

VÝPIS DVEŘÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Česká republika - ČSSZ

Česká republika - ČSSZ

Křížová 25, 225 08 Praha 5
tel.: +420 257 061 111, fax: +420 257 062 860
e-mail: posta@cssz.cz



PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Jana JAHODOVÁ	TECHNICO TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51, 746 01 Opava tel: 553 760 970, e-mail: info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. David PODEŠŤ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)	FORMÁT	A4
	DATUM	10/2013
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-426-DPS
K.ú. TRUTNOV, parc.č. st.4427/2	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VÝPIS DVEŘÍ		D.1.1.c.01.

SPECIFIKACE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

REVITALIZACE KASÁREN ŠUMAVSKÁ Budova č.9, 9a, ul. Šumavská, Brno

INTERIÉROVÉ DVEŘE - 1.PP

MATERIÁL :	RÁM - MDF, VÝPLŇ - ZTUŽENÁ PAPIROVÁ VOŠTINA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - LAMINO
BARVA :	POVRCH-LAMINO, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 9006
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA : NEREZ
KLIKY :	KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ, DĚLENÝ ŠTÍTEK KOVOVÝ POVRCH : BROUŠENÁ OCEL
ZÁRUBEŇ :	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H.100mm, 150mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 9006
PROSKLENÍ :	
DOPLŇKY :	HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm
PROTIHLUKOVÉ PARAMETRY :	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 DVEŘE $R_w=27$ dB,

INTERIÉROVÉ DVEŘE - 1.NP AŽ 6.NP

MATERIÁL :	RÁM - MDF, VÝPLŇ - ZTUŽENÁ PAPIROVÁ VOŠTINA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - DÝHA
BARVA :	POVRCH-DÝHA, VZOR DUBU
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA : NEREZ
KLIKY :	KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ, DĚLENÝ ŠTÍTEK KOVOVÝ, POVRCH : BROUŠENÁ OCEL
ZÁRUBEŇ :	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H.100mm, 150mm, BARVA ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016
PROSKLENÍ :	KŮRA ČIRÁ NEBO PÍSKOVANÉ (KANCELÁŘ ŘEDITELKY), BEZPEČNOSTNÍ SKLO VRSTVENÉ, H. 6mm
DOPLŇKY :	HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm
PROTIHLUKOVÉ PARAMETRY :	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 DVEŘE $R_w=27$ dB DVEŘE MEZI MÍSTNOSTMI 601 A 602, 613 A 602, 613 A 603 - $R_w=37$ dB

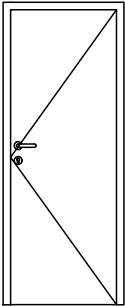
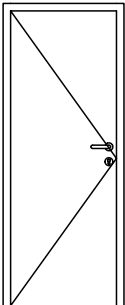
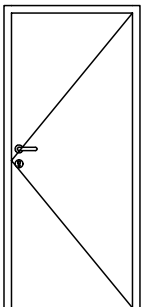
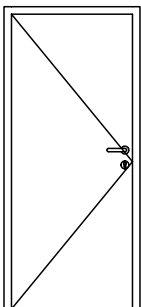
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

1

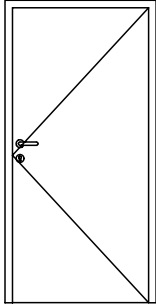
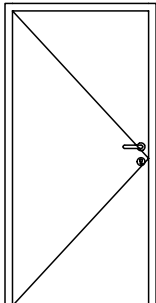
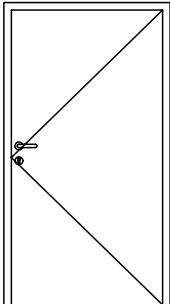
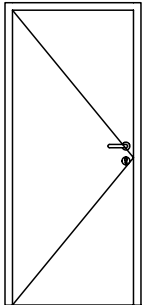
VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ									
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP			
<u>D01</u> P	700/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	5	5	6	5	6	5			
			POČET KUSŮ CELKEM						33			
<u>D01</u> L	700/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU PRYŽOVÁ ZAŘÁŽKA DVEŘÍ NA PODLAZE	0	1	1	1	1	1	1			
			POČET KUSŮ CELKEM						6			
<u>D02</u> P	800/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	4	1	3	0	3	1			
			POČET KUSŮ CELKEM						13			
<u>D02</u> L	800/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	6	2	7	2	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						17			
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.									Strana: 2			

