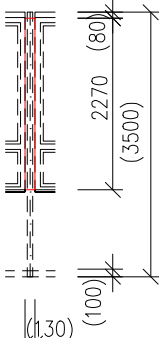
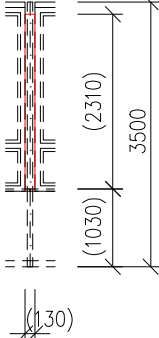


POLOŽKA	ROZMER	SCHÉMA	TEPELNÉ ČASŤ	PODLAŽIE	DRUH		OBJEKT CELKOM	POPIS
					L	P		
V1	(130×2270×180)		U= max.0,32	1	24		48	PLASTOVO-KOVOVÝ IZOLAČNÝ OBKLADOVÝ PANEL STLPA DEL: PRIEBEŽNÝ, S OTVORENOU VZDUCH. MEDZEROU KON: STRMENE PO max. 600 MM VYP: TI VÝPLŇ min. 120 MM UPR: LAKOPLASTOVÝ PLECH ALT. PLÁŠŤOVÁ DOSKA EXP: OTVORENÝ STYK max. 5 MM NA LKP AL PLECH ZVI: RÁM OKNA/PÓROBETÓNOVÁ DOSKA ZAK: OTVORENÝ STYK max. 5 MM NA LKP AL PLECH KTV: RÁM OKNA/PÓROBETÓNOVÁ PARAPET DOSKA TES: PRUŽNÝ STYK NA STIERKU ZATEPLENIA
U1	(130×2310×95)			1	21		45	PLASTOVÝ OBKLADOVÝ PÁS STLPA-OKNA DEL: PRIEBEŽNÝ KON: ZAKLAPÁVACIE PROFILY VYP: – UPR: POVRCH PLASTU INP: STYK NA PARAPETNÚ DOSKU S TESNENÍM ZVI: RÁM OKNA ZAK: STYK NA PODHLAD STROPU S TESNENÍM KTV: RÁM OKNA/PÓROBETÓNOVÁ STENA
				2	24			