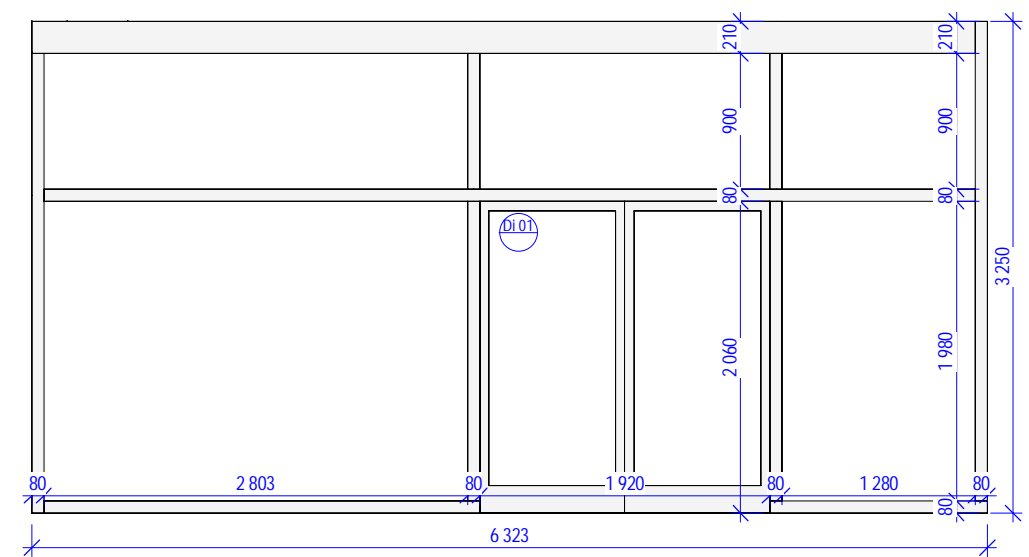
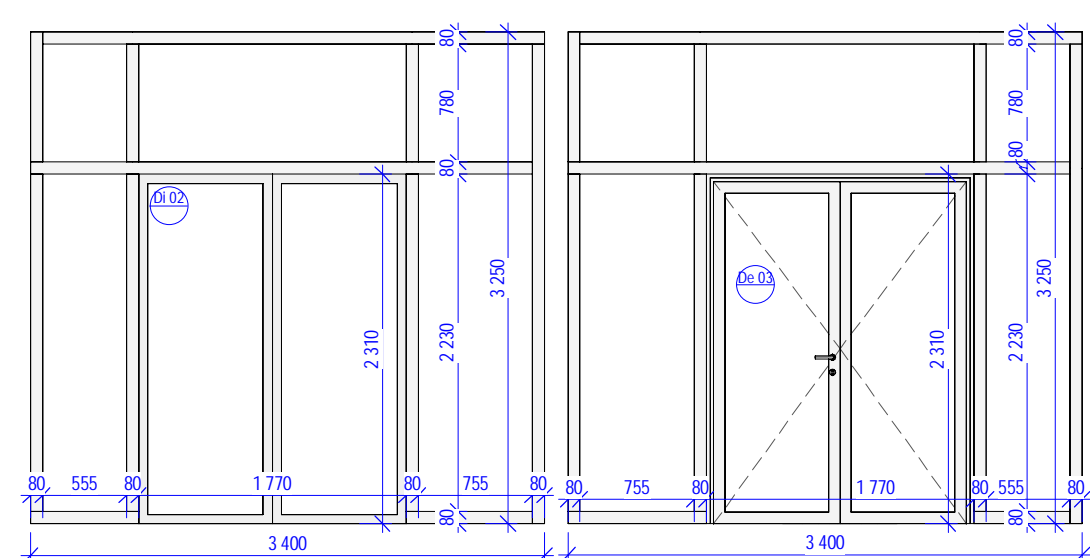
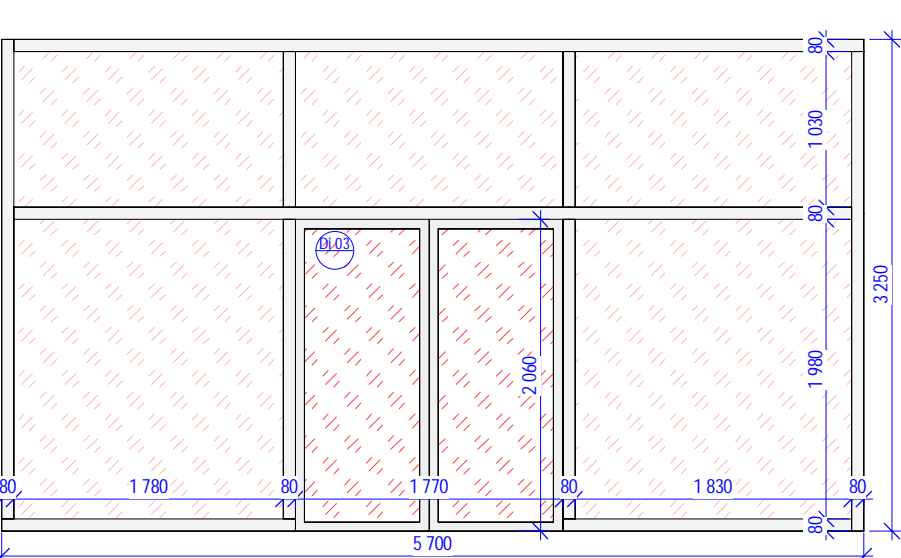
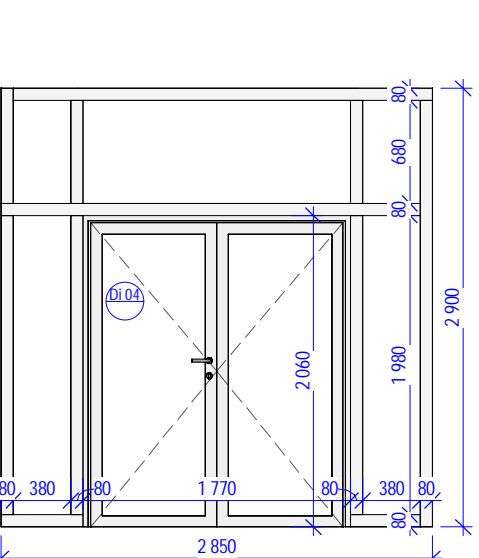
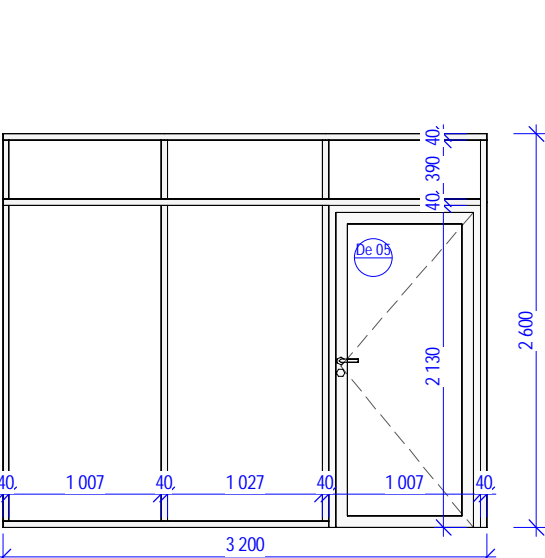


