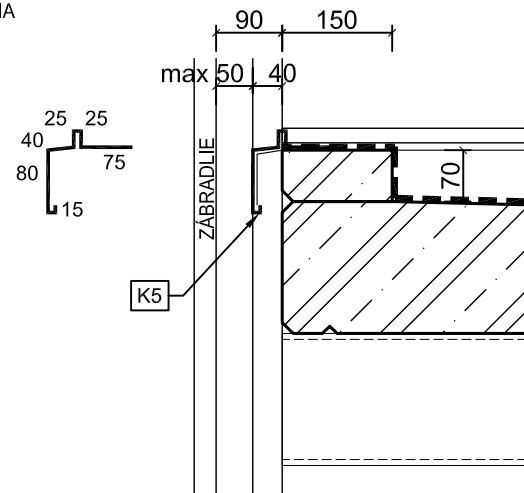
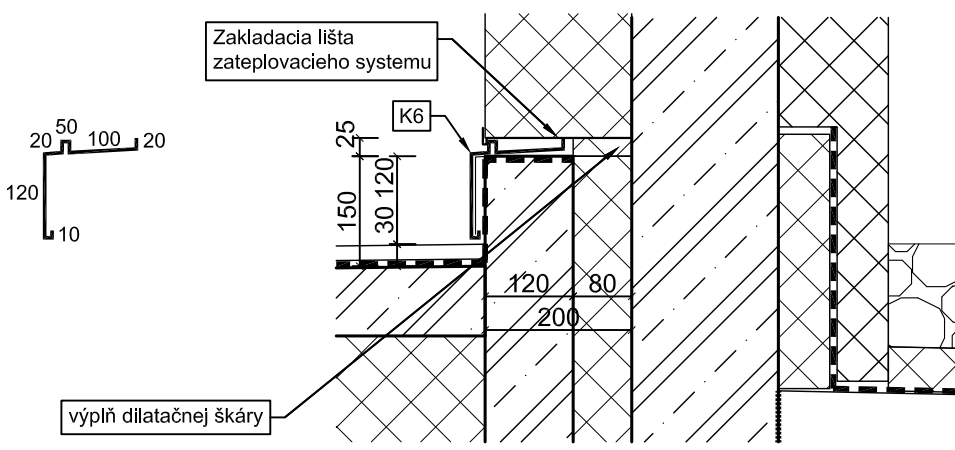


VÝKAZ KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET	
				-	-
K5	LEMOVANIE OKRAJU POCHÔDZNYCH LOGGII-BALKÓNOVÁ LIŠTA ROZVINUTÁ ŠÍRKA: cca 260mm MATERIÁL: FARBENÝ HLINÍK HRÚBKA: 1,0 mm FAREBNOSŤ: SIVÁ -resp. vyvzorkovať a upresniť architektom PRÍPONKY: hr. min 2 mm,Š. 50 mm, RŠ. 270 mm, á 500 mm, KOTVIŤ DO ŽB LEMU ZHORA JEDNT. DĹŽKY: * LOGGIA E2.121: 45 m * PAVLAČ+RAMPA D2.32: 17,2 m POZNÁMKA: - KOTVIACI, SPOJOVACÍ MATERIÁL A PRÍPONKY SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY OPLECHOVANIA - VYHOTOVÍŤ V ZMYSLE STN 73 3610 KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ - PRED VÝROBOU ZAMERAŤ ! - UMIESTNIŤ PRIAMO DO NÁTEROVEJ HYDROIZOLÁCIE ALEBO POD LIŠTU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU V PRÍPADE HYDROIZOLÁCIE Z PVC, SPOJ S LIŠTOU VYTMELIŤ VODOVZDORNÝM FLEXIBILNÝM TMELOM		1.NP	-	-
			2.NP	62,2	-
			STRECHA	-	-
			SPOLU	62,2m´	-

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET	
				-	-
K6	LEMOVANIE SOKLA RÁMP NA LOGGIACH ROZVINUTÁ ŠÍRKA: 300mm MATERIÁL: FARBENÝ HLINÍK HRÚBKA: mín. 1,0 mm FAREBNOSŤ: BIELO -HLINÍKOVÁ /REF. KJG 03.BH/ ALT. SIVÁ /UPRESNÍ ARCHITEKT/ PRÍPONKY: hr. min 2 mm, Š. 50 mm, RŠ. 220 mm, á 500 mm, KOTVIŤ DO ŽB LEMU ZHORA JEDNT. DĹŽKY: * LOGGIA E2.121: 31 m * PAVLAČ+RAMPA D2.32: 5 m POZNÁMKA: - KOTVIACI, SPOJOVACÍ MATERIÁL A PRÍPONKY SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY OPLECHOVANIA. - VYHOTOVÍŤ V ZMYSLE STN 73 3610 KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ - PRED VÝROBOU ZAMERAŤ ! -		1.NP	-	-
			2.NP	36	-
			STRECHA	-	-
			SPOLU	36m´	-