

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			
OZN.	POPIS	R.Š. / PLOCHA PLECHU	CELKOVÁ DÉLKA / POČET KS
<div><div>K</div><div>01</div></div>	PARAPET OKNA, POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	280 mm	53,6 m
<div><div>K</div><div>02</div></div>	PARAPET OKNA, POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	390 mm	5,6 m
<div><div>K</div><div>03</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ROZVADĚČE ELEKTRO POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	360 mm	4,0 m
<div><div>K</div><div>04</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU KRUHOVÉHO OKNA POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	460 mm	1,5 m
<div><div>K</div><div>05</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU KRUHOVÉHO OKNA POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	650 mm	1,5 m
<div><div>K</div><div>06</div></div>	STŘEŠNÍ KRYTINA - LEHKÁ FALCOVANÁ KRYTINA S OCELOVÝM JÁDREM ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	580 m2	-
<div><div>K</div><div>07</div></div>	STŘEŠNÍ KRYTINA - LEHKÁ FALCOVANÁ KRYTINA S OCELOVÝM JÁDREM ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	176,5 m2	-
<div><div>K</div><div>08</div></div>	STŘEŠNÍ KRYTINA - LEHKÁ FALCOVANÁ KRYTINA S OCELOVÝM JÁDREM ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	26,1 m2	-
<div><div>K</div><div>09</div></div>	PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	330 mm	119,5 m
<div><div>K</div><div>10</div></div>	KRUHOVÝ DEŠŤOVÝ SVOD Ø120 POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	-	55,5 m
<div><div>K</div><div>11</div></div>	LEMOVÁNÍ PLECHOVÉ KRYTINY U FASÁDY POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	450 mm	45,0 m
<div><div>K</div><div>12</div></div>	PŘÍTLAČNÁ LIŠTA PRO LEMOVÁNÍ U FASÁDY POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	300 mm	45,0 m

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			
OZN.	POPIS	R.Š. / PLOCHA PLECHU	CELKOVÁ DÉLKA / POČET KS
<div><div>K</div><div>13</div></div>	UKONČENÍ (LEMOVÁNÍ) STŘEŠNÍ KRYTINY POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	350 mm	6,4 m
<div><div>K</div><div>14</div></div>	UKONČENÍ (LEMOVÁNÍ) STŘEŠNÍ KRYTINY POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	350 mm	30,0 m
<div><div>K</div><div>15</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU KRUHOVÉHO OKNA POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	500 mm	3,0 m
<div><div>K</div><div>16</div></div>	UKONČENÍ (LEMOVÁNÍ) STŘEŠNÍ KRYTINY POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	350 mm	7,0 m
<div><div>K</div><div>17</div></div>	KRYCÍ LIŠTA PRO OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	160 mm	29,9 m
<div><div>K</div><div>18</div></div>	HORNÍ DÍL OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	330 mm	8,8 m
<div><div>K</div><div>19</div></div>	BOČNÍ DÍL OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	330 mm	12,3 m
<div><div>K</div><div>20</div></div>	DOLNÍ DÍL OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ POZINKOVANÝ PLECH tl.0,6 mm	330 mm	8,8 m

Poznámky:
Tato projektová dokumentace není výrobní ani dílenskou dokumentací. Pro výrobky, které takovou dokumentaci vyžadují, bude tato před zahájením prací zpracována dodavatelem stavby a odsouhlasena s architektem, projektantem i investorem.
Zaměření objektu bylo zpracováno pouze stavebními prostředky, nikoliv v plném rozsahu geodeticky. Skutečné rozměry kcí se tedy mohou od rozměrů uvedených ve výkresech drobně lišit. Před zahájením prací je nutné veškeré rozměry prvků ověřit na stavbě. V případě výrazného rozdílu mezi skutečností a projektem je nutné tento stav konzultovat s projektantem a návrh po vzájemné dohodě upravit.
Veškeré změny navrhované oproti projektu je nutné v předstihu konzultovat s projektantem i investorem.
Veškeré stavební práce je nutno provádět v souladu s platnými zákony a normami a dle typových detailů či technologických postupů výrobců jednotlivých prvků.
Klempířské výrobky jsou uvažované včetně příslušenství, montážního a spojovacího materiálu.

SO 661



±0,000 = 371,230 m.n.m.
Aprea s. r.o. tel.: +420 277 004 100
e-mail: aprea@aprea.cz
sídlO firmy: Ocelářská 35/1354; 190 00 Praha 9; kancelář: Na Švihance 1/1476,120 00, Praha 2 web: www.aprea.cz
IČO: 272 45 918, DIČ: CZ27245918

stavebník Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:uccchjm		autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střiteský	
akce Rekonstrukce výpravní budovy v žst Písek Hlavní nádraží č.p. 308, 397 01 Písek – Budějovická Předměstí parcelní číslo: st. 789, st. 1930, st.1588, 1067/1, 2691/1 Katastrální území: Písek [720755]		zodpovědný projektant Ing. Petr Legner	
výkres TABULKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		HIP Ing. arch. Lukáš Střiteský	
		vypracoval Ing. Radoslav Štěpánek	
měřítko -	dokumentace část E.2.1 - ARS	paré	číslo výkresu <div>09</div>
datum 6/2020	dokumentace stupeň PDPS		
formát A2+			

TENTO DOKUMENT JE DŮJEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, DLE ÚST.§17 OBCH.Z. NESMÍ BYT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT,KOPÍROVÁNÍ ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ!