






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2023	Čistopis dokumentace	Ing. arch. Vítězslav Glomb

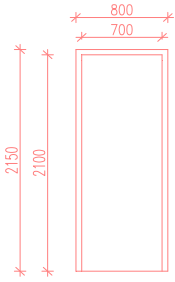
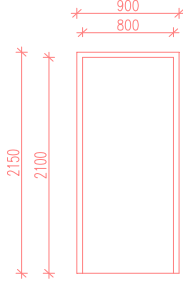
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, Praha 9, 190 00	

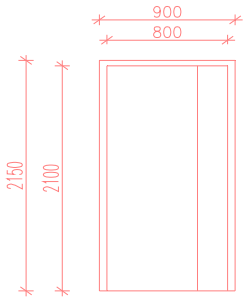
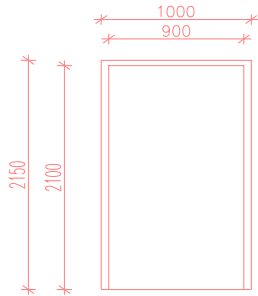
Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing.arch. Vítězslav Glomb	Tomáš Krhutěk	Ing.arch. Vítězslav Glomb	Tomáš Krhutěk	

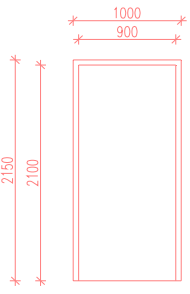
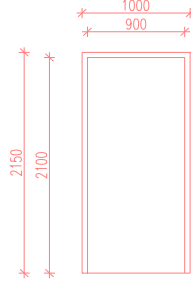
Název stavby/akce:	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň		Označení (S-kód): S631800302
			Zakázka: 119 061
Název části:	POZEMNÍ OBJEKTY PROVOZNÍCH A TECHNOLOGICKÝCH BUDOV		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu:	Administrativní a dílenská budova Architektonicko - stavební řešení		Označení objektu/komplexu: SO 11-72-01.11
Název přílohy:	Výpis dveří		Číslo přílohy: 1 003
Název dílčí části přílohy:	—		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Plzeňský	Plzeň[722731]	0202PI	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:
PDPS	03.2023	7 x A4	—

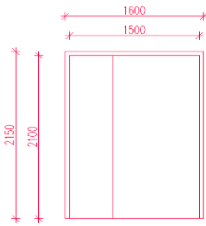
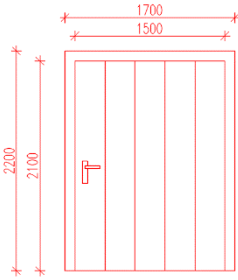
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 3 0 2	— P D P S	— D 2 2 1 1	— S O 1 1 7 2 0 1	— 1 1	— 1 — 0 0 3	— 0 0 0

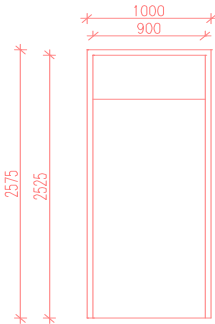
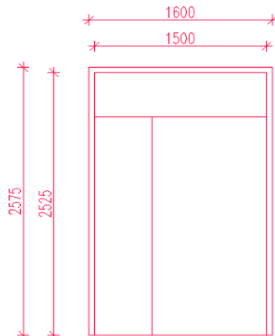
[Prostor pro další informace]

