

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (KS)				POVRCHOVÁ ÚPRAVA, KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	POZNÁMKY
				1NP	2NP	PODKR.	CELKEM		
T10a		VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ MASIVNÍ DVEŘE - HLADKÉ - JEDNOKŘÍDLÉ R. 800 x 2200, LEVÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL.ZDI 350mm Požární odolnost: - EI 30 C2 DP3 - samozavírací zařízení s klasifikací C2	900 x 2250		1		1	BARVA ŠEDÁ, RAL DLE ODSTÍNU DVEŘÍ V I.ETAPĚ KOVÁNÍ: ČERNÁ MAT, KOV KLIKA - KLIKA BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE)	
T10b		VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ MASIVNÍ DVEŘE - HLADKÉ - JEDNOKŘÍDLÉ R. 800 x 2200, LEVÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL.ZDI 350mm	900 x 2250		1		1	BARVA ŠEDÁ, RAL DLE ODSTÍNU DVEŘÍ V I.ETAPĚ KOVÁNÍ: ČERNÁ MAT, KOV KLIKA - KLIKA BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE)	Dveře budou podfíznyty 1,5cm na podlahou dle požadavku VZT
T11		KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, DŘEVĚNÉ, MASIV - JEDNOKŘÍDLÉ; R. 1020 x 2150, LEVÉ KOPIE STÁVAJÍCÍCH OBLOŽEK - OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL.ZDI 150mm	1260 x 2280		2		2	BARVA ŠEDÁ, RAL DLE ODSTÍNU DVEŘÍ V I.ETAPĚ KOVÁNÍ: ČERNÁ MAT, KOV KLIKA - KLIKA BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE)	
T12		KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, DŘEVĚNÉ, MASIV - JEDNOKŘÍDLÉ; R. 940 x 2050, PRAVÉ KOPIE STÁVAJÍCÍCH OBLOŽEK - OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL.ZDI 150mm	1130 x 2140		2		2	BARVA ŠEDÁ, RAL DLE ODSTÍNU DVEŘÍ V I.ETAPĚ KOVÁNÍ: ČERNÁ MAT, KOV KLIKA - KLIKA BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE)	
T14		PROSKLENÁ STĚNA, SYSTÉMOVÉ HLINÍKOVÉ PROFILY - SOUČÁSTÍ JSOU DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE, 1.OTVÍRAVÉ PRAVÉ DVEŘE 900X2200 S NADSVĚTLÍKEM - ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO Sklo - kontrastní značení ve dvou úrovních ve v.900 a 1500 mm nad podlahou (pruh ze značek o průměru nejméně 50mm vzdálenými od sebe nejvíce 150mm) Požární odolnost: - EI 30 C2 DP3 - samozavírací zařízení s klasifikací C2 - kování dle ČSN 730810 čl.13.1.1 ve směru úniku osob (postačí zabezpečit pouze jedno křídlo dveří)	1950 X 3250		1		1	HLINÍK,ODSTÍN TMAVĚ ŠEDÁ (RAL PŘÍZPUSOBIT STÁVAJÍCÍM VÝPLNÍM V OBJEKTU) ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO KOVÁNÍ: ČERNÁ MAT, KOV KLIKA - KLIKA BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE) Pozn.: BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY Vodorovné madlo ve v.900mm přes celou jejich šířku (umístěné na straně opačné než jsou závěsy)	

POZN.:
Okenní a dveřní výplně umístěné v obvodových zdí jsou zakresleny z venkovního pohledu na fasádu.
Požární odolnost veškrých konstrukcí dle samostatné části PBR.
NUTNO PŘEMĚŘIT VŠECHNY OTVORY NA STAVBĚ!

VÝROBNÍ A DÍLENSKOU DOKUMENTACI PRVKŮ PŘEDLOŽIT AUTOROVÍ PROJEKTU K ODSOUHLASENÍ.