

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ			PODL.
			L	P	Σ ks	
F 01	<p>ROZŠÍR. PRVEK PRO MOŽNOU VENK. ODKL. PLOCHU</p> <p>VÝKLOPNÉ NAHORU S ARETACÍ</p> <p>ROZŠÍR. PRVEK PRO tl. ETICS - jiné řešení dle dodavatele a TDI</p>			1	1.NP	
<p>VÝPLNĚ OTVORŮ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ (MIN. 6 KOM.) S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM -S VÝKLOPNÝMI KŘÍDLY, FIXNÍMI KŘÍDLY -ODSTÍN PROFILŮ - RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA) - ZASKLENÍ : ČIRÉ, IZOLAČNÍM TROJSKLEM; Ug=0,7 W/m2K; REFLEXE 15%, BEZP SKLO VSG, BEZP. TŘ. 2 - PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ ! -- NUTNO ZAMĚŘIT DLE SKUT. PROVEDENÉHO OTVORU</p> <p>Z PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM U CELKOVÉ ≤ 1,14 W/m2K</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ: RÁM OKNA : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA) SKLO : ČIRÉ, STAND. REFLEXE</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY VNITŘNÍ PULT Š 450-600 mm, LDTD</p>						
F 02	<p>OCEL SLOUPKY - KOORDINOVAT (PŘÍP. ROZŠÍR. PROFIL)</p>			1	1.NP	
<p>VÝPLNĚ OTVORŮ Z HLINÍKOVÝCH PROFILU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM - SE SKLOPNÝMI KŘÍDLY - ODSÍN PROFILŮ - RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA) - ZASKLENÍ : ČIRÉ, IZOLAČNÍM TROJSKLEM; Ug=0,7 W/m2K; REFLEXE 15%</p> <p>Z PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM U CELKOVÉ ≤ 1,14 W/m2K</p> <p>DILATACE - UPŘESNÍ DODAVATEL (TMAVÁ BARVA)</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ: RÁM OKNA : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p>						