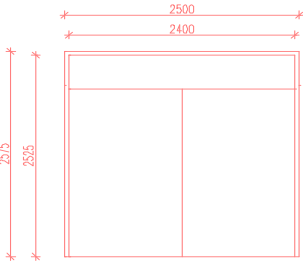
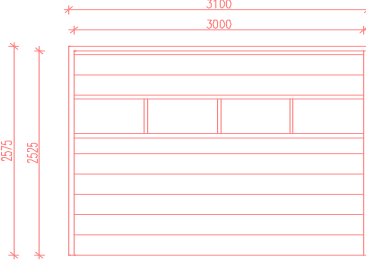
OZNAČENÍ		DI/01	DI/02
POPIS		Jednokřídlé dveře 700/2100	Jednokřídlé dveře 800/2100
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ne	ne
	VNITŘNÍ	ano	ano
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	700	800
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		otočné	otočné
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)		1x levé (L), 2x pravé (P)	15x levé (L), 10x pravé (P)
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	800	900
	VÝŠKA	2150	2150
	TL.STĚNY	100	100/150/250/300
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	/	/
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	/	/
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	/	/
MATERIÁL	KŘÍDLLO	Dřevotřískové povrch laminátový barva RAL 9002	Dřevotřískové povrch laminátový barva RAL 9002
	ZÁRUBEŇ	Ocelová skládaná na tl. stěny, prášková vypalovaná barva RAL 9002	Ocelová skládaná na tl. stěny, prášková vypalovaná barva RAL 9002
	KOVÁNÍ	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída
	VÝPLŇ	Dřevotřískové povrch laminátový	Dřevotřískové povrch laminátový
	PRÁH	Přechodová lišta, nerezová	Přechodová lišta, nerezová
ZÁMEK		WC zámek / Cylindrický zámek generální klíč	WC zámek / Cylindrický zámek generální klíč
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ne	ne
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/PO ČET [ks]	1.NP	1	3
	2.NP	2	22
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		3	25
PŘÍSLUŠENSTVÍ			
POZN.		Cylindrický zámek 1.21 WC zámek do místností 2.33 a 2.34	WC zámek do místností 2.32 a 2.35

OZNAČENÍ		DI/03	DI/04
POPIS		Posuvné dveře 800/2100	Jednokřídlé dveře 900/2100
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ne	ne
	VNITŘNÍ	ano	ano
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	800	900
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		posuvné	otočné
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)		/	4 x levé (L), 1x pravé (P)
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	1800	1000
	VÝŠKA	2150	2150
	TL.STĚNY	150	150/250/300
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	/	/
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	/	/
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	/	/
MATERIÁL	KŘÍDLO	Dřevotřískové povrch laminátový barva RAL 9002	Dřevotřískové povrch laminátový barva RAL 9002
	ZÁRUBEŇ	Stavební bouzdro do zdiva	Ocelová skládaná na tl. stěny, prášková vypalovaná barva RAL 9002
	KOVÁNÍ	Nerezové- mušle-mušle	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída
	VÝPLŇ	Dřevotřískové povrch laminátový	Dřevotřískové povrch laminátový
	PRÁH	Přechodová lišta, nerezová	Přechodová lišta, nerezová
ZÁMEK		Cylindrický zámek generální klíč	Cylindrický zámek generální klíč
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ne	ne
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/POČET [ks]	1.NP	0	4
	2.NP	1	1
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		1	5
PŘÍSLUŠENSTVÍ			
POZN.			

OZNAČENÍ		DI/05	DI/06
POPIS		Jednokřídlé dveře 900/2100 EI 15/DP1-C2	Jednokřídlé dveře 900/2100 EW 45/DP1-C2
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ne	ne
	VNITŘNÍ	ano	ano
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	800	900
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		otočné	otočné
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)		6x levé (L), 4x pravé (P)	1x levé (L), 1x pravé (P)
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	1000	1000
	VÝŠKA	2150	2150
	TL.STĚNY	250	200
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	EI15/DP1-C2	EI15/DP3-C2, EW45DP1-C2
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	/	/
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	/	/
MATERIÁL	KŘÍDLO	Ocelový rám, pozinkový plech RAL 9002	Ocelový rám, pozinkový plech RAL 9002
	ZÁRUBEŇ	Ocelová systémová, prášková vypalovaná barva RAL 9002	Ocelová systémová, prášková vypalovaná barva RAL 9002
	KOVÁNÍ	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída
	VÝPLŇ	Protipožární	Protipožární
	PRÁH	Přechodová lišta, nerezová	Přechodová lišta, nerezová
ZÁMEK		Cylindrický zámek generální klíč	Cylindrický zámek generální klíč
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ano	ne
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/PO ČET [ks]	1.NP	4	2
	2.NP	6	0
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		10	2
PŘÍSLUŠENSTVÍ		Samozavírač - C2	Samozavírač - C2
POZN.		Magnetický kontakt 3x u schodiště	