VÝPIS DVEŘNÍCH OTVORŮ - PROSKLENÉ PŘÍČKY INTERIER																			
OZN	POPIS	š	Šířka	Výška	Orientace dveří	Požární odolnost	Dveře_Panikové kování	Rw[dB]	Materiál křídla	Povrchová úprava křídla	Barva křídla	Povrchová úprava kování	Typ zámku	Dveře_Popis kování	Dveřní doraz	EPS	EZS	Poznámka	
DI 01	Automatické dvoukřídle prosklené dveře - vnitřní, součástí prosklené stěny*	1	1 920	2 060	L.P	-		32	Hliníkový rám s přerušeným tepelným mostem, celoplošné prosklení izol.dvojsklo - čiré bezpečnostní sklo.	Práskové lakování	RAL 9006	-	Podlahový zámek, elektronický zámek, ovladač na klíč v kov. pouzdru		Ano	Ano	Ano	Dveře musejí umožnit otevření i v případě výpadku el. proudu. Propojení na kartový systém.	
DI 02	Automatické dvoukřídle prosklené dveře - vnitřní, součástí prosklené stěny*	1	1 770	2 310	L.P	-		32	Hliníkový rám s přerušeným tepelným mostem, celoplošné prosklení izol.dvojsklo - čiré bezpečnostní sklo.	Práskové lakování	RAL 9006	-	Podlahový zámek, elektronický zámek, ovladač na klíč v kov. pouzdru		Ano	Ano	Ano	Dveře musejí umožnit otevření i v případě výpadku el. proudu. Propojení na kartový systém.	
DI 03	Automatické dvoukřídle prosklené dveře - vnitřní, součástí prosklené stěny*	1	1 770	2 060	L.P	EW15DP3-C2		32		Práskové lakování	RAL 9006	-	Podlahový zámek, elektronický zámek, ovladač na klíč v kov. pouzdru		Ano	Ano	Ano	Dveře musejí umožnit otevření i v případě výpadku el. proudu. Propojení na kartový systém.	
DI 04	Dvoukřídle prosklené dveře - vnitřní, součástí prosklené stěny	1	1 770	2 060	L.P	-	Ano	32	Hliníkový rám s přerušeným tepelným mostem, celoplošné prosklení izol.dvojsklo - čiré bezpečnostní sklo.	Práskové lakování	RAL 9006	Broušená nerez	FAB, generální klíč	Dle výběru zadavatele	Ano	Ne			





