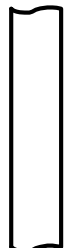

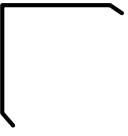
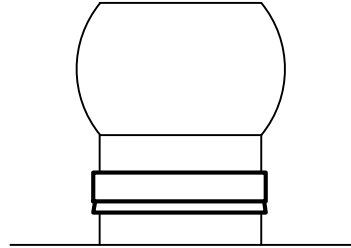
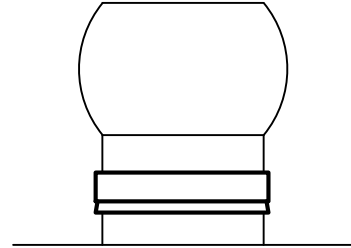
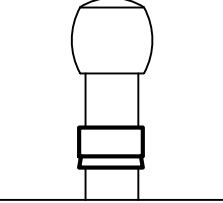


OZNAČENIE	K7	K8	K9	K10	K11	K12
ROZMER	PLASTOVÝ !! RŠ=400mm	RŠ=100mm	RŠ=100mm	ø=356mm	ø=305mm	ø=150mm
NÁKRES	 125 PLASTOVÝ !!					
ZÁKLADY						
I.PP						
I.NP						
II.NP						
III.NP						
IV.NP						
V.NP						
STRECHA		68,90 bm	68,90 bm	4 KS	3 KS	2 KS
SPOLU	3x 18,8 bm = 56,40 bm	68,90 bm	68,90 bm	4 KS	3 KS	2 KS
POPIS	ZVISLÉ DAŽĎOVÉ ODPADY AJ S KOLENAMI A PRÍSLUŠENSTVOM (KOTVENIE DO OBVOD STIEN SO ZATEPLENÍM EPS–F hr.200mm). PLASTOVÝ !! PLASTOVÁ KONŠTRUKCIA – Stabikor od Bramac–u, alebo PLASTIKA	SYSTÉMOVÝ PRVOK KRYTINY mPVC FÓLIE – KÚTOVÝ PROFIL	SYSTÉMOVÝ PRVOK KRYTINY mPVC FÓLIE – ROHOVÝ/NÁROŽNÝ PROFIL	OPLECHOVANIE/MANŽETA VETRACEJ TURBÍNKY LOMANCO – ø356mm, KU KRYTINE Z mPVC FÓLIE.	OPLECHOVANIE/MANŽETA VETRACEJ TURBÍNKY LOMANCO – ø305mm, KU KRYTINE Z mPVC FÓLIE.	OPLECHOVANIE/MANŽETA VETRACEJ TURBÍNKY – ø150mm, KU KRYTINE Z mPVC FÓLIE. PRIEMER SA UPRESNÍ PO DODÁVKE KONKRÉTNHO TYPU VETRACEJ TURBÍNKY.
– ROZMERY UPRESNIŤ NA STAVBE PO UKONČENÍ HRUBEJ STAVBY A BÚRACÍCH PRÁČACH – POZINK. LAKOPLASTOVÝ PLECH NA PARAPETY OKIEN alt. HLINÍKOVÝ – OPLECHOVANIE STRECHY – SYSTÉMOVÉ PRVKY KU KRYTINE (mPVC FÓLIA DEKPLAN resp: ALKORPLAN) – PODOKAPOVÉ ŽLABY LAKOPLASTOVÝ PLECH alt. TiZn S PRÍSLUŠENSTVOM (HÁKY)					STAVBA: REKONŠTRUKCIA PRIESTOROV NEBYTOVEJ BUDOVY NA NÁJOMNÉ BYTY Podolinec, Lesná 334/1, parc.č.914/3	
					VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV	