






ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHÁČ	TOMÁŠ PAVLÍK		
MÍSTO	OBJEKT "D2" A "D3" UNIVERZITNÍ NÁMĚSTÍ 1934/3, 733 40 KARVINÁ			
INVESTOR	SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ NA RYBNÍČKU 626/1, 746 01 OPAVA			
STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ VARNY A ZÁZEMÍ NA EDUKAČNÍ LABORATOŘ			DATUM	06/2016
			ÚČEL	DPS
			ČÍSLO ZAK.	3100
TABULKY PSV			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č. D.1.1b-08

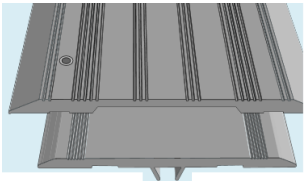
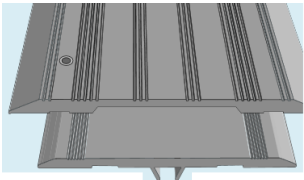

POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
T/1		NEOBSAZENÁ POLOŽKA	
T/2		<p>KABINOVÁ STĚNA - 1050 / 2200 MM  DVEŘE 700 / 1970 - 1KS  1xPRAVÉ, KOVÁNÍ ( KLIKA+ŠTÍTÝ) CHROM MAT  PODPĚRNÉ STOJKY VÝŠKY 150 mm, REKTIFIKOVATELNÉ  HPL DESKA TL.16 mm, DO VLHKÝCH PROSTORŮ,  BARVU UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ,  PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1
T/3		<p>KABINOVÁ STĚNA - 1900 / 2200 MM + 1375 / 2200 MM  DVEŘE 700 / 1970 - 2KS  2xLEVÉ, KOVÁNÍ ( KLIKA+ŠTÍTÝ) CHROM MAT  PODPĚRNÉ STOJKY VÝŠKY 150 mm, REKTIFIKOVATELNÉ  HPL DESKA TL.16 mm, DO VLHKÝCH PROSTORŮ,  BARVU UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ,  PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	DÉLKA (MM)	ŠÍŘKA (MM)	VÝŠKA (MM)	MNOŽSTVÍ (KS)
T/4		VNITŘNÍ PARAPET Z MDF DESKY TL. 19 MM S POVRCHEM HPL - LAMINO, S OKAPNÍM NOSEM, BARVA BÍLÁ-MAT, VČ. KONCOVÝCH KRYTEK	1 460	210	19	2
T/5		VNITŘNÍ PARAPET Z MDF DESKY TL. 19 MM S POVRCHEM HPL - LAMINO, S OKAPNÍM NOSEM, BARVA BÍLÁ-MAT, VČ. KONCOVÝCH KRYTEK	1 500	210	19	2
T/6		VNITŘNÍ PARAPET Z MDF DESKY TL. 19 MM S POVRCHEM HPL - LAMINO, S OKAPNÍM NOSEM, BARVA BÍLÁ-MAT, VČ. KONCOVÝCH KRYTEK	2 930	210	19	1
T/7		VNITŘNÍ PARAPET Z MDF DESKY TL. 19 MM S POVRCHEM HPL - LAMINO, S OKAPNÍM NOSEM, BARVA BÍLÁ-MAT, VČ. KONCOVÝCH KRYTEK	7 400	210	19	1