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

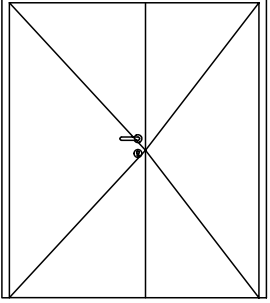
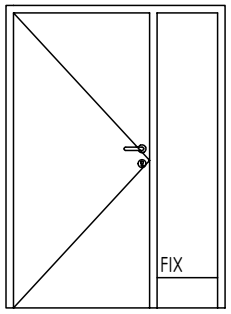
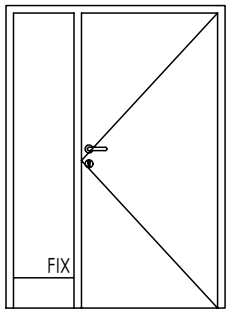
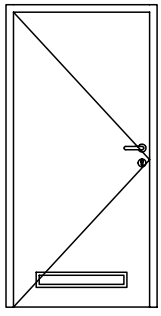
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
D03 P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	1	1	0	1	0	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						
D03 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	2	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
D04 P	1000/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	1	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
D05 L	800/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU PRYZOVÁ ZAŘÁŽKA DVEŘÍ NA PODLAZE	0	1	1	1	1	1	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
<u>D06</u>	1650/1970 900 650 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	1	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
<u>D07</u> L	1450/1970 900 400 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z ČIRÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	6	4	4	4	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			18						
<u>D07</u> P	1450/1970 400 900 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z ČIRÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	5	3	3	4	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			17						
<u>D08</u> L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU VĚTRACÍ KOVOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm	0	0	5	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			5						

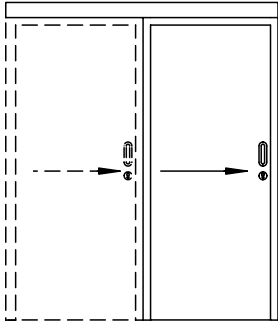
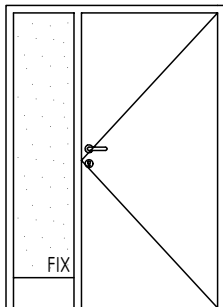
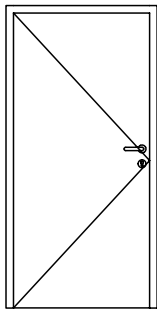
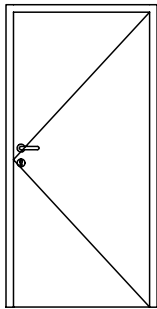
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

4

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

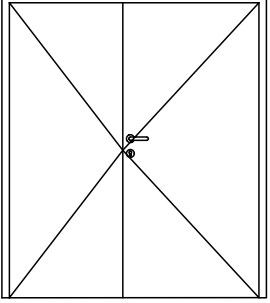
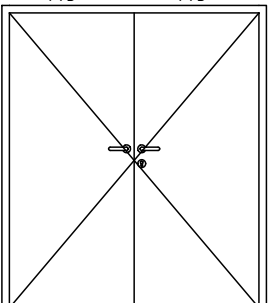
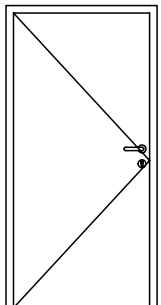
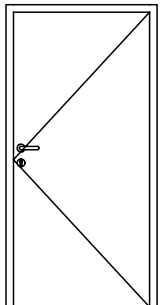
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ								
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP		
D09 L	900/1970 	DVEŘE POSUVNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ MADLO, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	0	0	0	0	1		
			POČET KUSŮ CELKEM								
			1								
D10 P	1450/1970 400 900 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z PÍSKOVANÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU $R_w=37$ dB	0	0	0	0	0	0	1		
			POČET KUSŮ CELKEM								
			1								
D11 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU	1	0	0	0	0	0	0		
			POČET KUSŮ CELKEM								
			1								
D11 P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU	1	0	0	0	0	0	0		
			POČET KUSŮ CELKEM								
			1								

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
<u>D12</u>	1650/1970 650 900 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	1	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
<u>D13</u>	1650/1970 775 775 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm SVĚTLOST KŘÍDEL 775mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	0	0	0	0	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
<u>D14</u> L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE BEZ PRAHU	0	0	0	1	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
<u>D14</u> P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE BEZ PRAHU	0	0	1	2	0	1	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						

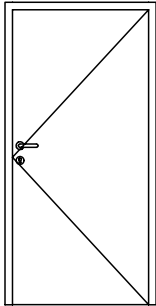
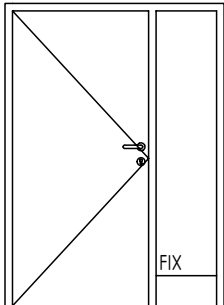
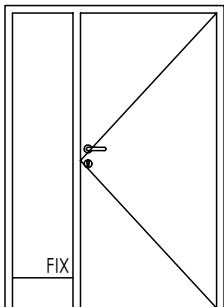
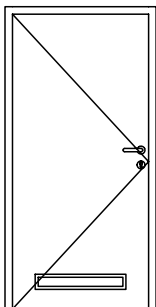
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

