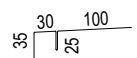
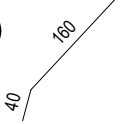
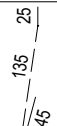
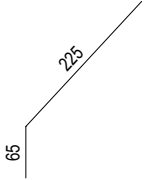
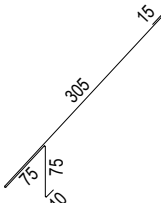

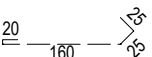
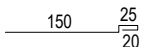


ZODP. PROJEKTANT	EV.Č.ČKAIT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>PROINK</div> <div>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>Hornická 198, 788 32 Staré Město tel. : +420 583 239 127 e-mail: info@proink.cz</div>	
ING.L.TRČKA	1200406	ING.L.TRČKA	ING.J.TRČKA		
MÍSTO STAVBY : ŠUMPERK		KRAJ : OLOMOUCKÝ			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : ŠUMPERK [764264]		PARC. ČÍSLO : VIZ PRŮVODNÍ ZPRÁVA			
OBJEDNATEL : MĚSTO ŠUMPERK, IČO 303461, NÁM. MÍRU 364/1, 78793 ŠUMPERK				DATUM :	09/2023
AKCE : VYBUDOVÁNÍ EDUKAČNÍHO CENTRA A DIGIT.PRACOVISTĚ V MĚSTSKÉ KNIHOVNĚ T.G. MASARYKA ŠUMPERK				Č.ZAKÁZKY	2022-07
				STUP.PROJEKTU:	DPS
				MĚŘÍTKO :	
OBSAH : VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ				VÝKRES ČÍSLO :	PARÉ ČÍSLO :
				D.1.1-b.12	


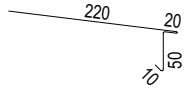

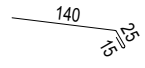
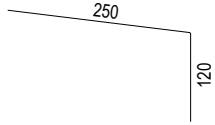
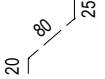

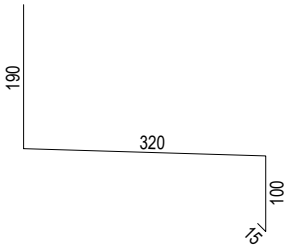
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
OKAPOVÁ HRANA DVOUPLÁŠŤOVÉ ŠIKMÉ STŘECHY				
<div><div>K01</div><div></div></div> <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	205	m	183,80	
<div><div>K02</div><div></div></div> <p>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	190	m	183,80	
<div><div>K03</div><div></div></div> <p>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	205	m	183,80	
<div><div>K04</div><div></div></div> <p>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	290	m	183,80	
<div><div>K05</div><div></div></div> <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	480	m	183,80	
OKAPOVÁ HRANA VIKÝŘE				
<div><div>K06</div><div></div></div> <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	220	m	42,50	
<div><div>K07</div><div></div></div> <p>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	230	m	42,50	
<div><div>K08</div><div></div></div> <p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	195	m	42,50	
				Strana: 2

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
OKAPOVÁ HRANA VIKÝŘE				
<div><div>K09</div><div></div></div> <div>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	85	m	42,50	
OKAPOVÁ HRANA RIZALITU/ODVĚTRÁNÍ FASÁDY - ODVOD VZDUCHU				
<div><div>K10</div><div></div></div> <div>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	300	m	9,30	
<div><div>K11</div><div></div></div> <div>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	120	m	9,30	
<div><div>K12</div><div></div></div> <div>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	180	m	9,30	
<div><div>K13</div><div></div></div> <div>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	370	m	9,30	
<div><div>K14</div><div></div></div> <div>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	125	m	22,80	
<div><div>K15</div><div></div></div> <div>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	60	m	22,80	
ODVĚTRÁNÍ FASÁDY - PŘÍVOD VZDUCHU				
<div><div>K16</div><div></div></div> <div>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div>	625	m	13,75	
				Strana: 3