OZNAČENÍ		DI/07	DI/08
POPIS		Dvoukřídle dveře 1500/2100 15/DP1-C2	EI Shrnovací dveře 1500/2100
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ne	ne
	VNITŘNÍ	ano	ano
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	1500	1500
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		otočné	otočné
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)			
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	/	/
	VÝŠKA	/	/
	TL.STĚNY	/	/
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	EI15/DP1-C2	/
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	/	/
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	/	/
MATERIÁL	KŘÍDLO	Ocelový rám, pozinkový plech RAL 9002	Ocelový rám, pozinkový plech RAL 9002
	ZÁRUBEŇ	Ocelová systémová , prášková vypalovaná barva RAL 9002	Ocelová systémová , prášková vypalovaná barva RAL 9002
	KOVÁNÍ	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída	Nerezové- klika-klika - 3. Objektová třída
	VÝPLŇ	Protipožární	Pir panel
	PRÁH	Přechodová lišta, nerezová	Přechodová lišta, nerezová
ZÁMEK		Cylindrycký zámek generální klíč	Cylindrycký zámek generální klíč
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ne	ne
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/PO ČET [ks]	1.NP	1	1
	2.NP	0	1
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		1	2
PŘÍSLUŠENSTVÍ			
POZN.			

OZNAČENÍ		DE/01	DE/02
POPIS		Jednokřídle dveře 900/2100 (425)	Dvoukřídle dveře 1500/2100 (425)
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ano	ano
	VNITŘNÍ	ne	ne
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	900	1000
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		otočné	otočné
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)		1x levé (L), 4x pravé (P)	/
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	1000	1100
	VÝŠKA	2150	2150
	TL.STĚNY	300	300
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	/	/
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	35dB	35dB
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	RC3 - kování a cylindrická zámková vložka	RC3 - kování a cylindrická zámková vložka
MATERIÁL	KŘÍDLO	Hliník	Hliník
	ZÁRUBEŇ	Ohýbaný pozinkovaný plech tl. 2mm, osazena silikonovým dorazovým těsněním a zatěžovými dveřními závěsy BB	Ohýbaný pozinkovaný plech tl. 2mm, osazena silikonovým dorazovým těsněním a zatěžovými dveřními závěsy BB
	KOVÁNÍ	Hliník, panikové	Hliník, panikové
	VÝPLŇ	Hliníková výplň	Hliníková výplň
	PRÁH	Přechodová lišta, hliníková	Přechodová lišta, hliníková
ZÁMEK		Zámek se tříbodovým zavíráním a panikovou funkcí	Zámek se tříbodovým zavíráním a panikovou funkcí
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ano	ano
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/PO ČET [ks]	1.NP	5	2
	2.NP	0	0
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		5	2
PŘÍSLUŠENSTVÍ			
POZN.			

OZNAČENÍ		DE/03	DE/04
POPIS		Dvoukřídle dveře 2400/2100 (425)	Vrata 3000/2100 (425)
SCHÉMA (ZE STRANY ZÁVĚSŮ)			
UMÍSTĚNÍ	VNĚJŠÍ	ano	ano
	VNITŘNÍ	ne	ne
ROZMĚRY KŘÍDLA [mm]	ŠÍŘKA	2400	3000
	VÝŠKA	2100	2100
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ		otočné	
LEVÉ(L) / PRAVÉ(P)			
ROZMĚRY STAVEB. OTVORU [mm]	ŠÍŘKA	2500	3100
	VÝŠKA	2150	2150
	TL.STĚNY	300	300
PARAMETRY	SOUČ. PROSTUP. TEPLA U		
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	/	/
	HLUKOVÝ ÚTLM Rw [Db]	35dB	/
	BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	RC3 - kování a cylindrická zámková vložka	RC3 - kování a cylindrická zámková vložka
MATERIÁL	KŘÍDLO	Hliník	/
	ZÁRUBEŇ	Ohýbaný pozinkovaný plech tl. 2mm, osazena silikonovým dorazovým těsněním a zatěžovými dveřními závěsy BB	Hliníková zárubeň
	KOVÁNÍ	Hliník, panikové	Hliník, panikové
	VÝPLŇ	Hliníková výplň	Hliníková výplň
	PRÁH	Přechodová lišta, hliníková	/
ZÁMEK		Zámek se tříbodovým zavíráním a panikovou funkcí	Zámek se tříbodovým zavíráním a panikovou funkcí
OVLÁDÁNÍ	MAGNET. KONTAKT	ano	ano
	ČTEČKA PŘÍSTUP. KARET	ne	ne
	NAPOJENÍ NA EPS	ne	ne
PODLAŽÍ/PO ČET [ks]	1.NP	7	3
	2.NP	0	0
	3.NP	0	0
	4.NP	0	0
POČET CELKEM [ks]		7	3
PŘÍSLUŠENSTVÍ			Elektrický pohon zavírání vrat
POZN.			