investorem, autorským dozorem a zástupci památkové péče.
- 4) Dodavatelská a výrobní dokumentace veškerých prvků musí být předložena investorovi, autorskému dozoru a zástupci památkové péče ke schválení.
- 5) Výrobky budou dodány v kompletním provedení. Rozkreslení v obrazové příloze je pouze schématické.
- 6) Před zadáním do výroby dojde k odsouhlasení všech údajů včetně kontroly velikosti rozměrů vzhledem k rozměrům stavebního otvoru.
- 7) Veškeré profilace prvků bude stejně jako konkrétní dílenské zpracování, budou dodavatelem rozpracovány a zpřesněny v rámci výrobní dílenské dokumentace, kterou je dodavatel povinen předložit k odsouhlasení investorovi, autorskému dozoru a zástupci památkové péče.
- 8) Klempířské prvky, které se odstraňují nemají inventarizační číslo. Všechny odstraňované prvky jsou nehodnotné, nepůvodní či poškozené.
- 9) Výrobky budou dodány v kompletním provedení.
- 10) Klempířské prvky budou provedeny v souladu s normou ČSN 73 3610 – navrhování klempířských konstrukcí
- 11) Součástí dodávky navržených klempířských prvků je i jejich doplňkový a montážní materiál (mimo jiné kotevní prvky, spojovací materiál, příponky, materiál pro zajištění stability).
- 12) Klempířský prvek nesmí za žádných okolností přijít do kontaktu s jiným kovem než s tím, z něhož je vyroben, kromě přímého kontaktu je nutné se vyhnout kontaktu různých kovů prostřednictvím stékající vody.
- 13) Veškeré rozměry prvků je nutné před zhotovením ověřit přímo na stavbě
- 14) Oplechování provedeno z titanzinku plechu tl. 0,7 mm.
- 15) Klempířské prvky budou provedeny dle doporučení výrobce.
- 16) Oplechování ve sklonu min. 3° (5%) od objektu, rozměry upravit na stavbě dle skutečného zaměření konstrukcí.

BAREVNOST:

- 1) Klempířské prvky budou provedeny v barvě cihlově červené či červeno hnědé.

VYSVĚTLIVKY K ČÍSLOVÁNÍ PRVKŮ:

A1-K.P-01.1

A – objekt

1 – podlaží

K – typ prvku

P – technologický předpis

01 – číslo skupiny

1 – pořadové číslo prvku v rámci skupiny

TATO DOKUMENTACE NENÍ VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI JE DODAVATEL STAVBY POVINEN ZHOTOVIT A PŘEDLOŽIT INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY. PŘED JEJÍM ZHOTOVENÍM JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ A SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY:

NOVOTVAR (N):

- 1) Jedná se o nový prvek, který bude popsán v tabulce prvků.

ODSTRANĚNÍ (B):

- 1) Odstraňovaný prvek může být bez náhrady odstraněn nebo může sloužit jako vzorový prvek pro vytvoření repliky. Odstraňovaný prvek podle kterého bude vytvořena replika musí být pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) Prvek, který nebude potřebný pro vytvoření repliky bude demontován a bez náhrady odstraněn. Dodavatel zajistí jeho přepravu a likvidaci.

REPASE (R):

- 1) Prvek bude demontován a opraven v dílně mimo stavbu.
- 2) Části prvků, které budou ponechány na místě je nutné v průběhu stavby odpovídajícím způsobem chránit.
- 3) Dodavatel musí zabránit jejich poškození vlivem stavby v celém jejím průběhu. Prvek bude ochráněn odpovídajícím způsobem.
- 4) Repasí je myšleno navrácení prvku do původního vzhledu z doby jeho vzniku, pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.
- 5) Repasování bude vždy podléhat odbornému dohledu restaurátora, třebaže bude prováděno řemeslně.

REPLIKA (P):

- 1) Původní dochovaný prvek bude šetrně demontován tak, aby nedošlo k poškození souvisejících stavebních konstrukcí. Prvek bude pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) V dílně bude provedena tvarově a materiálově identická replika, která bude po transferu na stavbu osazena na původní nebo jiné místo. Pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
A1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	A	1.NP	Podokapní žlab z titanizinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	58	1	330
A1-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	A	1.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanizek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	3	330/120
A1-K.N-06.1	Zaatikový žlab	novotvar	A	1.NP	Atypický zaatikový žlab - titanizek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	14,5	2	1080 + 230
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,17	6	400
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,28	1	400
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,51	1	400
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,225	6	400
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,21	3	400
A1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,16	7	400
A1-K.N-10.1	Oplechování atiky	novotvar	A	1.NP	Oplechování atiky z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	14,5	1	670
A1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,34	1	90 + 660 + 90
A1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,2	1	90 + 660 + 90
A1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,45	2	90 + 660 + 90