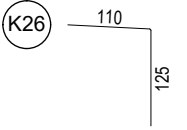
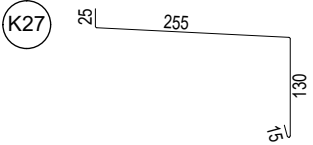
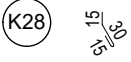
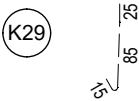
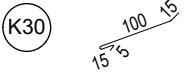

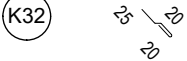
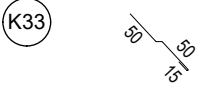
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
ODVĚTRÁNÍ FASÁDY - PŘÍVOD VZDUCHU				
<div><div><div>K17</div><div><div><div><div>25</div><div>15</div><div>5</div></div></div></div></div><div>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div>	45	m	13,75	
<div><div><div>K18</div><div><div><div><div>30</div><div>10</div><div>5</div></div></div></div></div><div>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div>	45	m	13,75	
<div><div><div>K19</div><div><div><div><div>5</div><div>90</div><div>25</div></div></div></div></div><div>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div>	120	m	13,75	
<div><div><div>K20</div><div><div><div><div><div>25</div><div>25</div><div>90</div></div></div></div></div><div>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	340	m	13,75	
ODVĚTRÁNÍ FASÁDY - NADPRAŽÍ A OSTĚNÍ OKEN A DVEŘÍ				
<div><div><div>K21</div><div><div><div><div><div>25</div><div>15</div><div>15</div></div></div></div></div><div>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	80	m	17,20	
<div><div><div>K22</div><div><div><div><div><div>10</div><div>110</div><div>10</div></div></div></div></div><div>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	130	m	3,25	
<div><div><div>K23</div><div><div><div><div><div>10</div><div>85</div><div>25</div></div></div></div></div><div>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	120	m	3,25	
<div><div><div>K24</div><div><div><div><div><div>150</div><div>25</div><div>25</div></div></div></div></div><div>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	200	m	3,25	
<div><div><div>K25</div><div><div><div><div><div>20</div><div>20</div><div>230</div></div></div></div></div><div>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</div></div></div>	270	m	13,95	
				Strana: 4

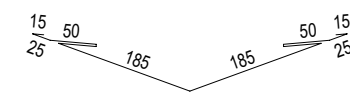



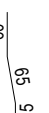

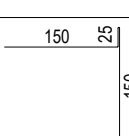
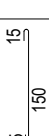
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
ODVĚTRÁNÍ FASÁDY - PARAPET OKNA				
 <p>K26</p> <p>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	235	m	1,80	
 <p>K27</p> <p>PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	425	m	1,80	
 <p>K28</p> <p>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	60	m	1,80	
 <p>K29</p> <p>OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM Z PERFOROVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. OTVORY 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	125	m	1,80	
OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE, NÁROŽÍ A ÚŽLABÍ, ZMĚNA SKLONU STŘECHY				
 <p>K30</p> <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	135	m	216,60	
 <p>K31</p> <p>SYSTÉMOVÝ VÝROBEK PRO ODVĚTRÁNÍ HŘEBENE.</p> <p>VÝROBEK ZE TŘÍ VRSTEV (2x PLNÝ PLECH, 1x PERFOROVANÝ PLECH) HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm. VRSTVY PLECHU USPOŘÁDÁNY TAK, ABY UMOŽNILY ODVĚTRÁNÍ STŘEŠNÍ DUTINY. OTVORY V PERFOROVANÉM PLECHU 5 mm, VOLNÝ VĚTRACÍ PROŘEZ 46%. POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016). KOTVENO K PODKLADU PŘES TĚSNĚNÍ.</p>	-	m	108,30	
 <p>K32</p> <p>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	65	m	12,00	
 <p>K33</p> <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	115	m	12,00	
				Strana: 5

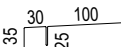

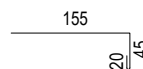

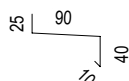
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE, NÁROŽÍ A ÚŽLABÍ, ZMĚNA SKLONU STŘECHY				
K34  <p>DILATAČNÍ OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	650	m	53,90	
BOČNÍ A ČELNÍ PŘIPOJENÍ STŘECHY NA SVISLOU KONSTRUKCI				
K35  <p>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	155	m	16,60	
K36  <p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	300	m	9,05	
K37  <p>LIŠTA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	70	m	67,25	
K38  <p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	150	m	67,25	
K39  <p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	315	m	42,15	
ZÁVĚTRNÁ LIŠTA - RIZALIT				
K40  <p>VYZTUŽOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	325	m	13,50	
K41  <p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p>	180	m	13,50	
				Strana: 6