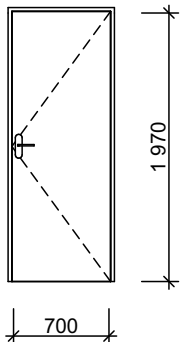
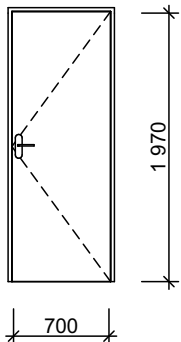
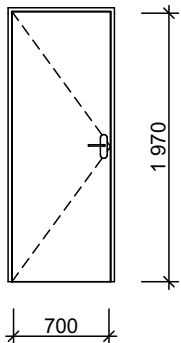
POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
Z/1		700/1970 MM, <b>P</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 700 MM, <b>YH 125/700/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/2		700/1970 MM, <b>P</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU, PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 700 MM, <b>YH 100/700/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 100 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	2
Z/3		700/1970 MM, <b>L</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU, PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, LEVÉ, Š. 700 MM, <b>YH 100/700/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 100 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/4		700/1970 MM, <b>P</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 700 MM, <b>ZH 125/700/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/5		800/1970 MM, <b>P</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 800 MM, <b>ZH 125/800/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	2
Z/6		800/1970 MM, <b>L</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, LEVÉ, Š. 800 MM, <b>ZH 125/800/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	2
Z/7		800/1970 MM, <b>P</b> , POŽÁRNÍ ODOLNOST <b>30 EW DP3+C</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 800 MM, <b>ZH(t) 125/800/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/8		900/1970 MM, <b>P</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 900 MM, <b>YH 100/900/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 100 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/9		900/1970 MM, <b>P</b> , POŽÁRNÍ ODOLNOST <b>30 EW DP3+C</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, Š. 900 MM, <b>YH(t) 100/900/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 100 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/10		900/1970 MM, <b>L</b> , POŽÁRNÍ ODOLNOST <b>30 EW DP3+C</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO PÓROBETONU PRO JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, LEVÉ, Š. 900 MM, <b>YH(t) 125/900/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1
Z/11		1250/1970 MM, POŽÁRNÍ ODOLNOST <b>30 EW DP3+C</b> OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA PRO DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE, Š. 1250 MM, <b>ZH(t) 125/1250/1970</b> , DO PŘÍČKY TL. 125 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA- DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR EMAILEM PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	1



POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
Z/15		<p>MADLO Z NEREZ. TRUBEK:</p> <p>MADLO - TR. 60,3x2,9 mm (4,17kg/m), 2,0 m, 8,4 kg</p> <p>KOTVENÍ - TR. 33,7x2,6 mm (2,02kg/m), 0,4 m, 0,8 kg</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST (BEZ KOTEVNÍHO MATERIÁLU A BEZ PROŘEZU): 9,5 kg</p> <p>MATERIÁL: NEREZ OCEL 1.4301/7</p> <p>DODÁVKA VČ, KOTEVNÍHO MATERIÁLU: KOTVENO DO STĚNY - 2 ks (PLOTNA 100/100/5 MM + ŠROUBY)</p>	1
Z/16		<p>MADLO Z NEREZ. TRUBEK:</p> <p>MADLO - TR. 60,3x2,9 mm (4,17kg/m), 1,9 m, 8,0 kg</p> <p>KOTVENÍ - TR. 33,7x2,6 mm (2,02kg/m), 0,4 m, 0,8 kg</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST (BEZ KOTEVNÍHO MATERIÁLU A BEZ PROŘEZU): 9,0 kg</p> <p>MATERIÁL: NEREZ OCEL 1.4301/7</p> <p>DODÁVKA VČ, KOTEVNÍHO MATERIÁLU: KOTVENO DO STĚNY - 2 ks (PLOTNA 100/100/5 MM + ŠROUBY)</p>	1
Z/17	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p> <p>ŘEZ</p>	<p>MADLO Z NEREZ. TRUBEK:</p> <p>MADLO - TR. 60,3x2,9 mm (4,17kg/m), 2,1 m, 8,8 kg</p> <p>KOTVENÍ - TR. 33,7x2,6 mm (2,02kg/m), 0,4 m, 0,8 kg</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST (BEZ KOTEVNÍHO MATERIÁLU A BEZ PROŘEZU): 9,6 kg</p> <p>MATERIÁL: NEREZ OCEL 1.4301/7</p> <p>DODÁVKA VČ, KOTEVNÍHO MATERIÁLU: KOTVENO DO STĚNY - 2 ks (PLOTNA 100/100/5 MM + ŠROUBY)</p>	1
Z/18	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p> <p>ŘEZ</p>	<p>MADLO Z NEREZ. TRUBEK:</p> <p>MADLO - TR. 60,3x2,9 mm (4,17kg/m), 2,1 m, 8,8 kg</p> <p>KOTVENÍ - TR. 33,7x2,6 mm (2,02kg/m), 0,4 m, 0,8 kg</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST (BEZ KOTEVNÍHO MATERIÁLU A BEZ PROŘEZU): 9,6 kg</p> <p>MATERIÁL: NEREZ OCEL 1.4301/7</p> <p>DODÁVKA VČ, KOTEVNÍHO MATERIÁLU: KOTVENO DO STĚNY - 2 ks (PLOTNA 100/100/5 MM + ŠROUBY)</p>	1