*Kombinované směrové aktivační + prezenční čidlo. Přepínání zimní/letní režim. Otevírání samočinné na vnitřní pohybové čidlo.

VÝPIS PROSKLENÝCH PŘÍČEK - INTERIÉR												
Ozn.	Komentáře k typům	Počet	Delka	Nepřipojená výška	Materiál rámu	Barva rámu	Povrchová úprava	Zasklení	Vážená stavební neprůzvučnost	Požární odolnost	Plocha	Poznámka
Psi 02a	Prosklená hliníková příčka	1	3 475	3 250	Hliníkový rám	RAL 9006	Práškové lakování	Izolační dvojsklo	42	-	11,1 m²	
Psi 02b	Prosklená hliníková příčka	1	3 400	3 250	Hliníkový rám	RAL 9006	Práškové lakování	Izolační dvojsklo	42	-	11,1 m²	
Psi 03	Prosklená hliníková příčka	1	5 700	3 250	Hliníkový rám	RAL 9006	Práškové lakování	Izolační dvojsklo	42	Ei30DP3-Fix	18,5 m²	
Psi 04	Prosklená hliníková příčka	1	2 850	2 900	Hliníkový rám	RAL 9006	Práškové lakování	Izolační dvojsklo	42	-	8,3 m²	
Psi 05	Prosklená hliníková příčka	1	3 200	2 600	Hliníkový rám	RAL 9006	Práškové lakování	Izolační dvojsklo	42	-	8,3 m²	

GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Psi 01
1:50Psi 02a
1:50Psi 02b
1:50Psi 03
1:50Psi 04
1:50Psi 05
1:50