6

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
D15 P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	0	0	1	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
D16 L	1450/1970 900 400 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z ČIRÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE BEZ PRAHU	0	0	0	0	1	1	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
D16 P	1450/1970 400 900 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z ČIRÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE BEZ PRAHU	0	0	0	2	1	2	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			5						
D17 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU PRYŽOVÁ ZARÁŽKA DVEŘÍ NA PODLAZE VĚTRACÍ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm	1	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						

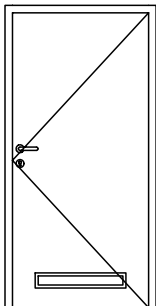
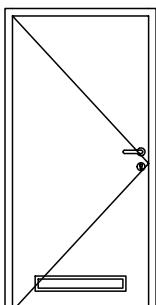
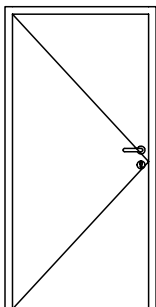
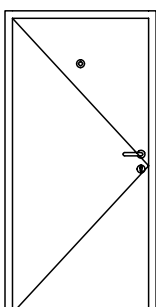
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

7

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

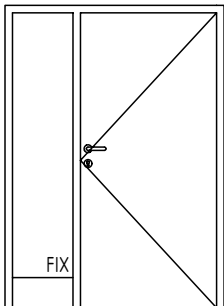
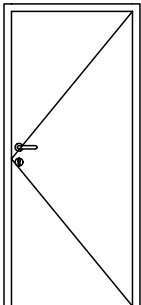
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ									
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP			
D17 P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU PRYŽOVÁ ZAŘÁŽKA DVEŘÍ NA PODLAZE VĚTRACÍ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM									
			1									
D18 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU VĚTRACÍ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 600/100mm	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM									
			1									
D19 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU PRYŽOVÁ ZAŘÁŽKA DVEŘÍ NA PODLAZE	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM									
			1									
D20 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, tl. 56mm PLNĚ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ DVEŘNÍ KUKÁTKO 30-50mm, BARVA NEREZ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU	0	0	0	0	0	0	1			
			POČET KUSŮ CELKEM									
			1									

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ									
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP			
D21 P	1450/1970 400 900 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNÉ, BOČNÍ SVĚTLÍK Z ČIRÉHO SKLA SVĚTLOST KŘÍDLA 900mm OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBĚŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU VZDUCHOVÁ NEPRUZVUČNOST $R_w=37$ dB	0	0	0	0	0	0	1			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
D22 P	800/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ tl. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK CYLINDRICKÝ DĚLĚNÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBĚŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU VZDUCHOVÁ NEPRUZVUČNOST $R_w=37$ dB	0	0	0	0	0	0	1			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 9									

SPECIFIKACE POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

REVITALIZACE KASÁREN ŠUMAVSKÁ Budova č.9, 9a, ul. Šumavská, Brno

POŽÁRNÍ DVEŘE 1.PP

MATERIÁL :	RÁM OCELOVÁ KONSTRUKCE S OCELOVÝMI PLECHY TL. 1,2mm PO OBOU STRANÁCH, VÝPLŇ Z TVRZENÉ MINERÁLNÍ VATY DLE PO
BARVA :	SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA : NEREZ
KLIKY :	KLIKA/KLIKA, KLIKA/PEVNÁ KOULE, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ, DĚLENÝ ŠTÍTEK KOVOVÝ POVRCH : BROUŠENÁ OCEL
ZÁRUBEŇ :	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H.100mm, 150mm, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006
DOPLŇKY :	PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE, DVEŘNÍ STAVĚČ
PROTIHLUKOVÉ PARAMETRY :	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 DVEŘE $R_w=27$ dB

POŽÁRNÍ DVEŘE 1.NP AŽ 6.NP

MATERIÁL :	RÁM OCELOVÁ KONSTRUKCE S OCELOVÝMI PLECHY TL. 1,2mm PO OBOU STRANÁCH, VÝPLŇ Z TVRZENÉ MINERÁLNÍ VATY DLE PO
BARVA :	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA : NEREZ
KLIKY :	KLIKA/KLIKA, KLIKA/PEVNÁ KOULE, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ, DĚLENÝ ŠTÍTEK KOVOVÝ POVRCH : BROUŠENÁ OCEL
ZÁRUBEŇ :	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H.100mm, 150mm, BARVA ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016
DOPLŇKY :	PRYŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE, DVEŘNÍ STAVĚČ
PROTIHLUKOVÉ PARAMETRY :	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 DVEŘE $R_w=27$ dB