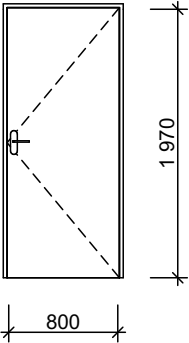
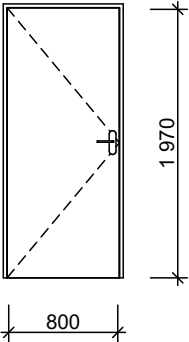
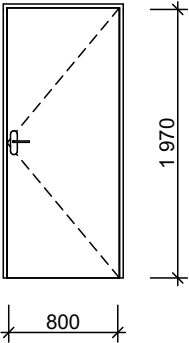
POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
Z/21		DILATAČNÍ PROFIL DO PODLAHY, TŘ. 1-2, W60 PRO ŠÍŘKU SPÁRY 50 mm, DÉLKY 2,2 m MATERIÁL DURAL ELOXOVANÝ UPEVNĚNÍ NEREZ ÚCHYTKAMI (10 ks NA 3 m DÉLKY)	1
Z/22		DILATAČNÍ PROFIL DO PODLAHY, TŘ. 1-2, W60 PRO ŠÍŘKU SPÁRY 50 mm, DÉLKY 4,5 m MATERIÁL DURAL ELOXOVANÝ UPEVNĚNÍ NEREZ ÚCHYTKAMI (10 ks NA 3 m DÉLKY)	1
Z/23		PEVNÝ KRYT DILATAČNÍ SPÁRY PRO STĚNY W60 ŠÍČKA SPÁRY 50 MM, DÉLKA 2,7 m MATERIÁL DURAL ELOXOVANÝ UPEVNĚNÍ ŠROUBY NEBO LEPENÍM	4

**VÝPIS DVEŘÍ**

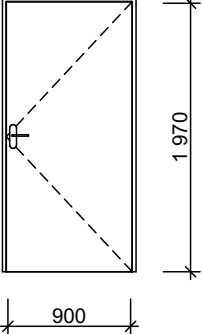
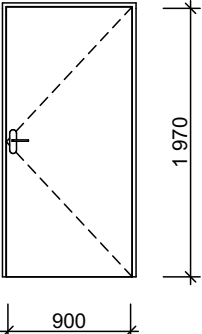
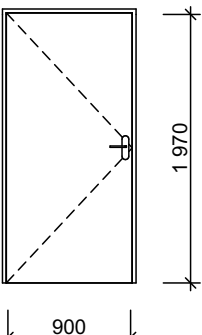
OZN.	KS	L/P	ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS DVEŘÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	DVEŘNÍ KOVÁNÍ	HODNOTA - U [ W/m2K]	POZNÁMKA
D/1	1	P	700x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍ H POUZDER, NEREZ	-	
D/2	3	P	700x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍ H POUZDER, NEREZ	-	
D/3	1	L	700x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, LEVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍ H POUZDER, NEREZ	-	

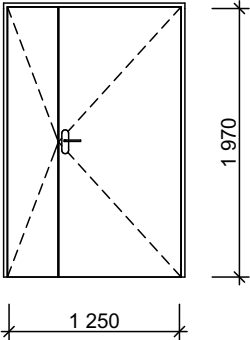
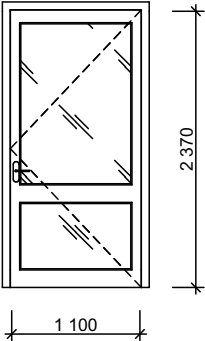
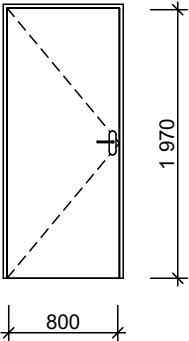


