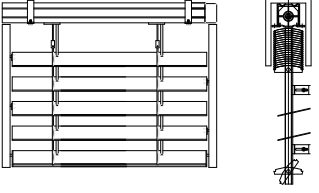
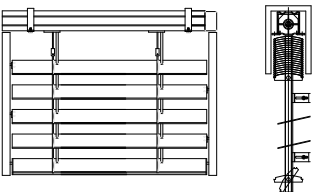
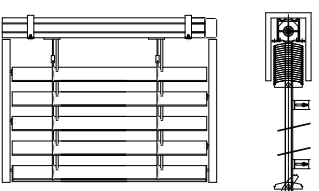
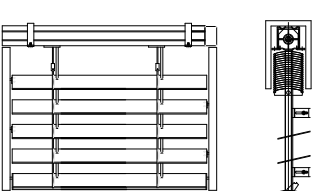
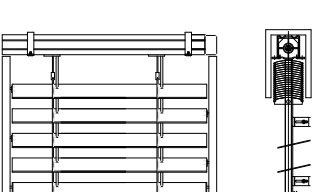
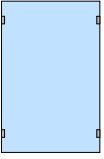


±0,000 = +288,67 Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVAŘENÍ KOPÍÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO

název projektu				KOMUNITNÍ CENTRUM KOSTELEC NAD ORLICÍ			
stupeň		DSP DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ		místo stavby		KOSTELEC NAD ORLICÍ st. 402, 403, k. ú. Kostelec nad Orlicí [670197]	
stavebník				generální architekt			
<p>Město Kostelec nad Orlicí Palackého náměstí 38 517 41 Kostelec nad Orlicí</p>				 <p>ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Třebechovice pod Orebem</p>			
autorizace				projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Lenka Brandejská Ing. Jiří Bartoň v oboru pozemní stavby			
část				F.1.5 OSTATNÍ VÝROBKY			
výkres							
datum zhotovení		měřítko		číslo výkresu		paré	
09/2016				F.1.5			
datum revize		číslo revize					
-		-					

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os01	1.PP	-	 ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os02	1.PP	-	 ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os03	1.PP	-	 ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1490x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os04	1.PP	-	 ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1490x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os05	1.PP	-	 ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os06	1.PP	-	 ROZMĚRY 650x1000 mm	SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

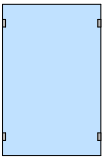
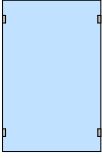
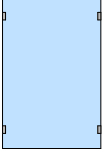
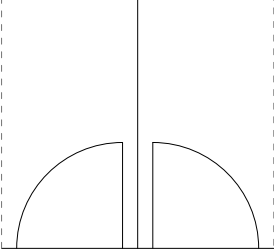
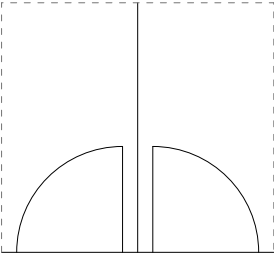

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projekční ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os07	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os08	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os09	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os10	1.PP	-		DĚLÍCÍ WC PŘÍČKY MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽIČKÁCH DĚLÍCÍ STĚNA + ČELNÍ STĚNA S DVEŘMI - 2 x PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os11	1.PP	-		DĚLÍCÍ WC PŘÍČKY MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽIČKÁCH DĚLÍCÍ STĚNA + ČELNÍ STĚNA S DVEŘMI - 2 x PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os12	1.PP	-		DĚLÍCÍ WC PŘÍČKA MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÁ MONTOVANÉ PŘÍČKA NA STAVITELNÝCH NOŽIČKÁCH DĚLÍCÍ STĚNA DÉLKY 1 000 MM
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

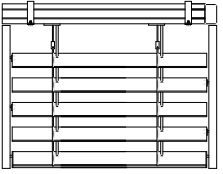
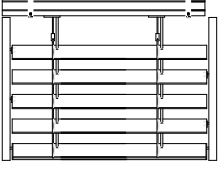
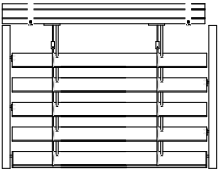
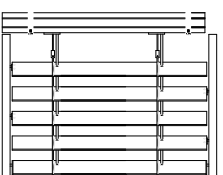

