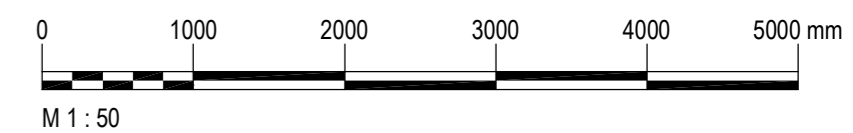


VÝPIS PRVKŮ

Označení	Obrázek	Popis	Materiál	Rozměr (mm)	Mj	Celkem	Poznámka
Z 1	<p>Čelní pohled</p> <p>Púdorys</p> <p>Boční pohled</p>	<p>ZIMNÍ ZAHRADA</p> <p>Konstrukce zimní zahrady bude tvořena speciálními tenkými hliníkovými profily systému Solarlux SDL Akzent Plus s přerušeným tepelným mostem. Krokve jsou vyztuženy ocelovými nosnými prvky. Povrchová úprava hliníkové konstrukce bude komaxitem v antracitové barvě RAL 7016, tak aby ladila k barvám stěch Komunitního centra.</p> <p>Přilícování střechy zimní zahrady k budově je řešeno uložením v kloubovém fasádním profilu. Prosklení bude řešeno tepelně izolačním dvojsklem se součinitelem tepla $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>střeška: číré tepelně izolační bezpečnostní dvojsklo: $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>obvodové stěny: číré tepelně izolační bezpečnostní dvojsklo: $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>dveře: číré tepelně izolační bezpečnostní dvojsklo: $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>-2x posuvná stěna Solarlux SL 60e, členěna na 3 panely, kliky z vnitřní strany</p> <p>-2x posuvná stěna Solarlux SL 60e, členěna na 4 panely, součástí stěny dvoukřídlé vstupní dveře Solarlux SL60e, oboustranné madlo, zámek FAB, dveřní samozavírač</p> <p>-4x střešní posuvné okno, elektromotor</p> <p>Součástí dodávky budou také dešťový žlab v krytém profilu (spád 1%) a dešťové svody kryty krycími profily.</p> <p>Stínící technika: 2x markýza Markilux 5010 případně 6000 – střešní a předsazená kazetová markýza. Barva shodná s konstrukcí zimní zahrady, stínící plocha je z odolné látky sunvas 31006 (limetkově zelená). Pohon pomocí elektromotoru. Napojeno na automatiku – sluneční, větrný, dešťový a teplotní senzor.</p> <p>Střešní posuvné okno – motoricky poháněné, posuvné v rovině střechy – nedochází ke konfliktu s markýzou. Napojeno na automatiku – dešťový senzor, prostorový termostat.</p> <p>Součástí dodávky řídicí automatická jednotka US1 včetně dálkového ovladače (umožňuje ovládání markýz a střešních oken)</p>	hliník		kpl	1	
	<p>Řezopohled</p>						

Označení	Obrázek	Popis	Materiál	Rozměr (mm)	Mj	Celkem	Poznámka
D 1		Vnější otevíravé jednokřídlé plně dveře dřevěné voštinové laminované. Dveře budou dodány v kompletizovaném provedení, včetně zárubně, kování (kliky-klika). Barva dveřního křídla antracit 7016. Ocelové zárubně Právě	dřevěné	1900x3000	ks	1	Rámy RAL 7016
D 2		Vnitřní otevíravé jednokřídlé plně dveře dřevěné voštinové laminované. Dveře budou dodány v kompletizovaném provedení, včetně zárubně, kování (kliky-klika). Barva dveřního křídla antracit 7016. Ocelové zárubně Právě	dřevěné	1900x3000	ks	1	Rámy RAL 7016
K 1		VNITŘNÍ STŘEŠNÍ ŽLAB šířka žlabu 250mm, rozvinutá šířka 1000mm, délka 2,898m, tl. plechu 0,7mm součástí okapnička a oplechování do výšky cca 200mm od žlabu, hydroizolace, osazen do žlabového lůžka případně bezpečnostní odtok		L=2,898		1	
K 2		ŽLAB ACO HEXASELF– plastový žlab s roštěm z pozinkované oceli, barva antracit žlab ve tvaru písmene L, delší strana délky 13,05m, kratší strana délky 2,71m přesné rozměry ověřit na stavbě odtok je řešen pomocí adaptéru pro napojení odpadního potrubí DN 100		L=13,05m a L=2,71m		1	
K 3		DEŠŤOVÉ SVODY kruhového průřezu, d=125mm		L=2,35m L=0,3m		2	
K 4		POJISTNÁ VSPUŠŤ				2	



Revize	Druh změny	Datum	Podpis	Objednatel Client	Město Paskov Nádražní 700, 739 21 Paskov	Generální projektant General designer	TECHNOPROJEKT	Vypracoval / Elaborated by Ing.arch.Barbora Štefková	Akce Project	Zimní zahrada v Paskově	Profese Specialization	Architektura	Formát / Size	6x A4
								Kontroloval / Checked by Ing.arch.Tomáš Suchoň			Název výkresu Title	Výpis prvků	Datum / Date	30/06/2016
								Manažer projektu / Project manager Ing. Jaromír Šňupárek					Stupeň / Phase	DSP + DPS
													Měřítko / Scale	1:50
													Revize / Revision	00
													Archivní číslo / Archive No.	1072-32281-101-8