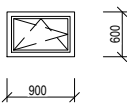
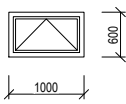
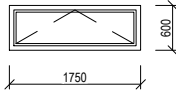
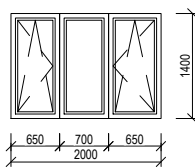
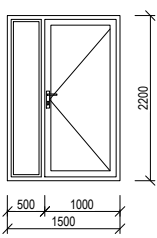
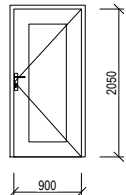


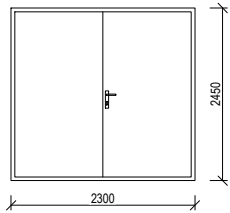
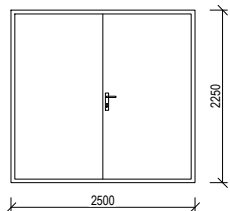
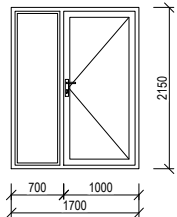
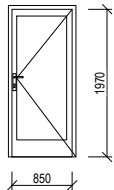
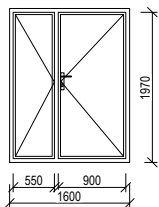
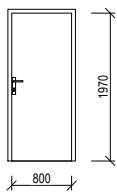
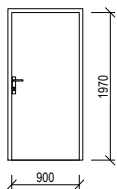
REVÍZIA Č.:	DÁTUM:	OBSAH:	VYPRACOVAL:																																	
1																																				
PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA:	<table><tr><td>ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:</td><td>Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;</td><td rowspan="5">Ing. Jiří Tencar, Ph.D.; 105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona Juzná trieda 1566/41, 040 01 Košice IČO: 50685520 DIČ 1122540903</td></tr><tr><td>VYPRACOVAL:</td><td>Ing. Naďa Bánocziová Ing. Martin Mesároš</td></tr><tr><td>MIESTO STAVBY:</td><td>mesto Dobšiná, Nová 814, 049 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1</td></tr><tr><td>INVESTOR:</td><td>mesto Dobšiná, SNP 554, 049 25 Dobšiná, SR</td></tr><tr><td>NÁZOV STAVBY:</td><td>Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná</td></tr><tr><td>SEVERKA:</td><td>STAVEBNÝ OBJEKT:</td><td>SO 01 - CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI (CIZS)</td><td>STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie</td></tr><tr><td></td><td>NÁZOV VÝKRESU:</td><td>VÝPIS OKIEN A DVERÍ</td><td>Č.PARE:</td><td>DIEL: ASR</td><td>ARCHIVNÉ Č.: PD18009</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>MIERKA: 1:50</td><td>DÁTUM: 10/2018</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Č. VÝKRESU:</td><td>22</td></tr></table>			ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;	Ing. Jiří Tencar, Ph.D.; 105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona Juzná trieda 1566/41, 040 01 Košice IČO: 50685520 DIČ 1122540903	VYPRACOVAL:	Ing. Naďa Bánocziová Ing. Martin Mesároš	MIESTO STAVBY:	mesto Dobšiná, Nová 814, 049 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1	INVESTOR:	mesto Dobšiná, SNP 554, 049 25 Dobšiná, SR	NÁZOV STAVBY:	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná	SEVERKA:	STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01 - CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI (CIZS)	STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie		NÁZOV VÝKRESU:	VÝPIS OKIEN A DVERÍ	Č.PARE:	DIEL: ASR	ARCHIVNÉ Č.: PD18009					MIERKA: 1:50	DÁTUM: 10/2018					Č. VÝKRESU:	22
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;	Ing. Jiří Tencar, Ph.D.; 105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona Juzná trieda 1566/41, 040 01 Košice IČO: 50685520 DIČ 1122540903																																		
VYPRACOVAL:	Ing. Naďa Bánocziová Ing. Martin Mesároš																																			
MIESTO STAVBY:	mesto Dobšiná, Nová 814, 049 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1																																			
INVESTOR:	mesto Dobšiná, SNP 554, 049 25 Dobšiná, SR																																			
NÁZOV STAVBY:	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná																																			
SEVERKA:	STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01 - CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI (CIZS)	STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie																																	
	NÁZOV VÝKRESU:	VÝPIS OKIEN A DVERÍ	Č.PARE:	DIEL: ASR	ARCHIVNÉ Č.: PD18009																															
				MIERKA: 1:50	DÁTUM: 10/2018																															
				Č. VÝKRESU:	22																															

