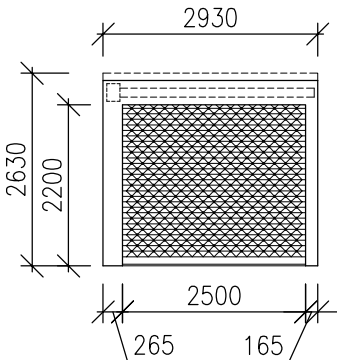
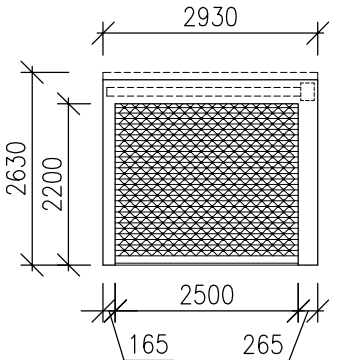


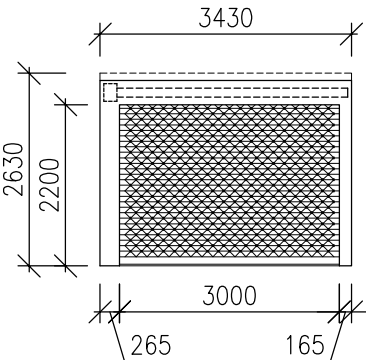
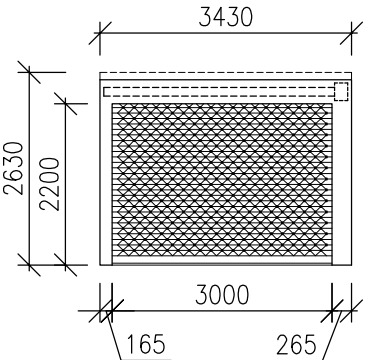
VÝPIS VRAT A DVEŘÍ

POL.	SCHÉMA (VARIANTY)	POPIS	ROZMĚRY	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KS
D1 P		<p>ROLOVACÍ VRATA S VOŠTINOVOU MŘÍŽÍ S POHONEM UMÍSTĚNÝM NA PRAVÉ STRANĚ S OCHRANOU PROTI VYTAŽENÍ A PŘÍČNOU TYČÍ JAKO OCHRANOU PROTI PRŮNIKU</p> <p>POVRCH: HLINÍK</p> <p>POHON: HŘÍDELOVÝ, 250W (230V) IP65</p> <p>ŘÍZENÍ: MIKROPROCESOROVÁ JEDNOTKA NAPOJENÁ NA SYSTÉM DETEKCE VOZIDEL V OBJEKTU</p> <p>VYBAVENÍ: SVĚTELNÉ ZÁVORY BEZPEČNOSTNÍ ODBLOKOVÁNÍ UPS (PRO MOŽNOST OTEVŘENÍ VRAT PŘI VÝPADKU PROUDU)</p>	<p>POTŘEBNÝ PROSTOR PRO OSAZENÍ 2930 x 2630mm</p> <p>PRŮJEZDNÝ ROZM. 2500 x 2200mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	1
D1 L		<p>ROLOVACÍ VRATA S VOŠTINOVOU MŘÍŽÍ S POHONEM UMÍSTĚNÝM NA LEVÉ STRANĚ S OCHRANOU PROTI VYTAŽENÍ A PŘÍČNOU TYČÍ JAKO OCHRANOU PROTI PRŮNIKU</p> <p>POVRCH: HLINÍK</p> <p>POHON: HŘÍDELOVÝ, 250W (230V) IP65</p> <p>ŘÍZENÍ: MIKROPROCESOROVÁ JEDNOTKA NAPOJENÁ NA SYSTÉM DETEKCE VOZIDEL V OBJEKTU</p> <p>VYBAVENÍ: SVĚTELNÉ ZÁVORY BEZPEČNOSTNÍ ODBLOKOVÁNÍ UPS (PRO MOŽNOST OTEVŘENÍ VRAT PŘI VÝPADKU PROUDU)</p>	<p>POTŘEBNÝ PROSTOR PRO OSAZENÍ 2930 x 2630mm</p> <p>PRŮJEZDNÝ ROZM. 2500 x 2200mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	1


UPOZORNĚNÍ: PŘED ZADÁNÍM VRAT DO VÝROBY JE NUTNÉ, ABY VÝROBCE OSOBNĚ OVĚŘIL ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OSAZENÍ VRAT A KONZULTOVAL NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S INVESTOREM.

