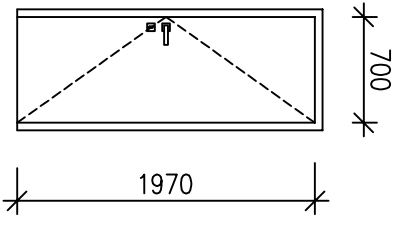
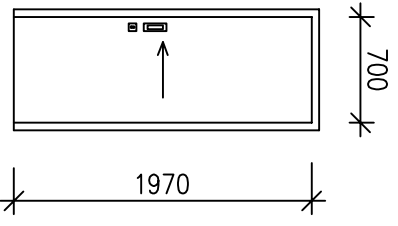
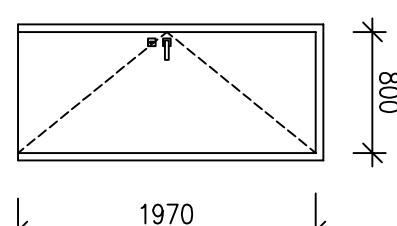
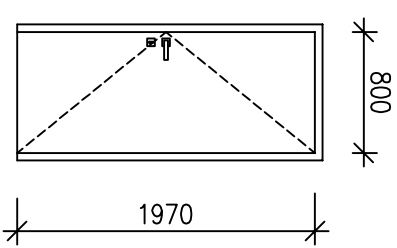
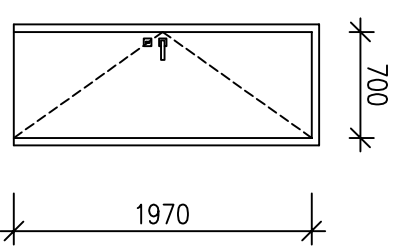
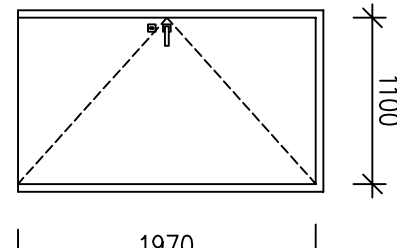
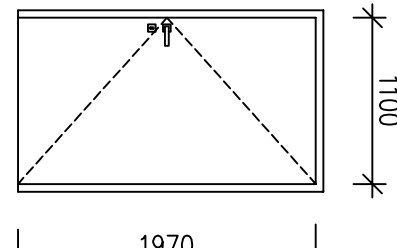


OBJEDNATEL:								
<b>KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.</b> SOCIÁLNÍ PÉČE 3316/12A, 401 13, ÚSTÍ NAD LABEM								
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. HANA RUMLOVÁ			 KANIA a.s., Špálova 80/9, 702 00 Ostrava tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz				
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN							
VYPRACOVAL	ING. JAN LAMPA							
KONTROLOVAL	ING. HANA RUMLOVÁ							
NÁZEV AKCE :				STUPEŇ		DPS		
<b>REKONSTRUKCE OBJEKTU I</b> <b>KRAJSKÉ ZDRAVOTNÍ a.s.</b> <b>- NEMOCNICE DĚČÍN, o.z.</b>				DATUM		04/2016		
				FORMÁT/POČET STR.		A4/5		
				MĚŘÍTKO		-		
				Č. ZAK.		15018	ČÍSLO	
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :		SOUBOR		DWG	SOUPRAVY	
SO 101		ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. PŘÍLOHY :				
NÁZEV PŘÍLOHY :				15018-DPS-D.1.1-SO 101-37				
NOVÝ STAV - VÝPIS DVEŘÍ								

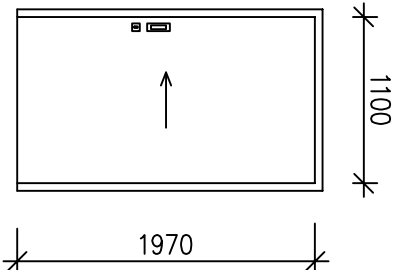
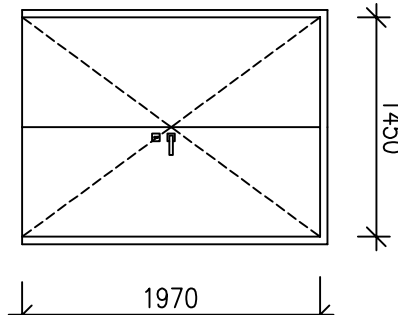
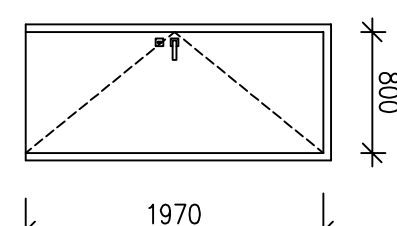
VÝPIS DVEŘÍ