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
A1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	3,3	1	90 + 660 + 90
A1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,4	2	90 + 660 + 90
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,19	10	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,22	2	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,15	1	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,195	7	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,195	1	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,15	1	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,185	10	400
A2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,35	1	400
A2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	A	2.NP	Oplechování římsy z titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	43,8	1	290
A2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	A	2.NP	Oplechování římsy z titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	20,5	1	290
A2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	A	2.NP	Oplechování římsy z titanzinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,6	1	290

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
A2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	27,56	1	90 + 660 + 90
A2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	15,38	1	90 + 660 + 90
A2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	A	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,45	1	90 + 660 + 90
A3-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	A	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	26,56	1	330
A3-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	A	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	16,43	1	330
A3-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	A	3.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	330/120
A3-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	A	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	16,43	1	250
A3-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	A	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	26,56	1	250
A3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,975	2	400
A3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	A	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,32	1	400
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,5	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11	1	Ø 120

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,8	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	10,8	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,4	1	Ø 120
A-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	A	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11,9	3	Ø 120
AS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	A	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	43,1	1	330
AS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	A	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	20,5	1	330
AS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	A	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	3,45	1	330
AS-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	A	střecha	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	5	330/120
AS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	A	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	43,13	1	250
AS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	A	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	20,5	1	250
AS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	A	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	3,45	1	250
AS-K.N-09.1	Oplechování úžlabí	novotvar	A	střecha	Oplechování úžlabí z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	10,95	1	90 + 660 + 90
AS-K.N-10.1	Oplechování atiky	novotvar	A	střecha	Oplechování atiky z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,3	1	300

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-12.1	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 490 x 1715 mm / 0,49 + 2x 1,9 + 0,49 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.11	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 700 x 700 mm / 0,7 + 2x 0,78 + 0,7 m	3	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.1a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 490 x 1600 mm / 0,49 + 2x 1,78 + 0,49 m	2	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.2	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 480 x 1280 mm / 0,48 + 2x 1,43 + 0,48 m	3	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.2a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 480 x 1280 mm / 1,28 + 2x 0,54 + 1,28 m	5	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.2b	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 560 x 1270 mm / 1,27 + 2x 0,65 + 1,27 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.2b	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 500 x 1020 mm / 1,02 + 2x 0,56 + 1,02 m	5	340 + 330 + 330 + 155

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-12.3	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 470 x 790 mm / 0,79 + 2x 0,523 + 0,79 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.3a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 480 x 830 mm / 0,48 + 2x 0,93 + 0,48 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.4	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 460 x 460 mm / 0,46 + 2x 0,512 + 0,46 m	5	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.4a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 480 x 480 mm / 0,48 + 2x 0,534 + 0,48 m	12	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.5	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 510 x 890 mm / 0,89 + 2x 0,568 + 0,89 m	8	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.5a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 600 x 920 mm / 0,92 + 2x 0,6 + 0,92 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.5b	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanzinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 490 x 690 mm / 0,49 + 2x 0,768 + 0,49 m	1	340 + 330 + 330 + 155

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-12.6	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 1200 x 1160 mm / 1,16 + 2x 1,35 + 1,16 m	2	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.7	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 1375 x 535 mm / 1,375 + 2x 0,54 + 1,375 m	3	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.7a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 1300 x 600 mm / 1,3 + 2x 0,67 + 1,3 m	5	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.7b	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 1405 x 530 mm / 0,53 + 2x 1,56 + 0,53 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.8	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 580 x 580 mm / 0,58 + 2x 0,65 + 0,58 m	1	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.8a	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 540 x 500 mm / 0,54 + 2x 0,56 + 0,54 m	8	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.8b	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 500 x 500 mm / 0,5 + 2x 0,56 + 0,5 m	4	340 + 330 + 330 + 155
AS-K.N-12.9	Oplechování komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Oplechování komínového tělesa - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	rozměr komínu: 1940 x 1250 mm / 1,94 + 2x 1,39 + 1,94 m	1	340 + 330 + 330 + 155

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-13.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	490 x 1715
AS-K.N-13.11	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	3	700 x 700
AS-K.N-13.1a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	490 x 1600
AS-K.N-13.2	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	480 x 1280
AS-K.N-13.2b	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	560 x 1270
AS-K.N-13.2b	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	5	500 x 1050
AS-K.N-13.3	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	470 x 790
AS-K.N-13.3a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	480 x 830
AS-K.N-13.4	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	5	460 x 460
AS-K.N-13.4a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	12	480 x 480
AS-K.N-13.5	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	890 x 510
AS-K.N-13.5a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	920 x 600