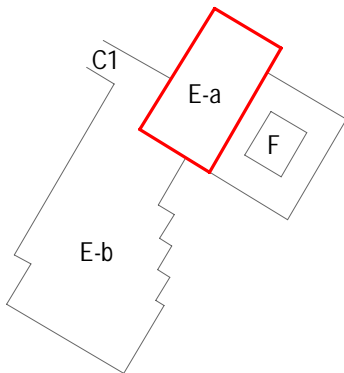
LEGENDA MATERIÁLU

	Hliníkový rám vyplně otvor RAL 9006
	Průhledná fixní vyplň Dvojsko nebo trojsko dle výpisu dveřních otvorů v prosklené přičce
	Průhledná fixní vyplň Pozární sklo EI 30 DP1 - fix
	Průhledná fixní vyplň Pozární dveře EW 15 DP3-C2

POZNÁMKY

1. Před výrobou je nutné veškeré rozměry zaměřit, přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě.
2. Součástí dodávky jsou veškeré upevňovací, připojovací konstrukce, doplňky apod.
3. Kotvení bude řešeno na základě výběru konkrétního výrobku a posouzení dodavatelé ské firmy.
4. Nezbytnou součástí dodávky bude dělnská dokumentace, která bude předložena k odsouhlasení investitorů, autorskému dozoru, technickému dozoru a architektovi.
5. Finální RAL, barevnost, případná struktura budou upřesněny v rámci vzorkování
6. Dodavatel je povinen garantovat veškeré vlastnosti průků.
7. Případné aplikační postupy budou s předstihem konzultovány s INV, AD a TDI.
8. Zasklení bude splňovat bezpečnostní parametry dle expozice.
9. Počet závěsů udr výrobce dle vahy dveří
10. Veškeré uzamykací dřeve budou vybaveny generálním klíčem 2. úrovně.
11. Dřeve musí splňovat požadavky části PBR z DSP. V případě rozporu je třeba tuto skutečnost konzultovat s projektantem.
12. Vyrobení jednotlivých políček z grafické příloze je pouze ilustrativní a nemusí obsahovat veškeré prvky a vybavení, které je uvedené v tabulce výpisů
13. Umístění výkazových výrobků je palné z jednotlivých výkresů stavební části D.1.1 - ASŘ č. 101-102 (půdorys), 21-202 (žezý).
14. Kování dveří a oken prosklených stěn sjednoceno se zbýlymi prvky oken a dveří. Rozetové kování hranaté, nerez (broušený chrom).
15. Zobrazení stělní/oken/dveří je jen orientační a nezahrnuje v sobě značení a požadavky z výkresů 398/2009 Sb. Před zadáním do výroby bude generálnímu dodavateli poskytnuto rozkreslení průků dle výrobného dodavatele ke schválení.
16. Prosklené plochy budou vyrobeny opatřeny bezpečnostním polem v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., bod 1.2.2 + 3.2.4 + 2 "Prosklené dveře, jejichž zasklení zasahuje níže než 800 mm nad podlahou, musí být ve výšce: 800 až 1000 mm a zároveň ve výšce 1400 až 1600 mm kontrastně nelineární optotí pozadí: zejména musí mít výrazný pruh s šířky nejméně 50 mm nebo pruh ze značek o průměru nejméně 50 mm vzdálenými od sebe nejméně 150 mm, jasné viditelnými optotí pozadí." Značky budou předmětem vzorkování a schválení během autorského dozoru.

SCHEMA OBJEKTU



0,000 = 240,055m n.m. BpV
generální projektant

projektant části

číslo pare

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt	arch. Steinhäuserová + at. Tecl	vypracoval	Ing. Ivela Mláčková
HIP	Ing. Nikola Kučerová	kontroloval	Ing. Martin Jefábek
sam. projektant	Ing. Ivela Mláčková	zodp. projektant	Ing. Marek Vrbá
stavebník	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		

Adaptace části bloku E,F pro CVJ sekce 1

název stavby

objekt

část

název dokumentu

S0 01

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

VÝPIS PROSKLENÝCH STĚN - INTERIÉR

zakázka

datum 04/2025

stupeň	DPS
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

měřítko 1:50

číslo přílohy

402