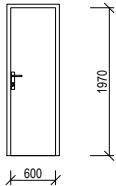
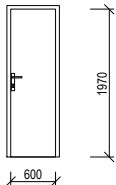
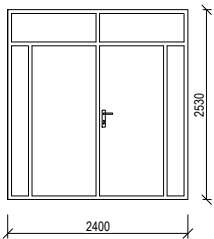
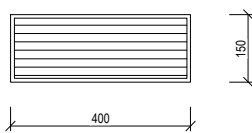
OZN.	ROZMER	POPIS, SCHÉMATICKÝ OBÁZOK	POČET				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SPOLU [ks]
O1	900 x 600	 <p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVO SKLOPNÉ, KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>VNÚTORNÝ PARAPET PLASTOVÝ VO FARBE RÁMU VONKAJŠÍ PARAPET Z POPLASTOVANÉHO PLECHU FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	14	-	-	-	14
O1p	900 x 600	<p>PROTIPOŽIARNE OKNO EI 30/D1-C HLINIKOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVO SKLOPNÉ, KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET HLINIKOVÝ PROTIPOŽIARNY D1, VO FARBE RÁMU VONKAJŠÍ PARAPET Z POPLASTOVANÉHO PLECHU FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	1	-	-	-	1
O2	1000 x 600	 <p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVO SKLOPNÉ, KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>VNÚTORNÝ PARAPET PLASTOVÝ VO FARBE RÁMU VONKAJŠÍ PARAPET Z POPLASTOVANÉHO PLECHU FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	3	-	-	-	3
O3	1750 x 600	 <p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ, SKLOPNÉ, KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>VNÚTORNÝ PARAPET PLASTOVÝ VO FARBE RÁMU VONKAJŠÍ PARAPET Z POPLASTOVANÉHO PLECHU FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	1	-	-	-	1
O4	2000 x 1500	 <p>PLASTOVÉ OKNO TROJKRÍDLOVÉ, DVE KRÍDLA OTVÁRAVO SKLOPNÉ, STREDNÉ KRÍDLO PEVNÉ ZASKLENIE KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>VNÚTORNÝ PARAPET PLASTOVÝ VO FARBE RÁMU VONKAJŠÍ PARAPET Z POPLASTOVANÉHO PLECHU FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	1	-	-	1
D1	4000 x 2780	 <p>PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE S BOČNÝM SVETLÍKOM, PRESKLENNÉ DVERE, OSADENÉ DO PLASTOVEJ ZÁRUBNE DVERE S BEZBARIEROVÝM PRAHOM ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	2	-	-	2
D2	900 x 1970	 <p>PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE , PRESKLENNÉ DVERE, OSADENÉ DO PLASTOVEJ ZÁRUBNE DVERE S BEZBARIEROVÝM PRAHOM ZASKLENIE ČIRÉ, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	1	-	-	-	1

POZNÁMKA: PRESNÉ ROZMERY KONŠTRUKCÍ AJ PÔDORYSNÁ A VÝŠKOVÁ POLOHA SA UPRESNIA PODĽA SKUTOČNÝCH ROZMEROV VYMERANÝCH NA STAVBE. OTVÁRAVOŠŤ UPRESNÍ INVEŠTOR.

