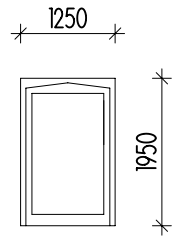
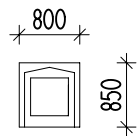
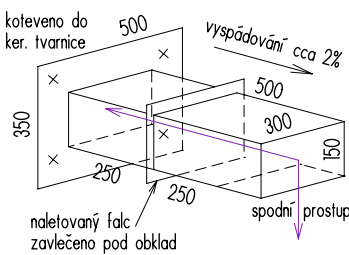
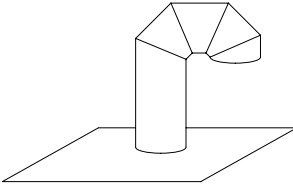
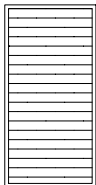
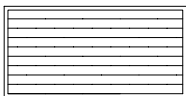


<div><div><div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div><div>Ke Strašnické 8/1 795, Praha 10</div><div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div><div>e-mail: jiri.padevet@projekt07.cz</div></div><div><div>OBJEDNAVATEL</div><div>MČ Praha 14</div><div>Bratří Vencílků 1073</div><div>198 21 Praha 9</div></div></div>	AKCE	Změna využití komunitního centra na základní školu Baštyřská 67/2, Praha 9, kú. Hostavice					VED.PROJ.	ING. J. PADEVĚT		
							ZODP.PROJ.	ING. J. PADEVĚT		
							SPOLUPR.	VÍT KALIBA		
							ZAK.Č.	0009 0114 40		
		VÝKRES					STUPEŇ	DZS + DPS	D1.1	10.4
TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ					FORM.	A4	AS			
					MĚŘ.:					
					DATUM	05/2023	PROFESE			

Ozn.	Schema	Popis	Barva	Počet ks	Poznámka
K1	 <p>R.Š. 350mm</p>	<p>Lemování střešního okna - atypické *provedeno v celé délce s min. spoji materiál: Al / RAL 7016 / stojatá a protivodní drážka rozháněcí klín - stojatý falc podvlečení do odkapové drážky střešního okna *vodotěsně napojeno šířka 0,35, délka 2x (1,25+1,95) = 2,3m²</p>	RAL 7016	2	okno 950/1600
K2	 <p>R.Š. 350mm</p>	<p>Lemování VZT prostupu - atypické *provedeno v celé délce s min. spoji materiál: FeZn /lakováno červeno-hnědá odstín fasády/ stojatá a protivodní drážka rozháněcí klín - stojatý falc podvlečení pod vodorovný spoj VZT potrubí v. min. 150mm *vodotěsně napojeno šířka 0,35, délka 2x (0,8+0,85) = 1,2m²</p>		2	VZT prostup 500/500
K3		<p>Prostup fasádou pro vedení chladiva materiál: FeZn /lakováno červeno-hnědá odstín fasády/ obruha 0,5x0,35m / 4x kotveno do keram. tvárnice / obdelníkový prostup ("nátrubek") fasádním souvrstvím 0,5x0,15x0,5m - spodní prostup 0,5x0,15m odkapový falc zavlečený za fasádní obklad letované spoje, vyspádování prostupu směrem od fasády osazení prvku bude dodatečně doizolováno TI a hydroizolačními materiály fasádního systému 0,5x0,35 + 0,5x1,3 + 0,1 = 1,0m²</p>		1	
K4		<p>Systémový prostup pro kabely se zpětným ohybem. PVC potrubí Ø150 se zpětným ohybem. Manžeta pro spojení s PVC krytinou.</p>		1	chladio k klíma. jednotkám

Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !

Ozn.	Schema	Popis	Barva	Počet ks	Poznámka
K5		Mřížka ze závětrných Z-lamel v rámečku z L profilů 40/40 materiál: FeZn /lakováno červeno-hnědá odstín fasády/ kotveno na dřevěnou pomocnou konstrukci / obklad fasády / 0,5x1,0= 0,5m²		1	VZT výfuk
K6		Mřížka ze závětrných Z-lamel v rámečku z L profilů 40/40 materiál: FeZn /lakováno červeno-hnědá odstín fasády/ kotveno na dřevěnou pomocnou konstrukci / obklad fasády / 1,0x0,5= 0,5m²		1	VZT sání

Rozměry veškerých prvků musí být před započítáním výroby doměřeny na stavbě !