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-13.5b	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	690 x 490
AS-K.N-13.6	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	1200 x 470 + 690 x 475
AS-K.N-13.6a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	820 x 620 + 490 x 370
AS-K.N-13.7	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	3	535 x 1375
AS-K.N-13.7a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	5	600 x 1300
AS-K.N-13.7b	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	535 x 1405
AS-K.N-13.8	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	580 x 580
AS-K.N-13.8a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	500 x 540
AS-K.N-13.8a	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	500 x 500
AS-K.N-13.8b	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	3	500 x 500
AS-K.N-13.9	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	1800 x 870 + 1220 x 380
AS-K.N-14.1	Oplechování hlavice pilíře	novotvar	A	střecha	Atypické oplechování hlavice pilíře - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	800 x 870 mm

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
AS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	A	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,1	1	670
AS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	A	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,2	1	670
AS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	A	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,3	1	250
AS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	A	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,5	1	250
B1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	B	1.NP	Podokapní žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	38	1	330
B1-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	B	1.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	330/120
B1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,57	10	400
B1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,575	4	400
B1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,59	5	400
B2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,575	2	400
B2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,55	3	400
B2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,61	4	400
B2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	B	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,635	1	400

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
B2-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	B	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,9	1	600
B2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	B	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,9	1	290
B2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	B	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	37,92	1	90 + 660 + 90
B2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	B	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,25	2	90 + 660 + 90
B3-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	B	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,86	2	600
B3-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	B	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,8	1	600
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,4	1	Ø 120
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,9	1	Ø 120
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	13,5	2	Ø 120
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,1	2	Ø 120
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	14,5	2	Ø 120
B-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	B	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,55	2	Ø 120
BS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	B	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a kapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,35	2	330

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
BS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	B	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanizinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,58	2	330
BS-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	B	střecha	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanizinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	330/120
BS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	B	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanizinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	18,35	2	250
BS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	B	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanizinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	18,58	2	250
BS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	B	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	960 x 960
BS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	B	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	800 x 870
BS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	B	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	800 x 770
BS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	B	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,5	2	670
BS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	B	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	6,05	8	670
BS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	B	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11,2	2	670
BS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	B	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,8	2	670
BS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	B	střecha	Závětrná lišta - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,8	2	250
BS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	B	střecha	Závětrná lišta - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,5	2	250
BS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	B	střecha	Závětrná lišta - titanizinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	10,32	2	250

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
C1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	C	1.NP	Podokapní žlab z titanizinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	57,6	1	330
C1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	C	1.NP	Podokapní žlab z titanizinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,4	1	330
C1-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	C	1.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanizinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	3	330/120
C1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,59	3	400
C1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,56	1	400
C1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,57	8	400
C1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,73	3	400
C1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,78	3	400
C1-K.N-08.2	Oplechování římsy	novotvar	C	2.NP	Oplechování římsy z titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12	1	800
C2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,53	3	400
C2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,55	15	400
C2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,67	1	400
C2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,58	9	400

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
C2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,66	1	400
C2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	23,5	2	290
C2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,8	1	290
C2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	C	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	58,5	1	90 + 660 + 90
C3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,91	30	400
C3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	C	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,01	30	400
C3-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	3.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	59,2	2	290
C4-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	C	4.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,5	2	600
C4-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	C	4.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,47	4	600
C4-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	4.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,7	2	290
C4-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	4.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,3	4	290
C4-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	4.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,8	1	290
C4-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	C	4.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,85	1	290
C-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	C	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,5	4	Ø 120
C-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	C	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,9	2	Ø 120

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
C-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	C	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,7	2	Ø 120
C-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	C	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,8	3	Ø 120
C-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	C	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2	4	Ø 120
CS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	C	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	33,6	2	330
CS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	C	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	3,7	4	330
CS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	C	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	3	4	330
CS-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	C	střecha	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	12	330/120
CS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	C	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	33,6	2	250
CS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	C	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	3,4	4	250
CS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	C	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	3,2	4	250
CS-K.N-09.1	Oplechování úžlabí	novotvar	C	střecha	Oplechování úžlabí z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,94	8	90 + 660 + 90
CS-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	C	střecha	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,2	4	90 + 660 + 90
CS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	C	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	1200 x 1200
CS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	C	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	6,1	8	250

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
CS-K.N-16.2	Závětrná lišta	novotvar	C	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	6,15	4	450
D1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	D	1.NP	Podokapní žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	38,16	1	330
D1-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	D	1.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	330/120
D1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,78	4	400
D1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,57	7	400
D1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,76	2	400
D1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,68	2	400
D2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,55	4	400
D2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,56	1	400
D2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,59	1	400
D2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	D	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,58	4	400
D2-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	D	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,9	1	600
D2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	D	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,1	1	290

