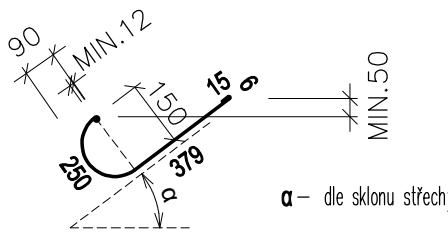
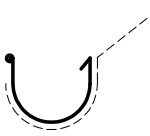
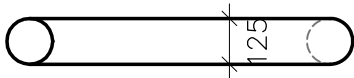

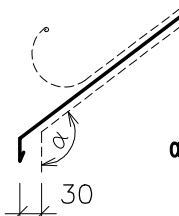


OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<div style="text-align: center;">  </div>	<p><b>NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN 150 VČETNĚ KOTEVNÍCH HÁKŮ, ŽLABOVÝCH ČEL, KOUTŮ, KOTLÍKŮ I DILATACÍ, VE SKLONU MIN. 0,5 %</b>  <b>HLINÍKOVÝ PLECH TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</b>  <b>R.Š. ~650 MM</b></p>	4,0 M	<p>ŘED. VILA 14            HL. BUDOVA 69            TĚLOCVIČNA 30</p>	<p>ŘED. VILA 56,0 M            HL. BUDOVA 276,0 M            TĚLOCVIČNA 120,0 M</p>	<p>HLINÍKOVÝ PLECH S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU (SHODNOU S NOVOU STŘEŠNÍ KRYTINOU)</p>
<div style="text-align: center;">  </div>	<p><b>PODOKAPNÍ ŽLAB DN 150 (U STŘECH S NIŽŠÍM SKLONEM), VČ. KOTEVNÍCH HÁKŮ, ŽLABOVÝCH ČEL, KOTLÍKŮ I DILATACÍ, VE SKLONU MIN. 0,5 %,</b>  <b>HLINÍKOVÝ PLECH TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</b>  <b>R.Š. ~330 MM</b></p>	4,0 M	<p>ŘED. VILA 4            HL. BUDOVA 6            TĚLOCVIČNA -</p>	<p>ŘED. VILA 16,0 M            HL. BUDOVA 24,0 M            TĚLOCVIČNA -</p>	

[illegible]

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

List 2/9

OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<div><div>KP</div><div>3</div></div>	<div></div> <p>DEŠŤOVÝ SVOD DN ~125 (PROFIL SHODNÝ SE STÁVAJÍCÍM), VČ. KOLEN, ODBOČEK A KOTEVNÍCH OBJÍMEK HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 1,0 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</p>	2,0 M	ŘED. VILA 8 HL. BUDOVA 18 TĚLOCVIČNA 14	ŘED. VILA 16,0 M HL. BUDOVA 36,0 M TĚLOCVIČNA 28,0 M	HLINÍKOVÝ PLECH S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU (SHODNOU S NOVOU STŘEŠNÍ KRYTINOU)
<div><div>KP</div><div>4</div></div>	<div><div><math>\alpha</math> – dle sklonu střechy</div><p>OKAPNICE PRO ZAKONČENÍ OKAPNÍ HRANY POD PROVĚTRÁVANOU MEZEROU U ŠIKMÝCH I PULTOVÝCH STŘECH, KDE BUDE NAPOJENA NA PERFOROVANÝ PLECH ZAKRÝVAJÍCÍ VĚTRANOU MEZERU. HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 250 MM</p></div> <td>4,0 M</td> <td>ŘED. VILA 27 HL. BUDOVA 145 TĚLOCVIČNA -</td> <td>ŘED. VILA 108,0 M HL. BUDOVA 580,0 M TĚLOCVIČNA -</td>	4,0 M	ŘED. VILA 27 HL. BUDOVA 145 TĚLOCVIČNA -	ŘED. VILA 108,0 M HL. BUDOVA 580,0 M TĚLOCVIČNA -	
<div><div>KP</div><div>5</div></div>	<div><div><math>\alpha</math> – dle sklonu střechy</div><p>OKAPNICE POD NÁSTŘEŠNÍMI ŽLABY U OKAPNÍ HRANY A NAD ZLOMOVOU HRANOU MANSARDY, NAPOJIT NA PERFOROVANÝ PLECH ZAKRÝVAJÍCÍ VĚTRANOU MEZERU. HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 650 MM</p></div> <td>4,0 M</td> <td>ŘED. VILA 25 HL. BUDOVA 144 TĚLOCVIČNA 49</td> <td>ŘED. VILA 100,0 M HL. BUDOVA 576,0 M TĚLOCVIČNA 196,0 M</td>	4,0 M	ŘED. VILA 25 HL. BUDOVA 144 TĚLOCVIČNA 49	ŘED. VILA 100,0 M HL. BUDOVA 576,0 M TĚLOCVIČNA 196,0 M	