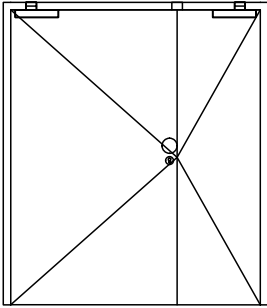
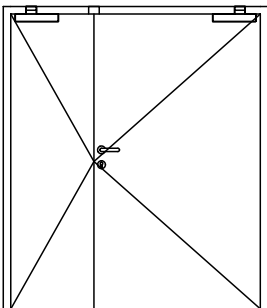
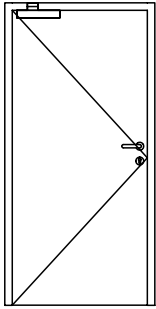
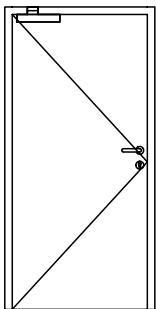
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

9

VÝPIS POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ									
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP			
P01	1650/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, H. 43mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H. 100mm KOVÁNÍ KLIKA/PEVNÁ KOULE, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ REVERZAČNÍ - ODBLOKUJE EPS ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU, DVEŘNÍ STAVĚČ SAMOZAVÍRAČ U OBOU KŘÍDEL S KOORDINÁTOREM POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3+C	0	1	1	1	1	1	1			
			POČET KUSŮ CELKEM						6			
P02	1650/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, H. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 KOVOVÝ PRÁH, DVEŘNÍ STAVĚČ SAMOZAVÍRAČ U OBOU KŘÍDEL S KOORDINÁTOREM POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 90 DP1+C	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
P03 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, H. 43mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ REVERZAČNÍ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 KOVOVÝ PRÁH, DVEŘNÍ STAVĚČ PRÝŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE SAMOZAVÍRAČ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP3+C	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
P04 L	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, H. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, KOUŘOTĚSNÉ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ H. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 KOVOVÝ PRÁH, DVEŘNÍ STAVĚČ SAMOZAVÍRAČ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 90 DP3+C2+S	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			

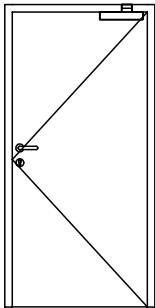
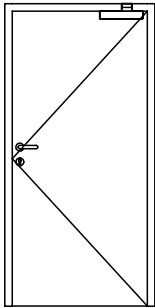
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

10

VÝPIS POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ									
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP			
P05 P	900/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 43mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ S PANIKOVOU FUNKCÍ ZÁRUBEŇ - SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 BEZ PRAHU, DVEŘNÍ STAVĚČ PRÝŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE SAMOZAVÍRAČ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3+C	1	0	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
P06 P	700/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 43mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU, DVEŘNÍ STAVĚČ PRÝŽOVÁ ZARÁŽKA NA PODLAZE SAMOZAVÍRAČ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3+C	0	1	0	0	0	0	0			
			POČET KUSŮ CELKEM						1			
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 11									

SPECIFIKACE BEZPEČNOSTNÍCH DVEŘÍ

REVITALIZACE KASÁREN ŠUMAVSKÁ Budova č.9, 9a, ul. Šumavská, Brno

BEZPEČNOSTNÍ DVEŘE

MATERIÁL :	RÁM - MDF, VÝPLŇ - ZTUŽENÁ PAPIROVÁ VOŠTINA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - DÝHA
BARVA :	POVRCH-DÝHA, VZOR DUBU
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA : NEREZ
KLIKY :	KLIKA/PEVNÁ KOULE, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÝ, DĚLENÝ ŠTÍTEK KOVOVÝ, POVRCH : BROUŠENÁ OCEL
ZÁRUBEŇ :	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm, BARVA ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016
PROSKLENÍ :	
DOPLŇKY :	

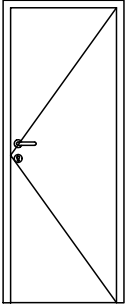
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

12

VÝPIS BEZPEČNOSTNÍCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

DVEŘNÍ VÝPLNĚ - NÁHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ			POČET KUSŮ								
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS OBJEKTU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP		
B01 P	800/1970 	DVEŘE OTOČNÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, tl. 56mm PLNÉ BEZ PROSKLENÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150mm KOVÁNÍ KLIKA/PEVNÁ KOULE ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, NEREZ ZÁRUBEŇ - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016 BEZ PRAHU	0	5	5	6	5	6	5		
			POČET KUSŮ CELKEM								
			33								

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SĚ ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

13