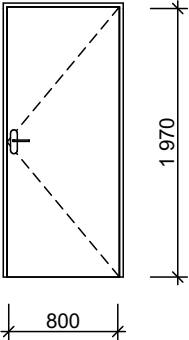
**VÝPIS DVEŘÍ**

OZN.	KS	L/P	ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS DVEŘÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	DVEŘNÍ KOVÁNÍ	HODNOTA - U [ W/m2K]	POZNÁMKA
D/4	2	P	800x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	
D/5	2	L	800x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, LEVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	
D/6	1	P	800x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PŘECHODOVÉ LIŠTY, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	30 EW DP3+C	KLIKA-KOULE, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ, ELEKTROMECH. PANIKOVÝ ZÁMEK	-	PANIKOVÉ KOVÁNÍ, SAMOZAVÍRAČ

**VÝPIS DVEŘÍ**

OZN.	KS	L/P	ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS DVEŘÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	DVEŘNÍ KOVÁNÍ	HODNOTA - U [ W/m2K]	POZNÁMKA
D/7	1	P	900x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PŘECHODOVÉ LIŠTY, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	-	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	MADLO NA TLAČENÉ STRANĚ
D/8	1	P	900x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	30 EW DP3+C	KLIKA-KOULE, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ, ELEKTROMECH. PANIKOVÝ ZÁMEK	-	PANIKOVÉ KOVÁNÍ, SAMOZAVÍRAČ
D/9	1	L	900x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, LEVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	30 EW DP3+C	KLIKA-KOULE, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ, ELEKTROMECH. PANIKOVÝ ZÁMEK	-	PANIKOVÉ KOVÁNÍ, SAMOZAVÍRAČ, ČTEČKA KARET

VÝPIS DVEŘÍ									
OZN.	KS	L/P	ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS DVEŘÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	DVEŘNÍ KOVÁNÍ	HODNOTA - U [ W/m2K]	POZNÁMKA
D/10	1	P	1 250x1 970		VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLLO Š. 900 MM, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	30 EW DP3+C	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	2x SAMOZAVÍRAČ + KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ, PANIKOVÉ KOVÁNÍ
D/11	1	P	1 100x2 370		VSTUPNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE, PRAVÉ, PROSKLENÉ (BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO), Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, BÍLÁ BARVA	-	KLIKA-KOULE, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ, TŘÍDA BEZPEČNOSTI RC 3, ELEKTROMECH. PANIKOVÝ ZÁMEK	CELÝ VÝROBEK MIN. 1,2	SAMOZAVÍRAČ, ČTEČKA KARET, PANIKOVÉ KOVÁNÍ, MADLO NA TLAČENÉ STRANĚ
D/12	1	L	800x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, LEVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PRAHU, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	15 EW DP3+C	KLIKA-KLIKA, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	SAMOZAVÍRAČ

VÝPIS DVEŘÍ									
OZN.	KS	L/P	ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS DVEŘÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	DVEŘNÍ KOVÁNÍ	HODNOTA - U [ W/m2K]	POZNÁMKA
D/13	1	P	800x1 970		VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ, PRAVÉ, MATERIÁL ODLEHČENÉ DTD, Z CPL LAMINÁTU, VČ. PŘECHODOVÉ LIŠTY, HLADKÉ, PLNÉ, BÍLÁ MATNÁ BARVA	30 EW DP3+C	KLIKA-KOULE, SE SYSTÉMEM VRATNÝCH PRUŽIN A SYSTÉMEM SEŠROUBOVACÍCH POUZDER, NEREZ	-	SAMOZAVÍRAČ