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	–
PM	1
G DESIGN	OR
DISTRIBUTE	

## List 3/9

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	—
PM	1
G DESIGN OF	
DISTRIBUTE	

Uložení výkresu U:\14\003\310\D.\D 1.1\D 1.1.02\D 1

## List 4/9

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	—
PM	1
G DESIGN OF	
DISTRIBUTE	

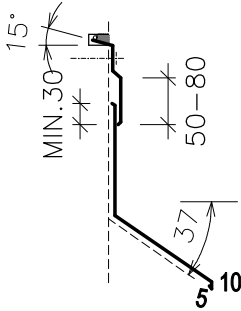
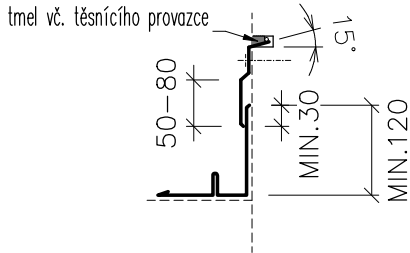
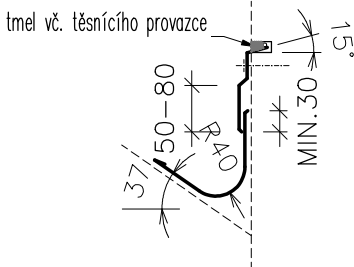
## List 5/9

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	—
PM	1
G DESIGN OF	
DISTRIBUTE	

Uložení výkresu U:\14\003\310\D.\D 1.1\D 1.1.02\D 1

## VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

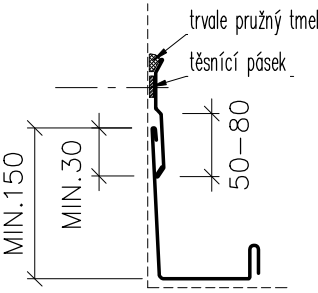
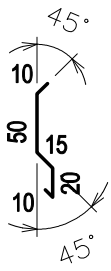
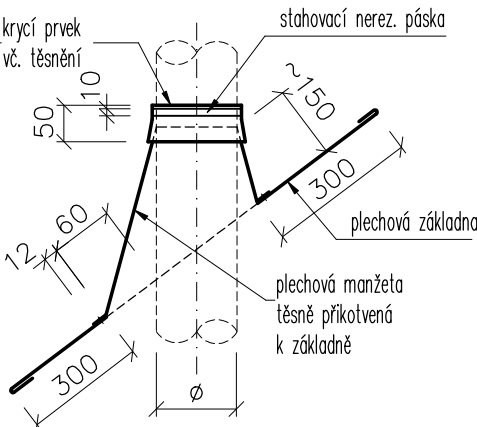
List 6/9

OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px auto;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold; font-size: 10px;">KP</div> <div style="font-weight: bold; font-size: 12px;">13</div> </div>	 <p><b>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ - SPODNÍ DÍL</b>  <b>HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ</b>  <b>POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</b>  <b>R.Š. CCA 350 MM + 150 MM (KRYCÍ LIŠTA)</b></p>			ŘED. VILA 1,0 M HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA -	<b>HLINÍKOVÝ</b> <b>PLECH S</b> <b>FINÁLNÍ</b> <b>POVRCHOVOU</b> <b>ÚPRAVOU</b> <b>(SHODNOU S</b> <b>NOVOU</b> <b>STŘEŠNÍ</b> <b>KRYTINOU)</b>
	 <p><b>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ - BOČNÍ DÍL</b>  <b>HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ</b>  <b>POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</b>  <b>R.Š. CCA 350 MM + 150 MM (KRYCÍ LIŠTA)</b></p>			ŘED. VILA 3,0 M HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA -	
	 <p><b>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ - HORNÍ DÍL</b>  <b>HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ</b>  <b>POVRCHOVOU ÚPRAVOU)</b>  <b>R.Š. CCA 350 MM + 150 MM (KRYCÍ LIŠTA)</b></p>			ŘED. VILA 1,0 M HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA -	

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	—
PM	1
G DESIGN OF	
DISTRIBUTE	

Tento výkres je duševním majetkem firmy G DESIGN spol. s r.o., informace z tohoto výkresu, jeho rozmnožování a předávání třetí straně je povoleno pouze se souhlasem fy. G DESIGN spol. s r.o.

