
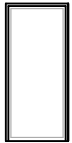

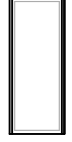

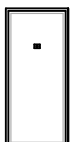



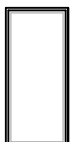

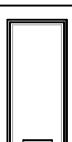

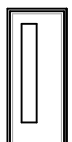

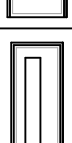

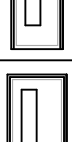

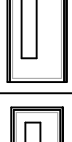

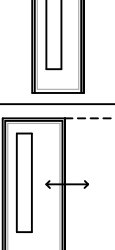


POŽÁRNÍ DVEŘE


OZN	SCHEMA	P O P I S P R V K U	ROZMĚR	UMÍSTĚNÍ V						CELKEM KS	P O Z N Á M K Y
				SUTERÉN	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP		
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KOVOVÁ KOULE–KLIKA VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT	900 x 1970	— —	1 L —	— —	— —	— —	— 1 P	2	POŽADOVANÁ POŽ. ODOLNOST : EI–S ₂₀₀ –C2 30 DP3 ODSTÍN ZÁRUBNĚ TMAVĚ ŠEDÝ ODSTÍN DVEŘÍ SVĚTLE ŠEDÝ
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KOVOVÁ KOULE–KLIKA VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT	800 x 1970	— —	— 2 P	— 1 P	— 1 P	— 1 P	— —	5	POŽADOVANÁ POŽ. ODOLNOST : EI–S ₂₀₀ –C2 30 DP3 ODSTÍN ZÁRUBNĚ TMAVĚ ŠEDÝ ODSTÍN DVEŘÍ SVĚTLE ŠEDÝ
		VSTUPNÍ DVEŘE DO BYTU, VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘ., S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ. CPL LAMINÁT DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM ZÁMKEM S CYLINDRICKOU BEZP. VLOŽKOU, KOV. KOULE–KLIKA VČETNĚ KUKÁTKA. HLUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST MIN. 36 dB, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC3.	900 x 1970	— —	1 L 4 P	— 5 P	— 5 P	— 5 P	— 2 P	22	POŽADOVANÁ POŽ. ODOLNOST : EI–S ₂₀₀ – 30 DP3 ODSTÍN ZÁRUBNĚ TMAVĚ ŠEDÝ ODSTÍN DVEŘÍ SVĚTLE ŠEDÝ
		DVEŘE DO VÝTAHOVÉ ŠACHTY, KOVOVÉ (NEREZ), POSUVNÉ, AUTOMATICKÉ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ. (DVEŘE BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STROJNÍHO VYBAVENÍ VÝTAHU)	900 x 2000	1	2	1	1	1	1	7	POŽADOVANÁ POŽ. ODOLNOST : EW – 30 DP1

VNITŘNÍ DVEŘE

		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KOVOVÁ KOULE–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY	900 x 1970	— —	1 L —	— —	— —	— —	— —	1	ODSTÍN ZÁRUBNĚ TMAVĚ ŠEDÝ ODSTÍN DVEŘÍ SVĚTLE ŠEDÝ
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KOVOVÁ KOULE–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY A VĚTRACÍ HLINÍKOVÉ MŘÍŽKY 60/600 VE SPODNÍ ČÁSTI KŘÍDLA	800 x 1970	— 2 P	1 L —	1 L —	1 L —	1 L —	— —	6	ODSTÍN ZÁRUBNĚ TMAVĚ ŠEDÝ ODSTÍN DVEŘÍ SVĚTLE ŠEDÝ
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, POVRCH CPL LAMINÁT, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM DOZICKÝM ZÁMKEM, KOVOVÁ KLIKA–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY	800 x 1970	— —	6 L 4 P	7 L 4 P	7 L 4 P	7 L 4 P	— —	43	DEKOR SVĚTLÝ DUB (SONOMA) (INVERSTOR UPŘESNÍ) ZASKLENO MATOVÝM SKLEM
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, POVRCH CPL LAMINÁT, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM DOZICKÝM ZÁMKEM, KOVOVÁ KLIKA–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY	700 x 1970	— —	3 L 4 P	4 L 3 P	4 L 3 P	4 L 3 P	— —	28	DEKOR SVĚTLÝ DUB (SONOMA) (INVERSTOR UPŘESNÍ) ZASKLENO MATOVÝM SKLEM
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, POVRCH CPL LAMINÁT, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL 180 MM. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM DOZICKÝM ZÁMKEM, KOVOVÁ KLIKA–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY	800 x 1970	— —	— —	— —	— —	— —	2 L 1 P	3	DEKOR SVĚTLÝ DUB (SONOMA) (INVERSTOR UPŘESNÍ) ZASKLENO MATOVÝM SKLEM
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, POVRCH CPL LAMINÁT, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL 180 MM. DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZADLABÁVACÍM DOZICKÝM ZÁMKEM, KOVOVÁ KLIKA–KLIKA VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY	700 x 1970	— —	— —	— —	— —	— —	2 L 1 P	3	DEKOR SVĚTLÝ DUB (SONOMA) (INVERSTOR UPŘESNÍ) ZASKLENO MATOVÝM SKLEM
		DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, POSUVNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, POVRCH CPL LAMINÁT, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL 180 MM. OSAZENÍ DVEŘÍ DO STAVEBNÍHO POUZDRA, KTERÉ BUDE OPLÁSTĚNO SDK DESKAMI	900 x 1970	— —	— —	— —	— —	— —	2	2	DEKOR SVĚTLÝ DUB (SONOMA) (INVERSTOR UPŘESNÍ) ZASKLENO MATOVÝM SKLEM

DATUM REVIZE REVISION DATE	VYPRACOVAL CREATED BY	VYDAL ISSUED BY	POPIS REVIZE REVISION DESCRIPTION



INVESTOR / OBJEDNATEL : MĚSTO LANŠKROUN nám. J.M.Marků 12 563 01 Lanškroun IČ 00279102		NÁZEV AKCE : PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM Lanškroun, ul. Kollárova č.p. 445	
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH + GENERÁL. PROJ. :  NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz		STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY	
PROJEKTANT ČÁSTI : NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz		ČÁST PROJEKTU : D1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Antonín Němec		NÁZEV PŘÍLOHY : VÝPLNĚ OTVORŮ - POŽÁRNÍ DVEŘE - VNITŘNÍ DVEŘE	OZNAČENÍ : D1.1 - 19
VYPRACOVAL : Ing. Antonín Němec		DATUM 1.VYDÁNÍ : VI. 2025	
		DATUM VYDÁNÍ : VI. 2025	
		ZAKÁZKA Č. : 2025.1782	
		STUPEŇ PD : DRS	
		FORMÁT : A2	
		MĚŘITKO : -	