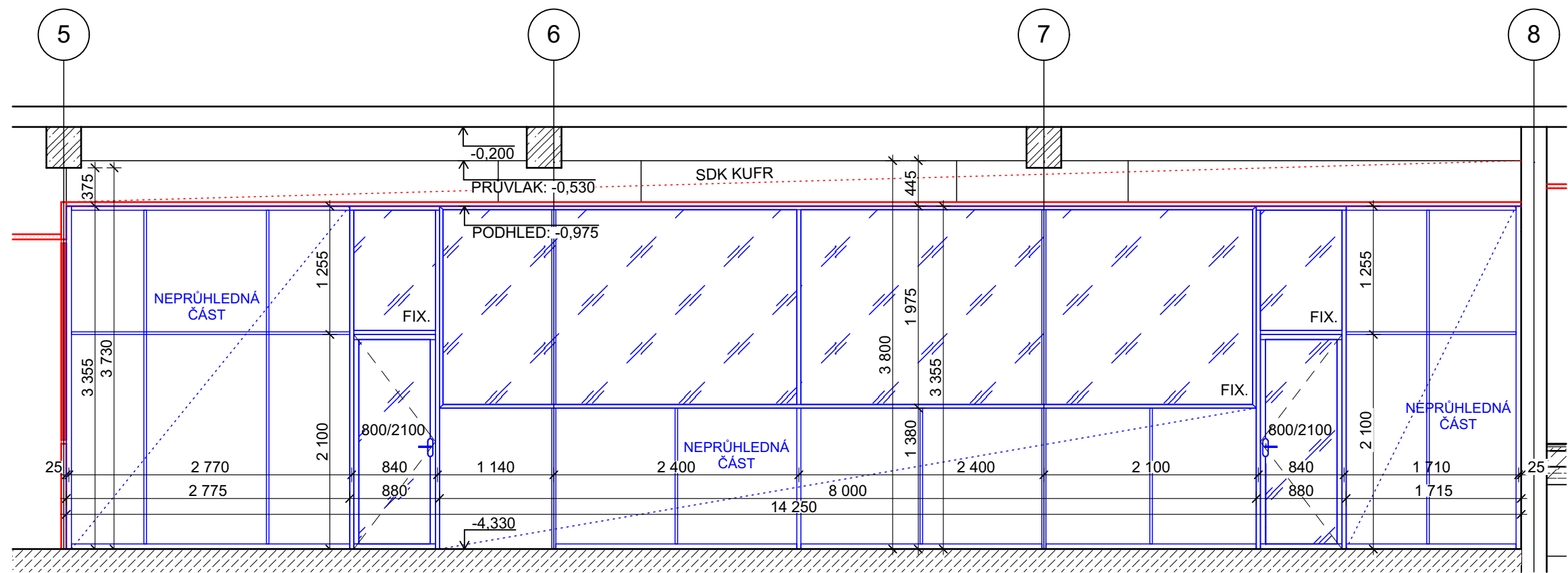
POZNÁMKA:  
ZAMĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ NA STAVBĚ

POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
G/1	SCHÉMA VIZ. PŘÍLOHA A PŮDORYS	<p>DĚLÍCI PROSKLENÁ STĚNA SE 2 DVEŘMI A NEPRŮHEDNOU VÝPLNÍ</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 14250 / 3355 MM</p> <p>FeZn NOSNÉ PROFILY S POHLEDOVÝMI AI PROFILY, TL. 100 MM, V HORNÍ ČÁSTI KOTVENO DO AKUSTICKÉ BARIÉRY NAD PŘÍČKOU (ZAVĚTROVANÝ SDK PLENOM W111 AŽ PO PRŮVLAK)</p> <p>VÝPLŇ Z BEZP. SKLA VSG 5.5.1 TL.10 mm, RASTR SKLENĚNÝCH TABULÍ MAX. 1000 MM, VE VERTIKÁLNÍCH SPOJÍCH PRŮHLEDNÁ SPOJ. LEPÍCÍ SYSTÉMOVÁ PÁSKA</p> <p>NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ: OBOUSTRANNĚ LAMINO TL.12 MM NA CW PROFILY + MINERÁLNÍ VLNA 60 MM, CELKEM TL. 100 MM; ČLENĚNA V MAX. ROZTEČI NA ŠÍŘKU 1200 MM A 2800 MM NA VÝŠKU S VLOŽENÝMI DĚLÍCI MI AI SLOUPKY</p> <p>DVEŘE OTEVÍRAVÉ 800 / 2100 - 2KS (1xPRAVÉ, 1xLEVÉ)</p> <p>HLINÍKOVÉ PROFILY TL. 42 MM, BEZPEČNOSTNÍ KALENÉ SKLO TL.5 mm,</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTY - NEREZ MAT, BEZ ZAMYKÁNÍ</p> <p>POVRCH PROFILŮ ELOX, LAMINO DESKY - BÍLÁ MAT RAL. 9016, UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1
G/2	SCHÉMA VIZ. PŘÍLOHA A PŮDORYS	<p>DĚLÍCI PROSKLENÁ STĚNA SE 2 DVEŘMI A NEPRŮHLEDNOU VÝPLNÍ</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 3250+1755+4170 / 3030 MM</p> <p>HLINÍKOVÉ SUBTILNÍ RÁMY TL. 20 MM, V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA PROSKLENOU STĚNU "G1" SLOUPEK TL. 100 MM, U NEPRŮHLEDNÉ VÝPLNĚ TL. 100 MM</p> <p>VÝPLŇ Z BEZP. SKLA VSG 5.5.1 TL.10 mm, RASTR SKLENĚNÝCH TABULÍ MAX. 1000 MM, VE VERTIKÁLNÍCH SPOJÍCH PRŮHLEDNÁ SPOJ. LEPÍCÍ SYSTÉMOVÁ PÁSKA</p> <p>NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ: OBOUSTRANNĚ LAMINO TL.12 MM NA CW PROFILY + MINERÁLNÍ VLNA 60 MM, CELKEM TL. 100 MM; ČLENĚNA V MAX. ROZTEČI NA ŠÍŘKU 1200 MM A 2800 MM NA VÝŠKU S VLOŽENÝMI DĚLÍCI MI AI SLOUPKY</p> <p>DVEŘE POSUVNÉ CELOSKLENĚNÉ BEZRÁMOVÉ 900 / 3030 - 2KS (1xPRAVÉ, 1xLEVÉ)</p> <p>BEZP. SKLO VSG 5.5.1 TL.10 mm, KOVÁNÍ: MADLO-MADLO, ŠTÍTY - NEREZ MAT, UZAMYKATELNÉ</p> <p>POVRCH PROFILŮ ELOX, LAMINO DESKY - BÍLÁ MAT RAL. 9016, UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1
G/3	SCHÉMA VIZ. PŘÍLOHA A PŮDORYS	<p>DĚLÍCI PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 1500 / 3100 MM</p> <p>FeZn NOSNÉ PROFILY S POHLEDOVÝMI AI PROFILY, TL. RÁMU 100 MM, KOTVENO DO PODHLEDU STAŽENÍM SYSTÉMOVÝM OCEL. U-PROFILEM - SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>VÝPLŇ Z 2x BEZP. KALENÉHO SKLA TL.5 mm</p> <p>DVEŘE OTEVÍRAVÉ 1340 / 2100 - 1KS PRAVÉ, DVOUKŘÍDLÉ, HL. KŘÍDLO Š. 900 MM</p> <p>HLINÍKOVÉ PROFILY TL. 100 MM, BEZPEČNOSTNÍ KALENÉ SKLO TL. 5 mm,</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA (PANIKOVÉ KOVÁNÍ), VODOROVNÉ MADLO NA TLAČENÉ STRANĚ (BEZBARIÉR.)</p> <p>ŠTÍTY - NEREZ MAT, UZAMYKATELNÉ</p> <p>POVRCH PROFILŮ ELOX, UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1
G/4	SCHÉMA VIZ. PŘÍLOHA A PŮDORYS	<p>DĚLÍCI PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 1800 / 2600 MM</p> <p>FeZn NOSNÉ PROFILY S POHLEDOVÝMI AI PROFILY, TL. RÁMU 100 MM, KOTVENO DO PODHLEDU STAŽENÍM SYSTÉMOVÝM OCEL. U-PROFILEM - SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>VÝPLŇ Z 2x BEZP. KALENÉHO SKLA TL.5 mm,</p> <p>DVEŘE OTEVÍRAVÉ 900 / 2100 - 1KS LEVÉ</p> <p>HLINÍKOVÉ PROFILY TL. 100 MM, BEZPEČNOSTNÍ KALENÉ SKLO TL.5 mm,</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA (PANIKOVÉ KOVÁNÍ), VODOROVNÉ MADLO NA TLAČENÉ STRANĚ, ŠTÍTY - NEREZ MAT</p> <p>POVRCH PROFILŮ ELOX, UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT NA STAVBĚ</p>	1

