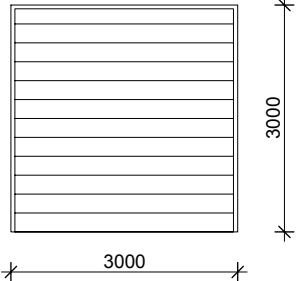
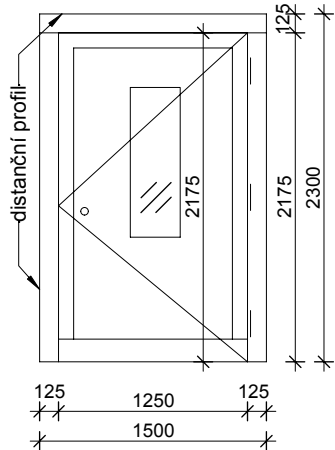
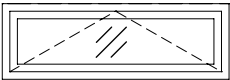
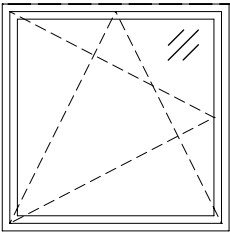


Výpis dveřních výplní			
Ozn.	Nákres (ze strany závěsů)	Rozměry otvoru / Popis	Počet
D1		Šířka: 3000mm Výška: 3000mm .	
		Popis : sekční garážová vrata automatická 3000x3000mm dvoustěnná s tepelnou izolací Zasklení : - Kování : normální kování (výška nadpraží 220mm) Povrch : žárově pozinkované s polyesterovým nátěrem, povrch hladký barva v interieru šedobílá RAL 9002 v exteriuru provozní bílá RAL9016 Doplňky : torzní pružiny s integrovanou pojistkou čtyřstranné těsnění, automatický pohon ovládání s ručním kódovaným vysílačem, vnitřní spínač umístěný v garáži na stěně Uw, max : 1,30 W/m2K (celá výplň) Ostatní : automatické uzavření vrat (ochrana proti vypáčení) rychlost otevírání 22cm / s	2 ks
D2		Šířka: 1500mm Výška: 2300mm .	
		Popis : venkovní plastové dveře 1250/2175mm otevíravé jednokřídlové zárubeň rámová vícekomorová plastová, pravé Zasklení : izolační dvojsklo 1/3 výplně, ornamentní sklo, tř. P4 A Kování : štítové koule/klika, cylindrická vložka, bezpečnostní kování materiál nerezavějící ocel kartáčována Povrch : tvrzený plast PVC barva v interieru bílá barva v exteriuru bílá Doplňky : tepelně oddělený hliníkový práh s ochranou proti nárazovému dešti hliníkový profil soklu dveřního křídla v.cca.150mm jako ochrana proti okopání zavírač dveří stavěč dveří Uw, max : 1,30 W/m2K (celá výplň) Ostatní : dveře jako celek v bezpečnostní třídě RC 2	1/P

Poznámky:

- před započítím výroby musí být všechny rozměry otvorů ověřeny na stavbě!
- všechny požadované vlastnosti výplní musí být doloženy patřičnými certifikáty
- zabezpečení výplní proti mechanickému poškození bezpečnostním sklem 2B2
- vnější výplně zabezpečit proti mechanickému poškození, kompletní výrobek v bezpečnostní třídě RC2
- součástí dodávky výplní jsou veškeré pomocné konstrukce
- režim otevírání vrat a dveří před započítím výroby konzultovat s investorem

Výpis okenních výplní			
Ozn.	Náhled z vnější strany [M 1:50]	Rozměry otvoru / Popis	Počet
O1		Šířka: 1500 mm Výška: 500 mm Parapet: 1800 mm	
		Popis : plastové okno sklápěcí jednokřídlové rám vícekomorový plastový s ocel. výztuhou Zasklení : izolační dvojsklo čiré Kování : pákové ovládání manuální, celoobvodové kování třípolohové Povrch : tvrzený plast PVC barva v interieru bílá barva v exteriuru bílá Doplňky : vnitřní laminovaný dřevotřískový parapet š.200mm venkovní parapet z hliníkového lakovaného plechu 0,7mm RŠ.250mm Uw, max : 1,1 W/m2K	1 ks
O2		Šířka: 1500 mm Výška: 1500 mm Parapet: 800 mm	
		Popis : plastové okno otevíravé / sklápěcí jednokřídlové rám vícekomorový plastový s ocel. výztuhou Zasklení : izolační dvojsklo čiré, celoobvodové kování třípolohové Kování : půloliva Povrch : tvrzený plast PVC barva v interieru bílá barva v exteriuru bílá Doplňky : vnitřní laminovaný dřevotřískový parapet š.200mm venkovní parapet z hliníkového lakovaného plechu 0,7mm RŠ.250mm Uw, max : 1,1 W/m2K Ostatní : integrovaná síť proti hmyzu aretační závěsy proti násilnému nadzvižení izolace přerušení tepelného mostu fenolickou pěnou tl.40mm	1 ks

Projektant:	Ing. Jana Kurtáková		Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek	
DPT	Objednatel:	Zdravotnická záchraná služba Karlovarského kraje		Zakázka č.:	2024/23
	Zakázka:	Rozšíření parkovací kapacity pro RZP vozidlo v Ostrově		Stupeň:	DPS
projekty	Dokumentace/část:	D1.1 Architektonicko - stavební řešení		Datum:	31.3.2025
				Měřítko:	1:50
		Výplně otvorů			09