Pol.	Schema	Popis, normy	PATRO	LEVÉ	PRÁVÉ	Poznámka
<div><div>1</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ,</li><li>PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 700 mm</li><li>ŘÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT,</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ OCELOVÉ TL. 100 MM</li></ul>	<div><div>1PP</div><div>1NP</div><div>2NP</div><div>3NP</div><div>4NP</div><div>5NP</div><div>6NP</div><div>7NP</div></div>	<div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div></div>	<div><div>3</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div></div>	
<div><div>2</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ POSUVNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ,</li><li>PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 700 mm</li><li>ŘÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, ZÁRUBNĚ</li></ul>	<div><div>1PP</div><div>1NP</div><div>2NP</div><div>3NP</div><div>4NP</div><div>5NP</div><div>6NP</div><div>7NP</div></div>	<div><div>1</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div></div>		
<div><div>3</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ,</li><li>PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 800 mm</li><li>ŘÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT,</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ OCELOVÉ TL. 100 MM</li></ul>	<div><div>1PP</div><div>1NP</div><div>2NP</div><div>3NP</div><div>4NP</div><div>5NP</div><div>6NP</div><div>7NP</div></div>	<div><div>2</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div></div>	<div><div>3</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div><div>–</div></div>	

VÝPIS DVEŘÍ

Pol.		Popis, normy		Poznámka	
Schema		PATRO		KS	
		LEVÉ	PRÁVĚ		
<div><div><div><div>4</div><div>D</div></div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 800 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ, SAMOZAVÍRAČ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 150 mm</li></ul>	1PP	1	–	<u>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</u> EW 30 DP3+C
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	
<div><div><div><div>5</div><div>D</div></div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 700 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ, SAMOZAVÍRAČ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 100 mm</li></ul>	1PP	1	–	<u>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</u> EW 30 DP3+C
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	
<div><div><div><div>6</div><div>D</div></div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 1100 mm</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT,</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ OCELOVÉ TL. 100 MM</li></ul>	1PP	3	4	
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	
<div><div><div><div>7</div><div>D</div></div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 1100 mm</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT,</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ OCELOVÉ TL. 100 MM</li></ul>	1PP	3	4	
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	

VÝPIS DVEŘÍ

Pol.		Popis, normy		Poznámka	
Schema					
<div><div><div>7</div><div>D</div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ POSUVNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 1100 mm</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, ZÁRUBNĚ</li></ul>	<div>1PP</div> <div>1NP</div> <div>2NP</div> <div>3NP</div> <div>4NP</div> <div>5NP</div> <div>6NP</div> <div>7NP</div>	<div>KS</div> <div>LEVÉ</div> <div>PRAVÉ</div>		
		<div>1</div>			
		<div>–</div>			
		<div>–</div>			
		<div>–</div>			
<div><div><div>8</div><div>D</div></div></div>	<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 1450 mm (HLAVNÍ I VEDL. KŘÍDLO 725mm)</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – ODLEHČENÁ DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT,</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ OCELOVÉ TL. 100 MM</li></ul>	<div>1PP</div> <div>1NP</div> <div>2NP</div> <div>3NP</div> <div>4NP</div> <div>5NP</div> <div>6NP</div> <div>7NP</div>	<div>1</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div>		
		<div>2</div>			
		<div>–</div>			
		<div>–</div>			
		<div>–</div>			
<div><div><div>9</div><div>D</div></div></div>	<p>REVIZE - 02, 1.4.2016</p> <ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 800 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – DTD DESKA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 150 mm</li></ul>	<div>1PP</div> <div>1NP</div> <div>2NP</div> <div>3NP</div> <div>4NP</div> <div>5NP</div> <div>6NP</div> <div>7NP</div>	<div>2</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div> <div>–</div>	<p>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE EW 15 DP1 Z MÍSTNOSTI 012 DO 033dUSOU I KOUŘOTĚNĚ – EI 15 DP1–S</p>	