POZNÁMKA:

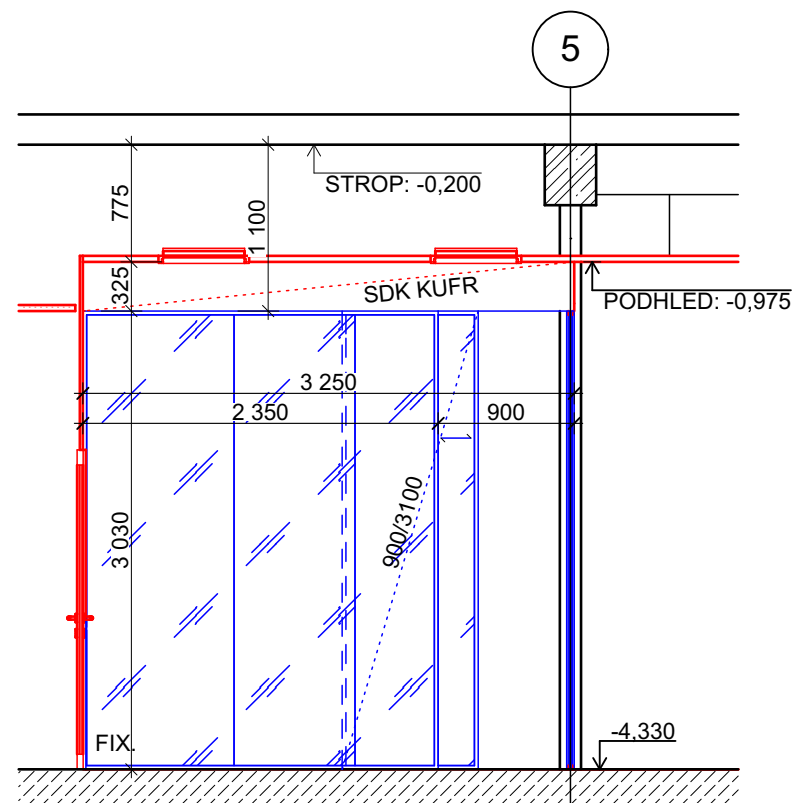
PŘED VÝROBOU ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI A POUŽÍT KOMBINACI SYSTÉMU JEDNOHO VÝROBCE