Zodp. projektant		Vypracoval	Kontroloval				
Ing. FUKALA		Bc. CZUDEK	Ing. SKLENÁŘ				
Investor	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Číslo zakázky	31/2019		
Místo stavby	k.ú. Dolní Lištná, parc. č. 561/5, 561/6, 561/8, 561/12			Číslo archivní	D-31-2019		
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA				Účel dokumentace	DPS	Číslo výkresu 01.20	Strana 1/5
				Datum	12/2020		

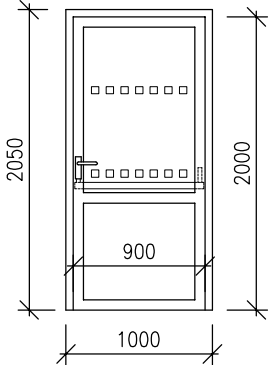
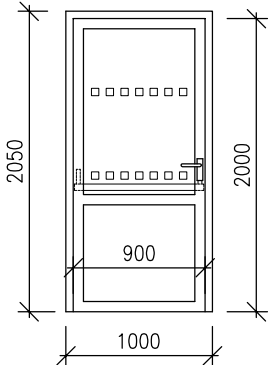
VÝPIS VRAT A DVEŘÍ

POL.	SCHÉMA (VARIANTY)	POPIS	ROZMĚRY	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KS
D2 P		<p>ROLOVACÍ VRATA S VOŠTINOVOU MŘÍŽÍ S POHONEM UMÍSTĚNÝM NA PRAVÉ STRANĚ S OCHRANOU PROTI VYTAŽENÍ A PŘÍČNOU TYČÍ JAKO OCHRANOU PROTI PRŮNIKU</p> <p>POVRCH: HLINÍK</p> <p>POHON: HŘÍDELOVÝ, 250W (230V) IP65</p> <p>ŘÍZENÍ: MIKROPROCESOROVÁ JEDNOTKA NAPOJENÁ NA SYSTÉM DETEKCE VOZIDEL V OBJEKTU</p> <p>VYBAVENÍ: SVĚTELNÉ ZÁVORY BEZPEČNOSTNÍ ODBLOKOVÁNÍ UPS (PRO MOŽNOST OTEVŘENÍ VRAT PŘI VÝPADKU PROUDU)</p>	<p>POTŘEBNÝ PROSTOR PRO OSAZENÍ 3430 x 2630mm</p> <p>PRŮJEZDNÝ ROZM. 3000 x 2200mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	2
D2 L		<p>ROLOVACÍ VRATA S VOŠTINOVOU MŘÍŽÍ S POHONEM UMÍSTĚNÝM NA LEVÉ STRANĚ S OCHRANOU PROTI VYTAŽENÍ A PŘÍČNOU TYČÍ JAKO OCHRANOU PROTI PRŮNIKU</p> <p>POVRCH: HLINÍK</p> <p>POHON: HŘÍDELOVÝ, 250W (230V) IP65</p> <p>ŘÍZENÍ: MIKROPROCESOROVÁ JEDNOTKA NAPOJENÁ NA SYSTÉM DETEKCE VOZIDEL V OBJEKTU</p> <p>VYBAVENÍ: SVĚTELNÉ ZÁVORY BEZPEČNOSTNÍ ODBLOKOVÁNÍ UPS (PRO MOŽNOST OTEVŘENÍ VRAT PŘI VÝPADKU PROUDU)</p>	<p>POTŘEBNÝ PROSTOR PRO OSAZENÍ 3430 x 2630mm</p> <p>PRŮJEZDNÝ ROZM. 3000 x 2200mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	2

UPOZORNĚNÍ: PŘED ZADÁNÍM VRAT DO VÝROBY JE NUTNÉ, ABY VÝROBCE OSOBNĚ OVĚŘIL ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OSAZENÍ VRAT A KONZULTOVAL NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S INVESTOREM.

