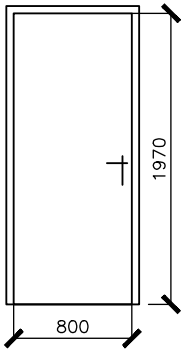
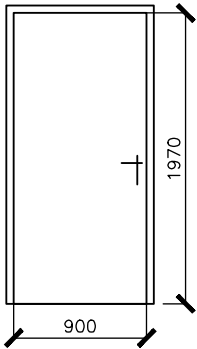
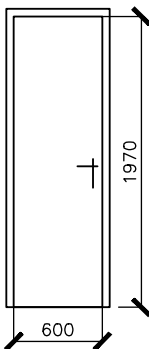
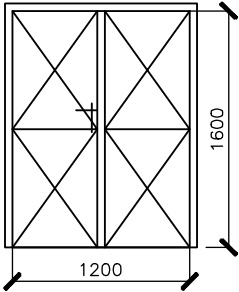
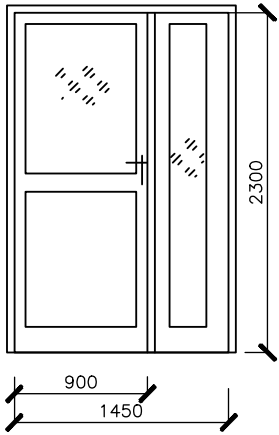
 <small>Údolní 2188 390 02 TÁBOR</small>		NÁZEV STAVBY OBEC BĚLEČ ZATEPLENÍ OBECNÍHO ÚŘADU A VYUŽITÍ OZE (TEPELNÁ ČERPADLA)		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
INVESTOR Obec Běleč		STAVEBNÍ OBJEKT				
<input checked="" type="checkbox"/> STAVEB.ARCH. <input type="checkbox"/> KONSTRUKCE <input type="checkbox"/> ÚSTŘ.TOPENÍ <input type="checkbox"/> VZDUCHOTECH. <input type="checkbox"/> ZDRAV.INST. <input type="checkbox"/> ELEKTRO <input type="checkbox"/> POŽÁR.OCHRANA <input type="checkbox"/> TECHNOLOGIE	VYPRACOVAL	OBSAH VÝKRESU TABULKY STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ OBÁLKY BUDOVY				
	HAŠPICOVÁ					
	ZODP. PROJEKTANT					
	ing.MAREK					
	HL. INŽ. PROJEKTU					
	ing. POLEJ					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		DATUM 03/2016		MĚŘÍTKO –	FORMÁT 9 A4	
		ČÍSLO ZAKÁZKY		15 29 13 3		ČÍSLO VÝKRESU 9

POZICE	NÁKRES	MATERIÁLOVÉ PARAMETRY	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1. PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
		VÝPLNĚ OTVORŮ OBÁLKY BUDOVY					
	(*)	<ul style="list-style-type: none"> – STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ OKNA "VEKRA PRIMA" – PĚTOKOMOROVÝ SYSTÉM Š. 73 mm S TĚSNĚNÍM – STAVEBNÍ HLOUBKA: cca 80 mm – $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ – CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ 					
	(●)	<ul style="list-style-type: none"> – STŘEŠNÍ OKNO S BOROVIC. MASIVU "ROTO" KYVNÉ – IZOLAČNÍ DVOJSKLO – $U_{skla} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ 					

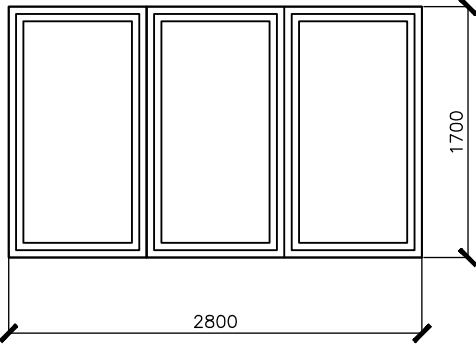
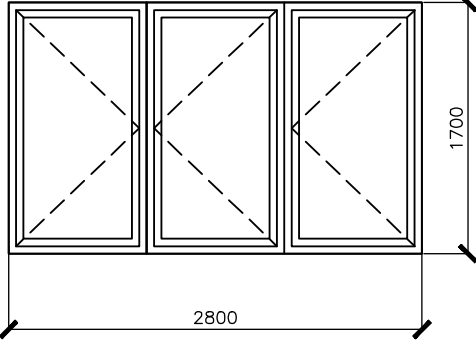
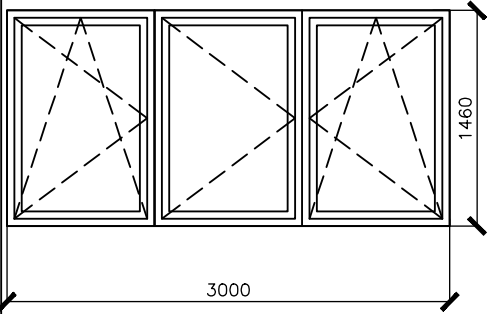
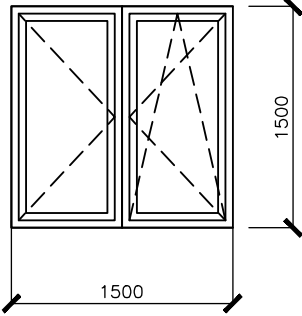
D V E Ř E