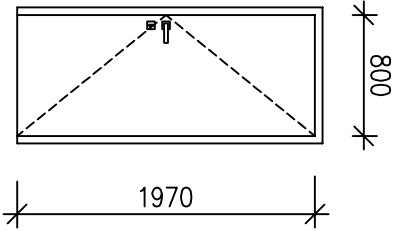
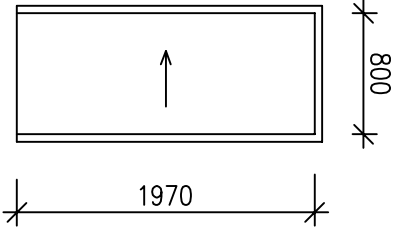
VÝPIS DVEŘÍ																																		
Pol.	Schema	Popis, normy																																
<div><div>10</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 725+725 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – DTD DESKA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 150 mm</li></ul>	<table><tr><th rowspan="2">PATRO</th><th colspan="2">KS</th><th rowspan="2">Poznámka</th></tr><tr><th>LEVÉ</th><th>PRÁVĚ</th></tr><tr><td>1PP</td><td>1</td><td></td><td rowspan="8"><b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 30 DP3+C</td></tr><tr><td>1NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>2NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>3NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>4NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>5NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>6NP</td><td>–</td><td></td></tr><tr><td>7NP</td><td>–</td><td></td></tr></table>	PATRO	KS		Poznámka	LEVÉ	PRÁVĚ	1PP	1		<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 30 DP3+C	1NP	–		2NP	–		3NP	–		4NP	–		5NP	–		6NP	–		7NP	–	
PATRO	KS		Poznámka																															
	LEVÉ	PRÁVĚ																																
1PP	1		<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 30 DP3+C																															
1NP	–																																	
2NP	–																																	
3NP	–																																	
4NP	–																																	
5NP	–																																	
6NP	–																																	
7NP	–																																	
<div><div>11</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 725+725 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – DTD DESKA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 150 mm</li></ul>	<table><tr><td>1PP</td><td>1</td><td rowspan="8"><b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EI 30 DP3-SC+C</td></tr><tr><td>1NP</td><td>–</td></tr><tr><td>2NP</td><td>–</td></tr><tr><td>3NP</td><td>–</td></tr><tr><td>4NP</td><td>–</td></tr><tr><td>5NP</td><td>–</td></tr><tr><td>6NP</td><td>–</td></tr><tr><td>7NP</td><td>–</td></tr></table>	1PP	1	<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EI 30 DP3-SC+C	1NP	–	2NP	–	3NP	–	4NP	–	5NP	–	6NP	–	7NP	–														
1PP	1	<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EI 30 DP3-SC+C																																
1NP	–																																	
2NP	–																																	
3NP	–																																	
4NP	–																																	
5NP	–																																	
6NP	–																																	
7NP	–																																	
<div><div>12</div><div>D</div></div>		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, PLNÉ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 725+725 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – DTD DESKA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETTOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU,</li><li>ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 150 mm</li></ul>	<table><tr><td>1PP</td><td>2</td><td rowspan="8"><b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 15 DP1</td></tr><tr><td>1NP</td><td>–</td></tr><tr><td>2NP</td><td>–</td></tr><tr><td>3NP</td><td>–</td></tr><tr><td>4NP</td><td>–</td></tr><tr><td>5NP</td><td>–</td></tr><tr><td>6NP</td><td>–</td></tr><tr><td>7NP</td><td>–</td></tr></table>	1PP	2	<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 15 DP1	1NP	–	2NP	–	3NP	–	4NP	–	5NP	–	6NP	–	7NP	–														
1PP	2	<b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b> EW 15 DP1																																
1NP	–																																	
2NP	–																																	
3NP	–																																	
4NP	–																																	
5NP	–																																	
6NP	–																																	
7NP	–																																	

název:

REKONSTRUKCE OBJEKTU I KRAJSKÉ ZDRAVOTNÍ a.s. - NEMOCNICE DĚČÍN, o.z.

strana:05

VÝPIS DVEŘÍ

VÝPIS DVEŘÍ					
Pol.	Schema	Popis, normy		Poznámka	
13 D		<ul style="list-style-type: none"><li>DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ PROVEDENÍ,</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 800 mm</li><li>PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ, SAMOZAVÍRAČ</li><li>RÁM KŘÍDLA – DŘEVĚNÝ, VÝPLŇ KŘÍDLA – DTD DESKA,</li><li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HPL LAMINÁT</li><li>DVEŘE BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ, ZAMKU, ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ TL. 100 mm</li></ul>	PATRO		<u>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</u> EW 15 DP1–C–S
			KS		
		1PP	–	–	
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	
		7NP	–	–	
		STROJOVNÁ VÝTAHŮ		–	1
14 D		<ul style="list-style-type: none"><li>AUTOMATICKÉ DVEŘE</li><li>ŠÍŘKA KŘÍDLA – 800 mm</li><li>POHYBLIVÉ FIXNÍ KŘÍDLO</li><li>Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ</li><li>ZASKLENÍ SKLEM CONNEX</li><li>POHONNÁ JEDNOTKA FAAC, POHONNÁ JEDNOTKA OBSAHUJE ELEKTRONIKU VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE</li><li>2x RADAR, 1x OVLADAČÍ PANEL, 1x EL. ZÁMEK</li><li>DVEŘE MOŽNO V REŽIMU AUTOMATIKA, OTEVŘENO, ZAVŘENO</li></ul>	1PP		2
		1NP	–	–	
		2NP	–	–	
		3NP	–	–	
		4NP	–	–	
		5NP	–	–	
		6NP	–	–	
		7NP	–	–	
		STROJOVNÁ VÝTAHŮ		–	–