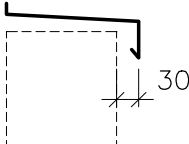
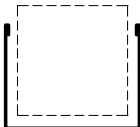
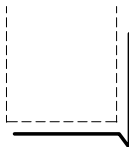
Uložení výkresu U:\14\003\310\D.\D 1.1\D 1.1.02\D 1

OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
KP 14	 <p>OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘECHY NA OBVODOVOU STĚNU VČ. KRYCÍ LIŠTY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 550 MM + 150 MM (KRYCÍ LIŠTA)</p>	4,0 M	ŘED. VILA 8 HL. BUDOVA 48 TĚLOCVIČNA 13	ŘED. VILA 32,0 M HL. BUDOVA 192,0 M TĚLOCVIČNA 52,0 M	
KP 15	 <p>ZAKONČOVACÍ LIŠTA PRO NAPOJENÍ POVLAK. HYDROIZOLACE NA SVISLOU STĚNU HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. 105 MM</p>	4,0 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 2 TĚLOCVIČNA -	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 8,0 M TĚLOCVIČNA -	HLINÍKOVÝ PLECH S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU (SHODNOU S NOVOU STŘEŠNÍ KRYTINOU)
KP 16	 <p>OPLECHOVÁNÍ PROSTUPŮ STÁV. ROZVODŮ (KANALIZACE, VZT, ....)</p>	~DN 70 ~DN 110 ~DN 110 ~DN 150	ŘED. VILA ... 1 KS (ANTÉNNÍ DRŽÁK) ŘED. VILA ... 1 KS (ODVĚTRÁNÍ KANAL.) HL. BUDOVA ... 2 KS (ODVĚTRÁNÍ KANAL.) HL. BUDOVA ... 2 KS (ODTAH VZT)		

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	-
PM	1
G DESIGN	OR
DISTRIBUTE	

## VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

List 8/9

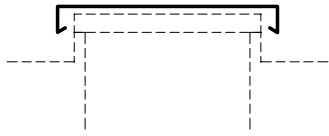
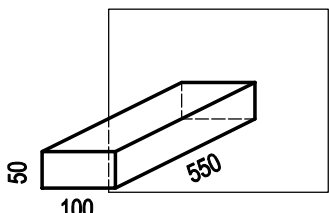
OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<div> <div> <div>KP</div> <div>17</div> </div> </div>	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU U ŽALUZÍÍ NA VĚŽI U TĚLOCVIČNY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 250 MM</p>	1,0 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 8	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 8,0 M	HLINÍKOVÝ PLECH S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU (SHODNOU S NOVOU STŘEŠNÍ KRYTINOU)
	 <p>BOČNÍ OPLECHOVÁNÍ U ŽALUZÍÍ NA VĚŽI U TĚLOCVIČNY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 550 MM</p>	1,2 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 8	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 9,6 M	
	 <p>VRCHNÍ OPLECHOVÁNÍ U NADPRAŽÍ ŽALUZÍÍ NA VĚŽI U TĚLOCVIČNY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 450 MM</p>	1,0 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 8	ŘED. VILA - HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA 8,0 M	

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	—
PM	1
G DESIGN	OR
DISTRIBUTE	



# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

List 9/9

OZN.	POPIS, SCHÉMA, R.Š.	DÉLKA (M)	KS	BM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
KP 18	 <p>OPLECHOVÁNÍ POKLOPU U VÝLEZU NA POZOROVATELNU U HLAVNÍ BUDOVY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 880 MM</p>	1,0 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 1 TĚLOCVIČNA -	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 1,0 M TĚLOCVIČNA -	HLINÍKOVÝ PLECH S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU (SHODNOU S NOVOU STŘEŠNÍ KRYTINOU)
KP 19	<p>OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY HLINÍKOVÉ PLECHY TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) R.Š. CCA 700 MM</p>	1,5 M	ŘED. VILA 1 HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA -	ŘED. VILA 1,5 M HL. BUDOVA - TĚLOCVIČNA -	
KP 20	 <p>OPLECHOVÁNÍ - BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD 50/100 MM, VČ. MANŽETY PRO NAPOJENÍ STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE HLINÍKOVÝ PLECH TL. 0,70 MM (S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU) DL. ~550 MM</p>	0,6 M	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 1 TĚLOCVIČNA -	ŘED. VILA - HL. BUDOVA 0,6 M TĚLOCVIČNA -	

## POZNÁMKA:

- NARHOVANÉ ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA MONTÁŽI DLE SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCE

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO V SOULADU S ČSN 73 3610 - NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

ZÁKAZNÍK	6
ZPRACOV.	-
PM	1
G DESIGN	OR
DISTRIBUTE	