SPÔSOB KOTVENIA URČÍ DOODÁVATEĽ

DODÁVKA A MONTÁŽ OKIEN A DVERÍ BUDE VRÁTANE VŠETKÝCH KOTVIACICH A IZOLAČNÝCH PRVKOV

OZN.	ROZMER	POPIS, SCHÉMATICKÝ OBÁZOK	POČET				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SPOLU [ks]
D3	2300 x 2450	 <p>GARÁŽOVÁ BRÁNA DVOJKRÍDLOVÁ</p> <p>MATERIÁL: SENDVIČOVÁ KONŠTRUKCIA (OCELOVÁ POZINKOVANÁ KONŠTRUKCIA VYPLNENÁ TEPELNOU IZOLÁCIOU Z POLYURETÁNU)</p> <p>KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>FAREBNOSŤ BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	1	-	-	-	1
D4	2500 x 2250	 <p>GARÁŽOVÁ BRÁNA DVOJKRÍDLOVÁ</p> <p>MATERIÁL: SENDVIČOVÁ KONŠTRUKCIA (OCELOVÁ POZINKOVANÁ KONŠTRUKCIA VYPLNENÁ TEPELNOU IZOLÁCIOU Z POLYURETÁNU)</p> <p>KOMPLETNÝ VÝROBOK $U_{max} = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>FAREBNOSŤ BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	1	-	-	-	1
D5	1700 x 2150	 <p>PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE S BOČNÝM SVETLÍKOM, PRESKLENÉ DVERE, OSADENÉ DO PLASTOVEJ ZÁRUBNE</p> <p>DVERE S BEZBARIEROVÝM PRAHOM</p> <p>ZASKLENIE ČÍRE, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	1	-	-	1
D6	850 x 1970	 <p>PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE , PRESKLENÉ DVERE, OSADENÉ DO PLASTOVEJ ZÁRUBNE</p> <p>ZASKLENIE ČÍRE, IZOLAČNÉ TROJSKLO</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	1	-	-	1
D7	1600 x 2050	 <p>INTERIÉROVÉ PRESKLENÉ DVERE S BOČNÝM OTVÁRAVÝM SVETLÍKOM</p> <p>DVERE Z HLINÍKOVÝCH PROFILOV</p> <p>FAREBNOSŤ: ANTRACIT, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	2	-	-	2
D8	800 x 1970	 <p>INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE PLNÉ, DREVENÁ VÝPLŇ V OCELOVEJ ZÁRUBNI, S PRECHODOVÝM PROFILOM</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	3	2	5	10
D9	900 x 1970	 <p>INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE PLNÉ, DREVENÁ VÝPLŇ V OCELOVEJ ZÁRUBNI, S PRECHODOVÝM PROFILOM</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	6	1	2	9
<p>POZNÁMKA: PRESNÉ ROZMERY KONŠTRUKCÍ AJ PÔDORYSNÁ A VÝŠKOVÁ POLOHA SA UPRESNIA PODĽA SKUTOČNÝCH ROZMEROV VYMERANÝCH NA STAVBE. OTVÁRAVOSŤ UPRESNÍ INVESTOR.</p> <p>SPÔSOB KOTVENIA URČÍ DOODÁVATEĽ</p> <p>DODÁVKA A MONTÁŽ OKIEN A DVERÍ BUDE VRÁTANE VŠETKÝCH KOTVIACICH A IZOLAČNÝCH PRVKOV</p>							

OZN.	ROZMER	POPIS, SCHÉMATICKÝ OBÁZOK	POČET				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SPOLU [ks]
D10	600 x 1970	 <p>INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE PLNÉ, DREVENÁ VÝPLŇ V OCELOVEJ ZÁRUBNI, S PRECHODOVÝM PROFILOM</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	13	4	6	23
D11	650 x 1970	 <p>INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE PLNÉ, DREVENÁ VÝPLŇ V OCELOVEJ ZÁRUBNI, S PRECHODOVÝM PROFILOM</p> <p>FAREBNOSŤ: BIELA, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	-	2	1	3
D12	2x900 x 1970	 <p>INTERIÉROVÉ DVOJKRÍDLOVÉ PRESKLENÉ DVERE SO SVETLÍKMI DVERE Z HLINÍKOVÝCH PROFILOV</p> <p>FAREBNOSŤ: ANTRACIT, ALEBO BUDE ŠPECIFIKOVANÁ INVESTOROM</p>	-	-	2	-	2
		 <p>DVEROVÁ VETRACIA MRIEŽKA MRIEŽKA Z HLINÍKA S PROTIRÁMOM ROZMER 150x400 mm</p> <p>- POUŽIŤ DO DVERÍ KOTOLNE č.m. 0.12 a 0.13</p>	2	-	-	-	2

POZNÁMKA: PRESNÉ ROZMERY KONŠTRUKCÍ AJ PÔDORYSNÁ A VÝŠKOVÁ POLOHA SA UPRESNIA PODĽA VYMERANÝCH NA STAVBE. OTVÁRAVOŠŤ UPRESNÍ INVESTOR.

SPÔSOB KOTVENIA URČÍ DODÁVATEĽ

DODÁVKA A MONTÁŽ OKIEN A DVERÍ BUDE VRÁTANE VŠETKÝCH KOTVIACICH A IZOLAČNÝCH PRVKOV

SKUTOČNÝCH ROZMEROV