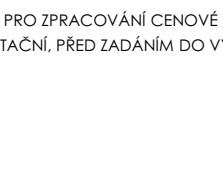
TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projekční ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os13	1.PP	-			ZÁVĚS SPRCHOVÉHO KOUTU MATERIÁL: CHROMOVÁ SPRCHOVÁ TYČ + PVC ZÁVĚS
	1.NP	1			
	2.NP	-			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			
Os14	1.PP	-		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	-			
	2.NP	1			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			
Os15	1.PP	-		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	-			
	2.NP	1			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			
Os16	1.PP	-		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1460x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	-			
	2.NP	1			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			
Os17	1.PP	-		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1490x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	-			
	2.NP	1			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			
Os18	1.PP	-		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 1990x2410 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM OSAZENÍ ŽALUZIE V PODOMÍTKOVÉM KASTLÍKU Z TEPELNĚ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY
	1.NP	-			
	2.NP	1			
	PODKROVÍ	-			
	STŘECHA	-			

POZNÁMKY :

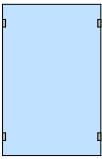
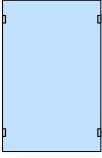
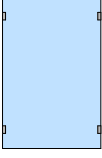
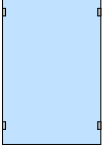
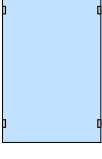
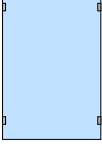
TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt

ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
architektonický a projekční ateliér
Jeníkovice 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os19	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	1		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os20	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os21	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os22	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os23	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os24	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

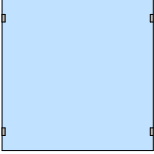

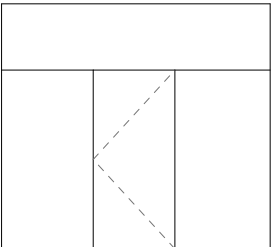
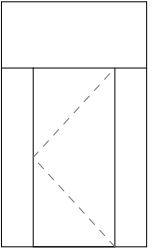
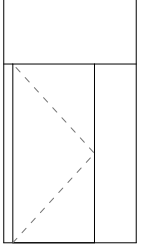

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektovací ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os25	1.PP	-		SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO KOTVENÍ DO RÁMU OKNA
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os26	1.PP	-		SKLENĚNÁ STŘÍŠKA NAD HLAVNÍM VSTUPEM MATERIÁL: VRTANÉ TVRZENÉ SKLO TL. 12 MM NEREZOVÉ KONZOLY KOTVENÍ DO OBVODOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE KONKRÉTNÍ TYP KOTVENÍ BUDE UPŘESNĚN PO OBNAŽENÍ KONSTRUKCÍ
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os27	1.PP	-		PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI MATERIÁL: KALENÉ SKLO TL. 12 MM BEZRÁMOVÉ PŘEVEDENÍ PRŮCHOD 900/1970 STĚNA BUDE DOPLNĚNA INTERIÉROVÝMI VERTIKÁLNÍMI ŽALUZIEMI
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os28	1.PP	-		PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI MATERIÁL: KALENÉ SKLO TL. 12 MM BEZRÁMOVÉ PŘEVEDENÍ PRŮCHOD 900/1970
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os29	1.PP	-		PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI MATERIÁL: KALENÉ SKLO TL. 12 MM BEZRÁMOVÉ PŘEVEDENÍ PRŮCHOD 900/1970
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os30	1.PP	-		PROSKLENÁ STĚNA MATERIÁL: KALENÉ SKLO TL. 12 MM BEZRÁMOVÉ PŘEVEDENÍ STĚNA BUDE DOPLNĚNA INTERIÉROVÝMI VERTIKÁLNÍMI ŽALUZIEMI
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektovací ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os31	1.PP	-	ROZMĚRY 2925x2700 mm	PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI MATERIÁL: KALENÉ SKLO TL. 12 MM BEZRÁMOVÉ PŘEVEDENÍ PRŮCHOD 900/1970 STĚNA BUDE DOPLNĚNA INTERIÉROVÝMI VERTIKÁLNÍMI ŽALUZIEMI
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os32	1.PP	-		DĚLÍCÍ WC PŘÍČKY MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽÍČKÁCH DĚLÍCÍ STĚNA + ČELNÍ STĚNA S DVEŘMI - 2 x PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os33	1.PP	-		DĚLÍCÍ WC PŘÍČKY MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽÍČKÁCH DĚLÍCÍ STĚNA + ČELNÍ STĚNA S DVEŘMI - 2 x PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os34	1.PP	-	ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 2655x1250 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		
Os35	1.PP	-	ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 2865x1250 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		
Os36	1.PP	-	ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU 3865x1250 mm	PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

