















OZN.	SCHEMA	NORMA	POPIS	RŠ [mm]	POČET [ks]	m'	POZNÁMKA
K1		ČSN 73 3610	FALCOVANÁ KRYTINA, DVOJITÁ STOJATÁ DRÁŽKA, ČÁST FALCŮ S BITUMENOVÝM TĚSNĚNÍM, KLUZNÉ A PEVNÉ PŘÍPONKY (PLOCHA PLÁŠTĚ BEZ ZAPOČTENÍ SPOJŮ)	18,82x16,00m			MĚDĚNÝ PLECH 0,55mm
K2		ČSN 73 3610	FALCOVANÁ KRYTINA, DVOJITÁ STOJATÁ DRÁŽKA- OPLECHOVÁNÍ VRCHU A BOKŮ VĚ+TRACÍHO KOMÍNKU	2,00x3,00m			
K3		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ NÁROŽÍ VĚTRACÍHO KOMÍNKU	250	4	0,90	MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm
K4		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ SPODNÍHO LÍCE ŘÍMSY KOMÍNKU	250	2	2,60	
K5		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ SPODNÍHO LÍCE ŘÍMSY KOMÍNKU	250	2	1,70	
K6		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ STĚNY POD OKAPNICÍ	500	1	15,55	MĚDĚNÝ PLECH 0,55mm
K7		ČSN 73 3610	OPLECHOVÁNÍ STĚNY POD OKAPNICÍ	500	1	18,10	
K8		ČSN 73 3610	PÁS NA STĚNĚ NAD HYDROIZOLACÍ	500	1	5,20	
K9		ČSN 73 3610	PÁS NA STĚNĚ NAD HYDROIZOLACÍ	500	1	0,90	
K10		ČSN 73 3610	PÁS NA STĚNĚ NAD HYDROIZOLACÍ	500	1	4,60	
K11		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ ŽLAB OBDÉLNÍKOVÝ, 2x ČELO, 3x MĚDĚNÝ HÁK 140x140mm	500	1	2,65	MĚDĚNÝ PLECH 0,60mm
K12		ČSN 73 3610	DEŠŤOVÝ SVOD PRŮMĚR 130mm, NALETOVAT NA ŽLAB	450	1	0,40	
K13		ČSN 73 3610	DILATAČNÍ LIŠTA VČETNĚ LETOVANÝCH KLOBOUČKŮ NA VRUTY	150	1	43,50	
K14		ČSN 73 3610	PŘÍPONKA NA STĚNU	200	30	0,20	
K15		ČSN 73 3610	ZATAHOVACÍ PÁS OKAPNICE	150	2	18,00	MĚDĚNÝ PLECH 0,80mm
K16		ČSN 73 3610	ZATAHOVACÍ PÁS OPLECHOVÁNÍ STĚNY	110	1	44,00	

- 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