

VÝKAZ NOVÝCH DVEŘÍ																																														
Označení	Popis	Rozměr		Otevírání [P/L]	Počet [ks]	Křídlo dveří						Zárubeň dveří						Rozměr otvoru v konstrukci		Práh		Kování					Příslušenství				Zámek		Kabelování								Hlukový útlum Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla U [W/m²K]	Bezpečnostní třída dveří	Požární odolnost	Poznámka	
		Šířka [mm]	Výška [mm]			Typ křídla	Materiál křídla	Povrchová úprava	RAL	Zasklení	Fólie	Typ zárubně	Materiál zárubně	Povrchová úprava	RAL	Těsnění	Šířka ústí [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	ano/ne	Typ/materiál	Kód kování	Typ	Materiál	Bezpeč. třída uzam. systému	Závěsy	Samozavírač	Typ samozavírače	Koordinátor	VZT mřížka	Neuzamykatelný	Typ zámku	Čtečka karet EACS	Elektromechanický zámek	Elektromotorický zámek	Videointerkom	Systém generálního klíče	EZS	EPS							
1PP																																														
DNS.001	dveře do technických prostor 1PP	1340	1970	P+L	1	24	05	01	01	02	01	07	01	01	01	01	145	1440	2020	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ano	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 60 DP1-C	
DNS.002	dveře do technických prostor 1PP	700	1970	P	1	23	05	01	01	02	01	07	01	01	01	01	200	790	2015	Ne	-	04	01	01	02	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					EW 60 DP1-C	
DNS.003	dveře do technických prostor 1PP	700	1970	P	1	23	05	01	01	02	01	07	01	01	01	01	200	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 60 DP1-C	
DNS.004	dveře do technických prostor 1PP	2000	1970	P+L	1	02	05	01	02	02	01	01	01	01	02	01	145	2100	2020	Ne	-	07	01	01	02	01	Ano	01	Ano	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.005	dveře do technických prostor 1PP	700	1970	P	1	23	05	01	01	02	01	07	01	01	01	01	170	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.006	plně dveře jednokřídle nižší standard	700	1970	P	1	23	02	01	01	02	01	07	01	01	01	01	140	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne						
DNS.007	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	1970	P	1	23	02	01	01	02	01	07	01	01	01	01	140	890	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne						
DNS.008	dveře do WC plně nižší standard	700	1970	P	1	23	03	02	01	02	01	07	01	01	01	01	140	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne							
DNS.009	dveře do WC plně nižší standard	700	1970	L	1	23	03	02	01	02	01	07	01	01	01	01	140	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne							
DNS.010	plně dveře jednokřídle nižší standard	700	1970	L	1	23	02	01	01	02	01	07	01	01	01	01	140	790	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne							
DNS.011	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	170	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.012	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	170	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.013	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	100	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.014	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	150	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.015	plně dveře dvoukřídle nižší standard	1450	2100	P+L	1	24	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	145	1550	2150	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ano	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.016	plně dveře dvoukřídle nižší standard	1450	2100	P+L	1	24	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	145	1550	2150	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ano	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.017	plně dveře jednokřídle nižší standard	800	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	115	890	2145	Ne	-	04	01	01	02	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.018	dveře do technických prostor 1PP	900	2100	L	1	23	09	01	01	02	01	07	01	01	01	01	140	990	2145	Ne	-	04	01	01	02	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.019	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	P	1	01	09	01	01	02	01	01	01	01	01	01	100	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.020	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	P	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	01	140	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.021	dveře do WC plně	700	2100	L	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	01	115	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.022	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	01	115	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.023	dveře do WC plně	700	2100	P	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	01	115	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.024	dveře do WC plně	700	2100	L	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	01	115	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.025	prosklené dveře jednokřídle standard	800	2100	P	1	03	02	01	01	01	01	01	01	01	01	01	180	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	27					
DNS.026	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	01	150	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne	27					
DNS.027	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	P	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	01	150	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne	27						
DNS.028	prosklené dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	03	09	01	01	01	01	01	01	01	01	01	100	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne	Ne	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					EW 30 DP1-C	
DNS.029	plně dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	01	160	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DNS.030	dveře do technických prostor 1PP	2300																																												

POZNÁMKY:

- DODAVATEL ZAMĚŘÍ KAŽDÝ KONKRÉTNÍ STAVEBNÍ OTVOR A DANÝ PŘÍPAD ZOHLEDNÍ VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PO DOHODĚ VZORKY KOVÁNÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, ODSTÍNY ATD.
- TLOUŠŤKA SKLENĚNÝCH TABULÍ ZASKLENÍ DVEŘÍ BUDE URČENA DODAVATELEM, DODAVATEL PROVĚŘÍ NUTNOST REALIZACE KALENÝCH SKEL S OHLEDEM NA TEPELNÝ ŠOK SKEL.
- PANIKOVÉ KOVÁNÍ (KLIKA NEBO MADLO) MUSÍ BÝT VŽDY VE VÝŠI 900MM AŽ 1200MM A NA STRANĚ VE SMĚRU ÚNIKU.
- NA VYBRANÝCH DVEŘÍCH JE NAVRŽEN SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. ÚROVNĚ PŘÍSTUPU JSOU DEFINOVÁNY A ŘÍZENY V SOULADU S TABULKOU SPECIFIKACE GENERÁLNÍHO KLÍČE A STANOVENÝMI ÚROVNĚMI PŘÍSTUPU ZE STRANY SŽ, KTERÁ JE PŘÍLOHOU TABULKY DVEŘÍ.

REVIZE:	DATUM:	POPIS:	KONTROLOVAL:		
V02	09/2025	Zpracování dotazů tendr	Ing. Adam Špunda		
V01	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda		
V00	09/2024	Dokumentace k připomínkám SŽ	Ing. Adam Špunda		
ČÍSLO PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER:		PŘÍLOHA / DRAWING:		STUPEŇ / PHASE:	MĚŘÍTKO / SCALE:
502.1		Výkaz dveří		PDPS	1 : 1
				DATUM / DATE:	STRANA / PAGE:
				09/2024	1