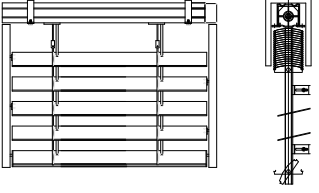
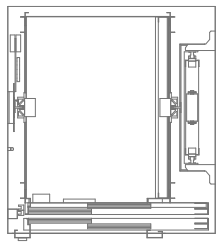
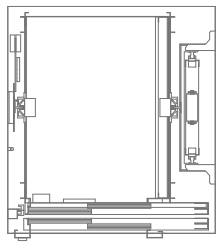
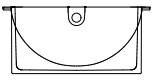
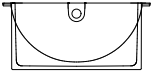
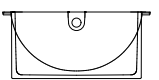
TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVĚST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projekční ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os37	1.PP	-		PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY profil "Z", ŠÍŘKA 90 MM BARVA: PŘÍRODNÍ ELOX MONTÁŽ: ZAPUŠTĚNÁ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OVLÁDÁNÍ: OVLÁDÁNÍ MOTOREM
	1.NP	-		
	2.NP	1		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os38	1.PP	-		ZATEPLENÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ ZATEPLENÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ, KONSTRUKCE TYPU DP1 RESP. DP2 S INTEGROVANÝM ŽEBŘÍKEM UZAMYKATELNÝ POKLOP
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		
Os39	1.PP	-		OSOBNÍ VÝTAH ROZMĚR KABINY 1200/1400 ROZMĚR DVĚŘÍ 900/2100 NOSNOST 675 KG (9 OSOB) RYCHLOST 1,0 M/S BEZSTROJOVNÉ ŘEŠENÍ
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os40	1.PP	1		SKLEPNÍ SVĚTLÍK KORPUS Z TVAROVĚ STABILNÍHO POLYESTERU VYZTUŽENÉHO SKEPLNÝMI VLÁKNY VČETNĚ OCHRANNÉ MŘÍŽE OSAZENÍ NA MONTÁŽNÍ IZOLAČNÍ DESKU PRO TEPELNOU IZOLACI TLOUŠŤKY 120 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os41	1.PP	1		SKLEPNÍ SVĚTLÍK KORPUS Z TVAROVĚ STABILNÍHO POLYESTERU VYZTUŽENÉHO SKEPLNÝMI VLÁKNY VČETNĚ OCHRANNÉ MŘÍŽE OSAZENÍ NA MONTÁŽNÍ IZOLAČNÍ DESKU PRO TEPELNOU IZOLACI TLOUŠŤKY 120 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os42	1.PP	1		SKLEPNÍ SVĚTLÍK KORPUS Z TVAROVĚ STABILNÍHO POLYESTERU VYZTUŽENÉHO SKEPLNÝMI VLÁKNY VČETNĚ OCHRANNÉ MŘÍŽE OSAZENÍ NA MONTÁŽNÍ IZOLAČNÍ DESKU PRO TEPELNOU IZOLACI TLOUŠŤKY 120 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

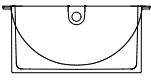
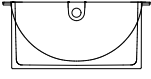
TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projekční ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem

ID	KS	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
Os43	1.PP	1	 ROZMĚRY 800x600-850x400 mm	KORPUS Z TVAROVĚ STABILNÍHO POLYESTERU VYZTUŽENÉHO SKEPLNÝMI VLÁKNY VČETNĚ OCHRANNÉ MŘÍŽE OSAZENÍ NA MONTÁŽNÍ IZOLAČNÍ DESKU PRO TEPELNOU IZOLACI TLOUŠŤKY 120 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os44	1.PP	1	 ROZMĚRY 800x600-850x400 mm	SKLEPNÍ SVĚTLÍK KORPUS Z TVAROVĚ STABILNÍHO POLYESTERU VYZTUŽENÉHO SKEPLNÝMI VLÁKNY VČETNĚ OCHRANNÉ MŘÍŽE OSAZENÍ NA MONTÁŽNÍ IZOLAČNÍ DESKU PRO TEPELNOU IZOLACI TLOUŠŤKY 120 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
Os45	1.PP	-	ROZMĚRY délka stěny 1 820 mm	DĚLÍCÍ WC PŘÍČKA MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÁ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽÍČKÁCH STĚNA S DVEŘMI - PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		
Os46	1.PP	-	ROZMĚRY délka stěny 1 726 mm	DĚLÍCÍ WC PŘÍČKA MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL MIN. TL. 12 MM VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ LEHKÁ MONTOVANÉ PŘÍČKY NA STAVITELNÝCH NOŽÍČKÁCH STĚNA S DVEŘMI - PRŮCHOD Š. 700 MM
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	1		
	STŘECHA	-		
	1.PP	-		
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		
	1.PP	-		
	1.NP	-		
	2.NP	-		
	PODKROVÍ	-		
	STŘECHA	-		

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

generální architekt


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projekční atelier
 Jeníkovice 111

503 46 Třebouchovice pod Orebem