

označení položky	Množství	Jednotka	NÁZEV: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
			Schéma	Název části	Technická data	Rozvinutá šířka(mm)	Povrchová úprava Barevný odstín
K1/1	14,7	m		PODOKAPNÍ ŽLAB	CU plech 0,65 mm	500	vlastní povrch
K1/2	14,7	m		OKAPNÍ KRYCÍ PLECH	CU plech 0,65 mm	570	vlastní povrch
K1/3	14,7	m		OKAPNÍ PLECH	CU plech 0,65 mm	400	vlastní povrch
K1/4	136	m		OPLECHOVÁNÍ ATIKY	CU plech 0,65 mm	1465	vlastní povrch
				OPLECHOVÁNÍ ATIKY	POPLASTOVANÝ plech 0,65 mm	355 410	vlastní povrch
K1/5	32	m		OPLECHOVÁNÍ ATIKY	CU plech 0,65 mm	1395	vlastní povrch
				OPLECHOVÁNÍ ATIKY	POPLASTOVANÝ plech 0,65 mm	355 410	vlastní povrch
K1/6	6	ks		ODPADNÍ KOLENO 45° ø 125	CU plech 0,65 mm	450	vlastní povrch
K1/7	3	ks		ODPADNÍ SVOD ø 125, L= 4500 mm	CU plech 0,65 mm	450	vlastní povrch
K2/1	6	ks		VENKOVNÍ AL PARAPET, BAR., L= 750 mm	AL plech 0,65 mm	320	syn. nátěr okrově hnědý
K2/3	11	ks		VENKOVNÍ AL PARAPET, BAR., L= 1250 mm	AL plech 0,65 mm	320	syn. nátěr okrově hnědý
K2/4	47	ks		VENKOVNÍ AL PARAPET, BAR., L= 1500 mm	AL plech 0,65 mm	320	syn. nátěr okrově hnědý
NÁZEV: VŠECHNY VÝROBKY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘIT							
					Druh dok.: Seznam částí Nátev dok.: Budova - Klempířské výrobky	List/Počet 1/1	

označení položky	Množství	Jednotka	NÁZEV: ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY				
			Schéma	Název části	Technická data	Rozvinutá délka (mm)	Povrchová úprava Barevný odstín
Z1/1	39,6	m		ZÁBZADLÍ U ATIKY ø 40 mm KOTVENÉ DO ZDIVA	NEREZOVÁ TRUBKA 40/3 mm	1200	leštěný povrch
Z2/1	22,7	m		ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ ø 15/40 mm KOTVENO DO SCH. RAMENE SVISLICE á= 120 mm	NEREZOVÁ TRUBKA 40/3 mm, 15/1 mm	1000	leštěný povrch
Z3/1	6	KS		ZÁBRADLÍ U OKAPU NEREZOVÁ TRUBKA ø 40 mm S ROZNÁŠECÍ DESKOU	NEREZOVÁ TRUBKA 40/3 mm	430/200	leštěný povrch
Z3/2	6	KS		ZÁBRADLÍ U OKAPU NEREZOVÁ TRUBKA ø 40 mm S ROZŠÍŘENÍM PRO NASUNUTÍ ø 55 mm	NEREZOVÁ TRUBKA 40/3 mm	1200	leštěný povrch
Z3/3	14,7	m		SVISLÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ ø 15/40 mm KOTVENO DO SCH. RAMENE SVISLICE á= 120 mm	NEREZOVÁ TRUBKA 40/3 mm, 15/1 mm	1200	leštěný povrch
Z4/1	20,9	m		KCE ZÁBRADLÍ POŽ. SCHODIŠTĚ A RAMPY SVISLÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ 3/25 mm KOTVENO DO SCH. RAMENE SVISLICE á= 120 mm	POZINKOVANÁ TRUBKA 40/3 mm, POZINKOVANÉ PASOVINY 3/25 mm	1100	nátěr okrová hnědá
NÁZEV: VŠECHNY VÝROBKY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘIT							
					Druh dok.: Seznam částí Nátev dok.: Budova - Zámečnické výrobky	List/Počet 1/1	

označení položky	Množství (ks)	NÁZEV: VRATA A DVEŘE				
		Schéma	Název části	Technická data	Název výrobce (kód)	Povrchová úprava Barevný odstín
1	1		Plastové vstupní dveře dvoukřídle z 1/3 zasklené, pravé plastová rámová konstrukce s ocelovou výztuží, profil Windek clima star termic, šestikomorový profil Veka Zámek vložkový Kličky se štíty z nerez AL práh Dveřní zárubeň plastová s ocelovou výztuží Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 U = 0,82 W/m² K dveřní výplň PUR U = 1,0 W/m²K	900+900 / 2300 mm	WINDEK DEKTRADE	Zlatý dub
4	1		Plastové vstupní dveře jednokřídle prosklené, pravé plastová rámová konstrukce s ocelovou výztuží, profil Windek clima star termic, šestikomorový profil Veka Zámek vložkový Kličky se štíty z nerez AL práh Dveřní zárubeň plastová s ocelovou výztuží U = 1,0 W/m² K Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 U = 0,6 W/m² K	900+600 / 2 350 mm	WINDEK DEKTRADE	Zlatý dub
4P/D	8		Interierové dveře laminované jednokřídlové z 1/3 zasklené, levé, rám MDF, výplň ztužená papírová voština, sklo Mastercarre Zárubeň dřevěná odložková (dle tl. zdíva) Práh dřevěný Zámek vložkový Nerezové kování AC-T/Ilisa RHR	900 x 1970 mm	Sapeli spol s.r.o	Laminát ořech
NÁZEV: VŠECHNY VÝROBKY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘIT						
				Druh dok.: Seznam částí Nátev dok.: Budova - Vrata a dveře	List/Počet 1/1	

označení položky	Množství (ks)	NÁZEV: OKNA				
		Schéma	Název části	Technická data	Název výrobce (kód)	Povrchová úprava Barevný odstín
2	42		Plastové okno dvoukřídle otevíravé a výklopné plastová rámová konstrukce s ocelovou výztuží, profil Windek clima star termic, šestikomorový profil Veka Celoobvodové kování ROTO NT Okenní klika Secustik, vnitřní plastový parapet Okení rám plastový s ocelovou výztuží U = 1,0 W/m² K Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 U = 0,6 W/m² K Uw = 0,82 W/m² K	1500/1500 mm	WINDEK DEKTRADE	Zlatý dub
3	11		Plastové okno jednokřídle výklopné plastová rámová konstrukce s ocelovou výztuží, profil Windek clima star termic, šestikomorový profil Veka Celoobvodové kování ROTO NT Okenní klika Secustik, vnitřní plastový parapet Okení rám plastový s ocelovou výztuží U = 1,0 W/m² K Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 U = 0,6 W/m² K Uw = 0,82 W/m² K	1250/750 mm	WINDEK DEKTRADE	Zlatý dub
4	5		Plastové okno jednokřídle výklopné plastová rámová konstrukce s ocelovou výztuží, profil Windek clima star termic, šestikomorový profil Veka Celoobvodové kování ROTO NT Okenní klika Secustik, vnitřní plastový parapet Okení rám plastový s ocelovou výztuží U = 1,0 W/m² K Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 U = 0,6 W/m² K Uw = 0,82 W/m² K	1500/750 mm	WINDEK DEKTRADE	Zlatý dub
NÁZEV: VŠECHNY VÝROBKY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘIT						
				Druh dok.: Seznam částí Nátev dok.: Budova - Okna	List/Počet 1/1	