Zodp. projektant		Vypracoval	Kontroloval	<div><div>DELTA Třinec projektční ateliér tel. 558 987 560 www.deltatřinec.cz</div></div>			
Ing. FUKALA		Bc. CZUDEK	Ing. SKLENÁŘ				
Investor	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Číslo zakázky	31/2019		
Místo stavby	k.ú. Dolní Lištná, parc. č. 561/5, 561/6, 561/8, 561/12			Číslo archivní	D-31-2019		
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA				Účel dokumentace	DPS	Číslo výkresu 01.20	Strana 2/5
				Datum	12/2020		

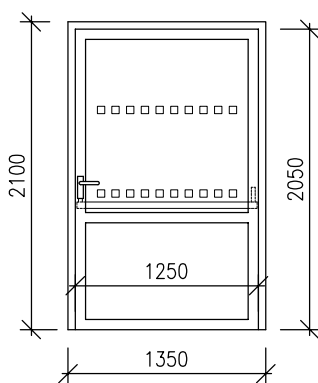
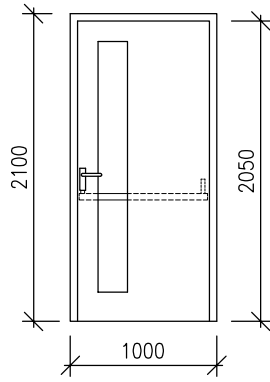
VÝPIS VRAT A DVEŘÍ

POL.	SCHÉMA (VARIANTY)	POPIS	ROZMĚRY	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KS
D3 P		<p>VSTUPNÍ DVEŘE HLINÍKOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PROSKLENÉ, PRAVÉ</p> <p>DVEŘE: PROSKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM ČIRÝM</p> <p>RÁM: HLINÍKOVÝ KOMOROVÝ TEPELNĚ IZOLAČNÍ, VČETNĚ PRAHU (ZAPUŠTĚNÝ V PODLAŽE)</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘE Z VNITŘNÍ STRANY OSAZENY PANIKOVÝM KOVÁNÍM–MADLEM, Z VNĚJŠÍ STRANY KLIKA, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ–VLOŽKOVÝ ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK ŠEDÉ BARVY</p> <p>DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHL. Č. 398/2009 Sb. BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB VIZ. PŘÍL. Č.3 BOD 1.</p>	<p>STAVEBNÍ OTVOR 1000 x 2100mm</p> <p>PRŮCHOZ. ROZM. 900 x 2050mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	2
D3 L		<p>VSTUPNÍ DVEŘE HLINÍKOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PROSKLENÉ, LEVÉ</p> <p>DVEŘE: PROSKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM ČIRÝM</p> <p>RÁM: HLINÍKOVÝ KOMOROVÝ TEPELNĚ IZOLAČNÍ, VČETNĚ PRAHU (ZAPUŠTĚNÝ V PODLAŽE)</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘE Z VNITŘNÍ STRANY OSAZENY PANIKOVÝM KOVÁNÍM–MADLEM, Z VNĚJŠÍ STRANY KLIKA, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ–VLOŽKOVÝ ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK ŠEDÉ BARVY</p> <p>DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHL. Č. 398/2009 Sb. BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB VIZ. PŘÍL. Č.3 BOD 1.</p>	<p>STAVEBNÍ OTVOR 1000 x 2100mm</p> <p>PRŮCHOZ. ROZM. 900 x 2050mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	1


UPOZORNĚNÍ: PŘED ZADÁNÍM DVEŘÍ DO VÝROBY JE NUTNÉ, ABY VÝROBCE OSOBNĚ OVĚŘIL ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OSAZENÍ DVEŘÍ A KONZULTOVAL NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S INVESTOREM.

Zodp. projektant		Vypracoval	Kontroloval				
Ing. FUKALA		Bc. CZUDEK	Ing. SKLENÁŘ				
Investor	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Číslo zakázky	31/2019		
Místo stavby	k.ú. Dolní Lištná, parc. č. 561/5, 561/6, 561/8, 561/12			Číslo archivní	D-31-2019		
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA				Účel dokumentace	DPS	Číslo výkresu 01.20	Strana 3/5
				Datum	12/2020		

