

VÝKAZ DVEŘÍ DN_FINAL																																											
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 [mm]	Výška [mm]	ano/ne	Typ/materiál	Kód kování	Typ	Materiál	Bezpečnostní 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					
DN5.009	dveře do úklidové místnosti	600	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	690	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ano	01	Ne		Ne		Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EI 30 DP3-C, S200	Kouřotěsné	
DN5.010	dveře do šachty	600	1970	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	690	2015	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne		Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EW 30 DP3		
DN5.011	plné dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.012	plné dveře jednokřídle standard	700	2100	P	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.013	dveře do WC plné	700	2100	P	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.014	plné dveře jednokřídle standard	700	2100	P	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.015	dveře do WC plné	700	2100	L	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.016	dveře do WC plné	800	2100	L	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.017	plné dveře jednokřídle standard	800	2100	L	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN5.018	plné dveře jednokřídle standard	800	2100	P	1	01	02	01	01	02	01	01	01	01	01	890	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
6NP																																											
DN6.001	plné dveře jednokřídle, historická replika původních dveří v 6NP	600	1970	L	1	20	08	01	02	02	01	06	01	01	02	01	700	2020	Ne		01	03	02	02	01	Ano	01	Ne		Ne	03	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EI 30 DP3-C, S200	Kouřotěsné
DN6.002	dveře prosklené dvoukřídle na schodiště ve věži	1450	1970	P+L	1	04	02	01	01	01	01	01	01	01	01	1540	2015	Ne	-	06	01	01	02	01	Ano	01	Ano		Ne	04	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne				EI 30 DP3-C, S200	Kouřotěsné
7NP																																											
DN7.001	plné dveře s obkladem 2NP/7NP	800	2100	P	1	05	02	04	04	02	01	04	01	01	01	01	800	2100	Ne	-	04	01	01	01	01	Ano	01	Ne		Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EW 30 DP3-C	
DN7.003	plné dveře s obkladem 2NP/7NP	600	2100	L	1	05	02	04	04	02	01	04	01	01	01	01	600	2100	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne		Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EW 30 DP3	
DN7.004	plné dveře s obkladem 2NP/7NP	800	2100	P	1	05	02	04	04	02	01	04	01	01	01	01	800	2100	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne					
DN7.005	dveře do WC plné	700	2100	P	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN7.006	dveře do WC plné	700	2100	L	1	01	03	02	01	02	01	01	01	01	01	790	2145	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne	Ano	Ne	02	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne						
DN7.007	plné dveře s obkladem 2NP/7NP	600	2100	L	1	05	02	04	04	02	01	04	01	01	01	01	600	2100	Ne	-	01	01	01	01	01	Ne	-	Ne		Ne	01	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne				EW 30 DP3	
Celkový součet: 387					387																																						

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:	
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:
502.10		Výkaz dveří			PDPS	1 : 1
					DATUM / DATE:	STRANA / PAGE:
					09/2024	10