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
D2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	D	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	38,1	1	90 + 660 + 90
D3-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	D	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,72	2	600
D3-K.N-07.2	Oplechování parapetu	novotvar	D	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,5	1	600
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,55	2	Ø 120
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	13,5	1	Ø 120
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,5	1	Ø 120
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,2	2	Ø 120
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	14,8	2	Ø 120
D-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	D	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,9	2	Ø 120
DS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	D	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,92	1	330
DS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	D	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,35	2	330
DS-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	D	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	19,05	1	330

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
DS-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	D	střecha	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	8	330/120
DS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	D	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	19,13	1	250
DS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	D	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	18,35	2	250
DS-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	D	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	19,08	1	250
DS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	D	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	850 x 850
DS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	D	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	800 x 770
DS-K.N-14.1	Oplechování hlavice komínového tělesa	novotvar	D	střecha	Atypické oplechování hlavice komína - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	2	960 x 960
DS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	D	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11,2	2	670
DS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	D	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,2	2	670
DS-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	D	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,8	2	670
DS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	D	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	10,32	2	250
DS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	D	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,8	2	250
DS-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	D	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,5	2	250
E1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	E	1.NP	Podokapní žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	18,2	1	330

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
E1-K.N-03.1	Podokapní žlab	novotvar	E	1.NP	Podokapní žlab z titanizinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	6,7	1	330
E1-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	E	1.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanizek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	1	330/120
E1-K.N-06.1	Zaatikový žlab	novotvar	E	1.NP	Atypický zaatikový žlab - titanizek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	12,8	4	1080 + 230
E1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,18	2	400
E1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,19	3	400
E1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,43	6	400
E1-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	1.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,42	2	400
E1-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	E	2.NP	Oplechování římsy z titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,8	1	290
E1-K.N-10.1	Oplechování atiky	novotvar	E	1.NP	Oplechování atiky z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,8	2	670
E1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	E	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,7	1	90 + 660 + 90
E1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	E	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	7,5	1	90 + 660 + 90
E1-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	E	1.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanizek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,48	1	90 + 660 + 90
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanizinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,33	4	400

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,34	4	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,225	7	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,25	1	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,35	1	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,39	3	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,46	1	400
E2-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	2.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,44	2	400
E2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	E	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	27,7	1	290
E2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	E	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	22,05	1	290
E2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	E	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	16,1	1	290
E2-K.N-08.1	Oplechování římsy	novotvar	E	2.NP	Oplechování římsy z titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,7	1	290
E2-K.N-11.1	Oplechování styku fasády a střechy	novotvar	E	2.NP	Oplechování styku fasády a střechy z titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,95	1	90 + 660 + 90
E3-K.N-04.1	Kotlík	novotvar	E	3.NP	Kotlík svodu (přechodový prvek) z titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1 ks	4	330/120
E3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	1,28	1	400

ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	NÁVRHOVÝ POPIS	MNOŽ. (m)	POČET (ks)	ROZVIN (mm)
E3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,97	2	400
E3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	2,5	1	400
E3-K.N-07.1	Oplechování parapetu	novotvar	E	3.NP	Oplechování parapetu z barveného titanžinkové plechu tl. 0,7 mm, boční vytažení na ostění 25 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	0,92	2	400
E-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	E	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11,2	1	Ø 120
E-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	E	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,5	1	Ø 120
E-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	E	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	4,4	1	Ø 120
E-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	E	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	12,9	1	Ø 120
E-K.N-02.1	Okapový svod	novotvar	E	-	Okapový svod z titanžinek tl. 0,7 mm, včetně objímky, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	11,9	1	Ø 120
ES-K.N-01.1	Nástřešní okapový žlab	novotvar	E	střecha	Nástřešní okapový žlab z titanžinkového plechu tl. 0,7 mm, včetně okapového háku a okapního čela. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	27,15	2	330
ES-K.N-05.1	Okapní plech	novotvar	E	střecha	Okapní plech pro skládanou krytinu - titanžinek tl. 0,7 mm. Výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu	27,3	2	250
ES-K.N-15.1	Boční oplechování střechy	novotvar	E	střecha	Atypické boční oplechování střechy - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,1	6	670
ES-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	E	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	8,3	2	250
ES-K.N-16.1	Závětrná lišta	novotvar	E	střecha	Závětrná lišta - titanžinek tl. 0,7 mm, výrobky dodány včetně doplňkového a montážního materiálu.	9,1	4	250