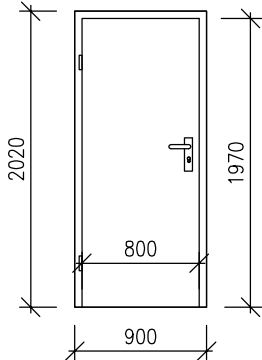
VÝPIS VRAT A DVEŘÍ

POL.	SCHÉMA (VARIANTY)	POPIS	ROZMĚRY	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KS
D4		<p>VSTUPNÍ DVEŘE HLINÍKOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PROSKLENÉ, PRAVÉ</p> <p>DVEŘE: PROSKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM ČIRÝM</p> <p>RÁM: HLINÍKOVÝ KOMOROVÝ TEPELNĚ IZOLAČNÍ, VČETNĚ PRAHU (ZAPUŠTĚNÝ V PODLAŽE)</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘE Z VNITŘNÍ STRANY OSAZENY PANIKOVÝM KOVÁNÍM–MADLEM, Z VNĚJŠÍ STRANY KLIKA, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ–VLOŽKOVÝ ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK ŠEDÉ BARVY</p> <p>DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHL. Č. 398/2009 Sb. BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB VIZ. PŘÍL. Č.3 BOD 1.</p>	<p>STAVEBNÍ OTVOR 1350 x 2100mm</p> <p>PRŮCHOZ. ROZM. 1250 x 2050mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	1
D5		<p>VSTUPNÍ DVEŘE HLINÍKOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PROSKLENÉ, PRAVÉ</p> <p>DVEŘE: PROSKLENÉ – VERT. PRUH BEZP. SKLA ČIRÉHO</p> <p>RÁM: HLINÍKOVÝ KOMOROVÝ TEPELNĚ IZOLAČNÍ, VČETNĚ PRAHU (ZAPUŠTĚNÝ V PODLAŽE)</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘE Z VNITŘNÍ STRANY OSAZENY PANIKOVÝM KOVÁNÍM–MADLEM, Z VNĚJŠÍ STRANY KLIKA, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ–VLOŽKOVÝ ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p>POVRCH. ÚPR: ELOXOVANÝ HLINÍK ČERVENÉ BARVY (RAL 3020)</p> <p>DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHL. Č. 398/2009 Sb. BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB VIZ. PŘÍL. Č.3 BOD 1.</p>	<p>STAVEBNÍ OTVOR 1000 x 2100mm</p> <p>PRŮCHOZ. ROZM. 900 x 2050mm</p>	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	3


UPOZORNĚNÍ: PŘED ZADÁNÍM DVEŘÍ DO VÝROBY JE NUTNÉ, ABY VÝROBCE OSOBNĚ OVĚŘIL ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OSAZENÍ DVEŘÍ A KONZULTOVAL NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S INVESTOREM.

Zodp. projektant		Vypracoval	Kontroloval				
Ing. FUKALA		Bc. CZUDEK	Ing. SKLENÁŘ				
Investor	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Číslo zakázky	31/2019		
Místo stavby	k.ú. Dolní Lištná, parc. č. 561/5, 561/6, 561/8, 561/12			Číslo archivní	D-31-2019		
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA				Účel dokumentace	DPS	Číslo výkresu 01.20	Strana 4/5
				Datum	12/2020		

VÝPIS VRAT A DVEŘÍ

POL.	SCHÉMA (VARIANTY)	POPIS	ROZMĚRY	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KS
D6		<p>VNITŘNÍ DVEŘE HLINÍKOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROTIPOŽÁRNÍ UZÁVĚR, OTOČNÉ, PLNÉ, LEVÉ</p> <p>ZÁRUBNĚ: OCELOVÉ, PROTIPOŽÁRNÍ</p> <p>DVEŘE: PROTIPOŽÁRNÍ, PLNÉ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA</p> <p>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ-VLOŽKOVÝ ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK TMAVĚ ŠEDÉ BARVY (RAL 7024)</p>	<p>STAVEBNÍ OTVOR 900 x 2020mm</p> <p>PRŮCHOZ. ROZM. 800 x 1970mm</p>	EW 15-C1 DP3	1

UPOZORNĚNÍ: PŘED ZADÁNÍM DVEŘÍ DO VÝROBY JE NUTNÉ, ABY VÝROBCE OSOBNĚ OVĚŘIL ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO OSAZENÍ DVEŘÍ A KONZULTOVAL NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S INVESTOREM.

Zodp. projektant		Vypracoval	Kontroloval				
Ing. FUKALA		Bc. CZUDEK	Ing. SKLENÁŘ				
Investor	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Číslo zakázky	31/2019		
Místo stavby	k.ú. Dolní Lištná, parc. č. 561/5, 561/6, 561/8, 561/12			Číslo archivní	D-31-2019		
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA				Účel dokumentace	DPS	Číslo výkresu 01.20	Strana 5/5
				Datum	12/2020		