


OZN.	SCHÉMA	L/P	VÝPIS DVEŘÍ			ROZMĚRY		POPIS	BARVA	ZASKLENÍ	Poznámka
			POČET 1.NP [KS]	POČET 2.NP [KS]	POČET CELKEM [KS]	ŠÍŘKA	VÝŠKA				
D01		L	1	-	1	1400	1970	VCHODOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, DVOUKŘIDLOVÉ, HLAVNÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR, VEDLEJŠÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,1 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Uf= 1,1 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S MIKROVENTILACÍ A BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, DVĚRNÍ UAMIKATELNÁ KLIKA SE ZAKRYTÍM HOPPE BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D02		L	2	-	2	1650	1970	VCHODOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, DVOUKŘIDLOVÉ, HLAVNÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR SKLAPEČÍ S MIKROVENTILACÍ, VEDLEJŠÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,1 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Ug= 1,2 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S MIKROVENTILACÍ A BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, DVĚRNÍ UAMIKATELNÁ KLIKA SE ZAKRYTÍM HOPPE BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D03		L		1	1	1650	1970	BALKÓNOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, DVOUKŘIDLOVÉ, HLAVNÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR SKLAPEČÍ S MIKROVENTILACÍ, VEDLEJŠÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,19 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Ug= 1,2 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S MIKROVENTILACÍ A BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, DVĚRNÍ UAMIKATELNÁ KLIKA SE ZAKRYTÍM HOPPE BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D04		P	-	1	1	900	1970	BALKÓNOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR SKLAPEČÍ S MIKROVENTILACÍ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,19 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Ug= 1,2 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S MIKROVENTILACÍ A BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, BALKONOVÁ KLIKA UZAMIKATELNÁ BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D05		L	-	1	1	900	1970	BALKÓNOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR SKLAPEČÍ S MIKROVENTILACÍ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,19 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Ug= 1,2 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S MIKROVENTILACÍ A BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, BALKONOVÁ KLIKA UZAMIKATELNÁ BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D06		L	3		4	900	1970	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ, MASONITE DOMINANT SKLO 4 KAŠÍR	MAKASAR	SKLO MATNÉ	OZ1 OCELOVÁ ZARUBEŇ ŠÍŘKY 900 mm LEVÁ, NEREZOVÁ KLIKA ODLEHCENÁ METAL TUBE MT 00 LIGHT S ROZETOU
D06		P	4	4	8	900	1970	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ, MASONITE DOMINANT SKLO 4 KAŠÍR	MAKASAR	SKLO MATNÉ	OZ2 OCELOVÁ ZARUBEŇ ŠÍŘKY 900 mm PRÁVÁ, NEREZOVÁ KLIKA ODLEHCENÁ METAL TUBE MT 00 LIGHT S ROZETOU
D07		L	3	0	3	800	1970	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ, MASONITE DOMINANT SKLO 4 KAŠÍR		SKLO MATNÉ	OZ1 OCELOVÁ ZARUBEŇ ŠÍŘKY 800 mm LEVÁ, NEREZOVÁ KLIKA ODLEHCENÁ METAL TUBE MT 00 LIGHT S ROZETOU

OZN.	SCHÉMA	L/P	VÝPIS DVEŘÍ			ROZMĚRY		POPIS	BARVA	ZASKLENÍ	Poznámka
			POČET 1.NP [KS]	POČET 2.NP [KS]	POČET CELKEM [KS]	ŠÍŘKA	VÝŠKA				
D08		P	-	2	2	800	1970	VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘIDLOVÉ POSUVNÉ DO POZDRA	MAKASAR	SKLO MATNÉ	OCELOVÉ POUZDRO OPATŘENO KOLEJNICEMI, DORAZOVÝ DÍL, KARTÁČKY NA SPODKU DVEŘÍ, CELNÍ UCHYT PRO OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ
D09		L	1	-	1	800	1970	VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘIDLOVÉ POSUVNÉ DO POZDRA	MAKASAR	SKLO MATNÉ	OCELOVÉ POUZDRO OPATŘENO KOLEJNICEMI, DORAZOVÝ DÍL, KARTÁČKY NA SPODKU DVEŘÍ, CELNÍ UCHYT PRO OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ
D10		L	1	-	1	1650	1970	VCHODOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, DVOUKŘIDLOVÉ, HLAVNÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR, VEDLEJŠÍ KŘIDLO OTEVÍRAVÉ, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,19 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158		CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, DVĚRNÍ UAMIKATELNÁ KLIKA SE ZAKRYTÍM HOPPE BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D11		P	1	-	1	900	1970	VCHODOVÉ DVEŘE SALAMANDER STREAMLINE ELEGANT, JEDNOKŘIDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNÍTR, PĚTIKOMOROVÝ PODKLADOVÝ PROFIL S PRÝŽOVÝM TĚSNĚNÍM, Uf= 1,19 W/m2K	ZLATÝ DUB COVA 49158	IZOLAČNÍ TROJSKLO S TEPLÝM PLASTOVÝM RÁMEČKEM Ug= 1,2 W/m2K	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ MACO S BEZPEČNISTNÍMI BODY SOUČÁST DVEŘÍ, DVĚRNÍ UAMIKATELNÁ KLIKA SE ZAKRYTÍM HOPPE BRONZOVÁ, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU: 76 mm STAVEBNÍ HLOUBKA KŘIDLA: 82 mm Uw= 1,3 W/m2K
D12			-		1	4900	2000	GAŘAŽOVÁ VRATA VÝKLOPNÁ JEDNOKŘIDLOVÁ, ATECH BOHEMIA KONFORT, ZATEPLENÁ	ZLATÝ DUB COVA 49158		DVOJITÉ OCELOVÉ LAMELY VYPLNĚNÉ POLYURETANOVOU PĚNOU TL 40 mm, OCHRANÁ LAMELA PROTI SEVRĚNÍ PRSTU, LASTOVÉ MADLO VČETNĚ ZÁMKU S CYLINDRICKOU VLOŽKOU U=0,56W/m2K

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

0,000 = 262,627 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK			
PŘEDMĚT	BH56 SPECIALIZOVANÝ PROJEKT		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
VYPRACOVAL	VONDRA MILOŠ		
KONTROLOVAL	Ing. SMOLKA		
STAVEBNÍK	MALIKOVÁ VÝČAPY 45, VLAČICE, 28601 ČÁSLAV		
MÍSTO STAVBY	Jabloňová 1134/10, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav		
NÁZEV STAVBY	MŮJ DŮM		
		FORMÁT	8x4
STAVEBNÍ OBJEKT	RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU	DATUM	29.5.2015
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	BP
OBSAH:		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU
	VÝPIS DVEŘÍ	1:1	D1.2.06