













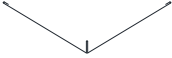
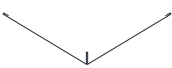
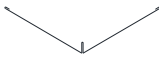
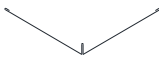






























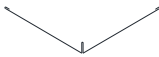
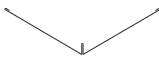










OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU

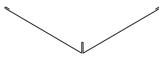
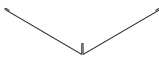










OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm















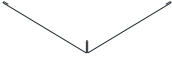
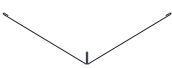
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU

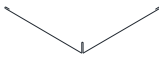
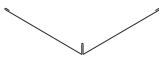










OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU

OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

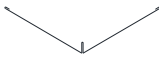
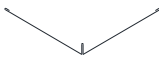









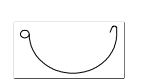
<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU



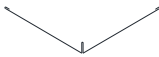
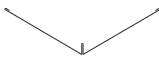









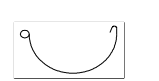
OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU

OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	660	1	5,40	MĚŘENÝ PLECH 0,60mm
K2		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPENO	760	1	4,09	
K3		ČSN 73 3610	OKAPNICE DHV	250	23	2,00	
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY STŘECHY POD ATIKOU	500	9	2,00	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ VRCHU ŘÍMSY, PLOŠNĚ LEPIT	500	9	2,00	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ČELA ATIKY	250	2	0,60	
K7		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	1	3,00	
K8		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	1	3,00	
K9		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	900	1	2,00	
K10		ČSN 73 3610	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	400	1	0,80	
K11		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLOŠNĚ LEPENO	300	1	3,40	
K12		ČSN 73 3610	ZAATIKOVÝ ŽLAB	800	1	3,40	
K13		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	2,40	
K14		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	2,70	
K15		ČSN 73 3610	NAPOJENÍ STŘECHY NA STĚNU	500	2	3,70	
K16		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA	120	2	4,10	
K17		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	5,20	
K18		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	2	3,50	

<b>K19</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	3,90
<b>K20</b>		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	750	1	4,70
<b>K21</b>		ČSN 73 3610	OKAPNÍ PLECH POD NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	750	22	2,00
<b>K22</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,40
<b>K23</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,90
<b>K24</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K25</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K26</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	7,20
<b>K27</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,70
<b>K28</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	5,00
<b>K29</b>		ČSN 73 3610	NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB DN180, VČ. ZESÍLENÝCH HÁKŮ,	680	1	1,50
<b>K30</b>		ČSN 73 3610	KRUHOVÝ ŽLAB DN 160, VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, 2x ČELO	350	1	2,25
<b>K31</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK POD KRUHOVÝ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K32</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD DN 125, 2x KOLENO 45°- NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, KOTLÍK NA NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB	400	1	1,00
<b>K33</b>		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PROCHÁZEJÍCÍ ŘÍMSOU - NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVODU, LETOVÁNO DO NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU	400	2	2,00

MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY DILATAČNĚ DĚLIT DLE ČSN 73 3610
- PŘESNÝ ROZMĚR PRVKŮ NUTNO ODMĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- PŘESAHA OKAPNICE OD FASÁDY U PRVKŮ ROZVITÉ ŠÍŘKY DO 500mm MINIMÁLNĚ 30mm, PŘI VĚTŠÍ ŠÍŘI MIN. 50mm
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY POUŽÍT VODÍCÍ PLECHY
- DO ROZMĚRU PRVKU 1,0x2,0m PROVÉST Z JEDNOHO KUSU PLECHU