G/1

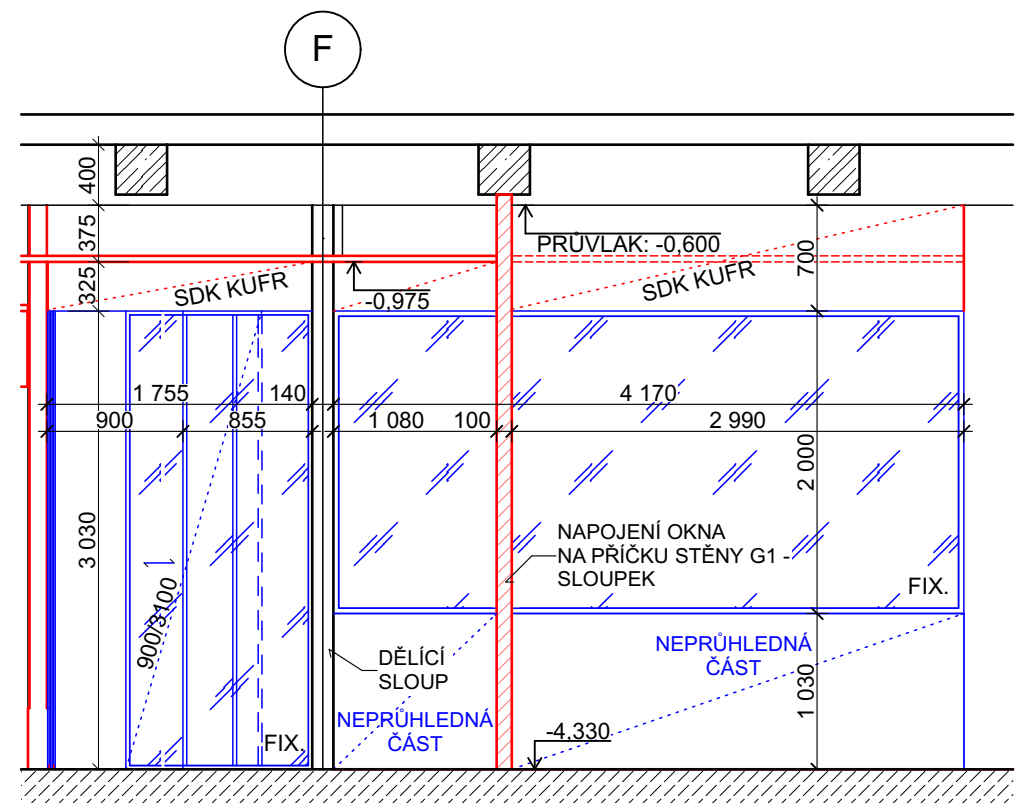


G/1

G/2

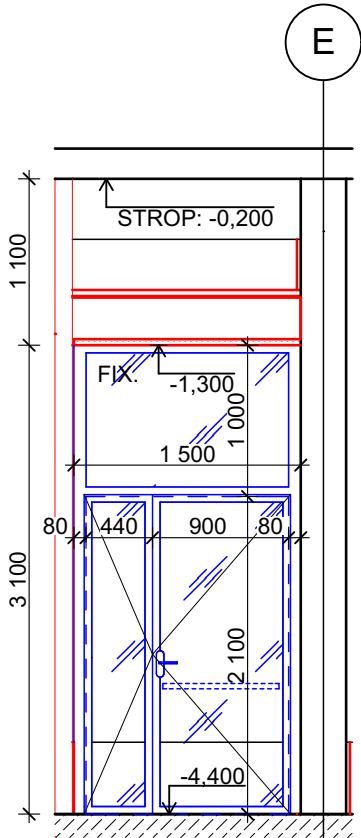


G/2



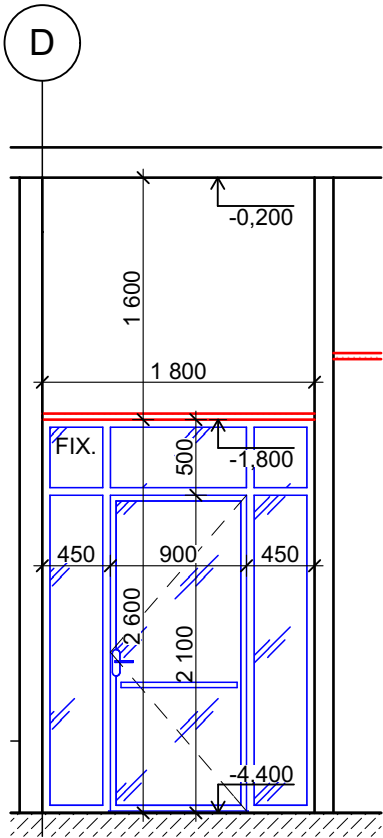
G/3


G/3



G/4

G/4



POL	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚR	POČET (KS)
G/5		SKLENĚNÁ ZÁSTĚNA SPRCHY S POSUVNÝMI DVEŘMI CELKOVÝ ROZMĚR 1200 / 2000 MM, DVEŘE Š. 600 MM Z BEZPEČNOSTNÍHO KALENÉHO SKLA TL. 8 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRO SNADNOU ÚDRŽBU DVEŘE S PRAHOVOU LIŠTOU A MAGNETICKÝM TĚSNĚNÍM, POJEZD V HORNÍ ČÁSTI NA LOŽISKÁCH, BEZ SPODNÍHO VODÍČÍHO PROFILU; BOČNÍ FIXNÍ STĚNA INSTALAČNÍ ROZMĚR V ROZMEZÍ 1120-1210 MM	1