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1.PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
D1		VNĚJŠÍ DVEŘE, DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ, HLADKÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚR: 800 x 1970 mm L P	-	1	-	-	1
D2		VNĚJŠÍ DVEŘE, DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ, HLADKÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚR: 900 x 1970 mm L P	-	1	-	-	1
D3		VNĚJŠÍ DVEŘE, DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ, HLADKÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚR: 600 x 1970 mm L P	-	1	-	-	1

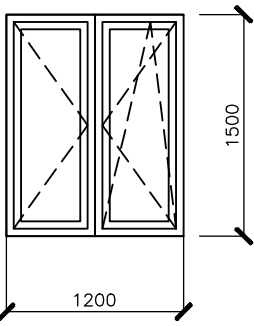
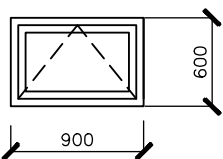
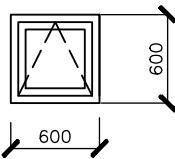
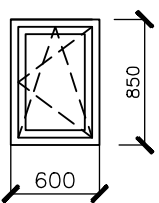
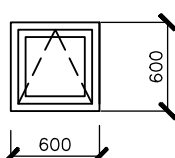
D V E Ř E

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1.PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
D0		<p>OCELOVÉ DVEŘE VÝTAHU</p> <p>DVOUKŘÍDLOVÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚR: 1200 x 1600 mm</p> <p>L P</p>	1	-	-	-	1
D10		<p>VSTUPNÍ DVEŘE PLASTOVÉ</p> <p>S IZOLAČNÍM TROJSKLEM</p> <p>VČETNĚ BOČNICE</p> <p>ROZMĚR: STAVEBNÍ OTVOR 1700 x 2100 mm</p> <p>L P</p>	-	-	-	-	-

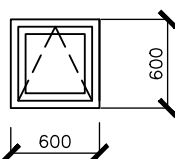
OKNA (POHLED Z EXTERIÉRU)

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1. PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
01		VÝKLADEC PLASTOVÝ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM 3-DÍLNÝ PEVNÉ ZASKLENÍ (*) ROZMĚRY: 2800 x 1700 mm	—	1	—	—	1
01a		VNITŘNÍ VÝKLADEC KOVOVÝ (AL) JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ ROZMĚRY: 2800 x 1700 mm	—	1	—	—	1
02		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM 3-DÍLNÉ (1x DVOUKŘÍDLOVÉ 1x JEDNOKŘÍDLOVÉ) OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 3000 x 1460 mm	—	—	1	—	1
03		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 1500 x 1500 mm	—	3	—	—	3

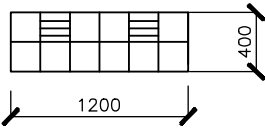
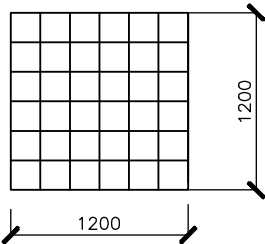
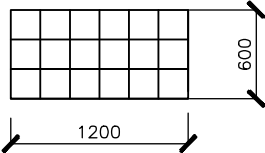
OKNA (POHLED Z EXTERIÉRU)

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1. PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
04		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 1200 x 1500 mm	–	3	–	–	3
05		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 900 x 600 mm	–	1	–	–	1
06		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 600 x 600 mm	–	1	–	–	1
07		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 600 x 850 mm	–	2	–	–	2
08		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 600 x 600 mm	–	3	–	–	3

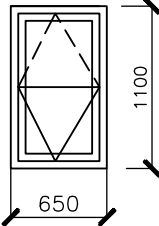
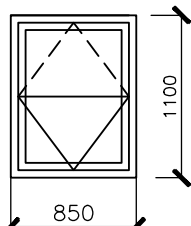
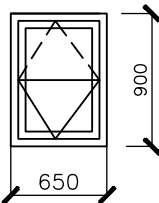
OKNA (POHLED Z EXTERIÉRU)

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1.PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
09		PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM TROJSKLEM JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ (*) ROZMĚRY: 600 x 600 mm	—	—	1	—	1

SKLOBETONOVÉ KONSTRUKCE

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1. PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
010		SKLOBETONOVÁ VÝPLŇ Z TVAROVEK 200 x 200 mm ROZMĚRY: 1200 x 400 mm	1	–	–	–	1
011		SKLOBETONOVÁ VÝPLŇ Z TVAROVEK 200 x 200 mm ROZMĚRY: 1200 x 1200 mm	–	1	–	–	1
012		SKLOBETONOVÁ VÝPLŇ Z TVAROVEK 200 x 200 mm ROZMĚRY: 1200 x 600 mm	–	–	1	–	1

STŘEŠNÍ OKNA

POZICE	NÁKRES	POPIS	MNOŽSTVÍ				
			SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1. PATRO	STŘECHA	CELKEM ks
013		STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ OKNO "ROTO" (●) ROZMĚRY: 650 x 1100 mm	—	—	2	—	2
014		STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ OKNO "ROTO" (●) ROZMĚRY: 850 x 1100 mm	—	—	1	—	1
015		STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ OKNO "ROTO" (●) ROZMĚRY: 650 x 900 mm	—	—	2	—	2