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
ZÁVĚTRNÁ LIŠTA - PULTOVÁ STŘECHA				
<div><div><div>K42</div><div></div></div><p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	190	m	8,95	
<div><div><div>K43</div><div></div></div><p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	80	m	8,95	
ČELNÍ HRANA SEDLOVÉHO VIKÝŘE				
<div><div><div>K44</div><div></div></div><p>ZATAHOVACÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	220	m	10,90	
<div><div><div>K45</div><div></div></div><p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	95	m	10,90	
PARAPET OKNA VE VIKÝŘI				
<div><div><div>K46</div><div></div></div><p>PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	165	m	12,80	
OPLECHOVÉNÍ KOMÍNŮ				
<div><div><div>K47</div><div>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNU</div></div><p>KRYCÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	500	m	13,75	
OKAPNÍ SYSTÉM				
<div><div><div>K48</div><div>OKAP 200</div></div><p>PODOKAPNÍ ŽLAB, Ø200mm, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	400	m	149,05	
<div><div><div>K49</div><div>KOTLÍK 200/150</div></div><p>OKAPOVÝ KOTLÍK, PRŮMĚR 200/150 mm, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	-	ks	8	
<div><div><div>K50</div><div>DEŠŤOVÝ SVOD 150 mm</div></div><p>OKAPOVÝ SVOD, PRŮMĚR 150 mm + KOLENO 45° + ODBOČKA, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).</p></div>	Svod: -	m	104,50	
	Koleno: -	ks	27	
	Odbočka: -	ks	1	
				Strana: 7

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Projekt: Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v městské knihovně T.G.Masaryka Šumperk
Výkres: Výpis klempířských výrobků

OZNAČENÍ/POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
OKAPNÍ SYSTÉM				
(K51) OKAP 150 PODOKAPNÍ ŽLAB, Ø150mm, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).	333	m	31,30	
(K52) KOTLÍK 150/120 OKAPOVÝ KOTLÍK, PRŮMĚR 150/120 mm, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).	-	ks	2	
(K53) DEŠŤOVÝ SVOD 120 mm OKAPOVÝ SVOD, PRŮMĚR 120 mm + KOLENO 45°, HLINÍKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK (COIL-COATING), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016).	Svod: -	m	6,70	
	Koleno: -	ks	2	
PROSTUPY STŘECHOU				
(K54) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN75 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 75 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	2	
(K55) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN100 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 100 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	2	
(K56) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN110 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 110 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	4	
(K57) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN125 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 125 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	2	
(K58) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN150 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 150 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	1	
(K59) VĚTRACÍ PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN200 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 200 VČ. NALEPOVACÍHO PROSTUPU PRO FALCOVANÉ STŘECHY, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY	-	ks	2	
(K60) KABELOVÝ PROSTUP STŘECHOU SYSTÉMOVÁ KABELOVÁ PRŮCHODKA PŘES STŘEŠNÍ KRYTINU, MATERIÁL HLINÍK, BARVA DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.	-	ks	2	
(K61) PROSTUP PRO JÍMACÍ TYČ SYSTÉMOVÝ PROSTUP PRO OCELOVOU TRUBKU Ø 50 mm. MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY. VÝROBEK NUTNO KOORDINOVAT S DODÁVKOU HROMOSVODU.	-	ks	5	
(K62) OPRACOVÁNÍ PROSTUPU DN 560 OPRACOVÁNÍ PROSTUPU PRO ODTAH VZDUCHU OD TEPELNÉHO ČERPADLA DN 560, MATERIÁL HLINÍK, V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY. NUTNO KOORDINOVAT S DODÁVKOU TEPELNÉHO ČERPADLA.	-	ks	1	
				Strana: 8