

POZNÁMKA :

- * uvedené rozměry výrobků jsou pouze orientační, před výrobou je nutné skutečné rozměry ověřit, ověřit případně dopřesnit s investorem nebo uživatelem je nutné též otevírání OKEN (levé/pravé)
- * okna a dveře budou osazena v souladu s TNI 74 60 77 Okna a vnější dveře – Požadavky na zabudování

OZNAČENÍ DVEŘÍ

P – plastové

T – truhlářské (dřevěné) ; TP – truhlářské (dřevěné) požární

Z – zámečnické (kovové) ; ZP – zámečnické (kovové) požární

písmena xx v označení dveří odkazují na písmena uvedená v poznámce u jednotlivých dveří (uvedení druhu kování, zámku, osazení větrací mřížky, samozavírače atd.)

* dřevěná dveřní křídla budou mít spodní hranu ošetřenou proti pronikání vlhkosti (např. lakem)

* vrchní kování z lehkých kovů => přesný typ bude upřesněn před výrobou dveří při realizaci (předpokládá se klika nebo koule, dlouhý štítek, matný stříbrný povrch...)

* dveře s prosklením budou mít sklo splňující požadavek na ochranu proti zranění při rozbití

LEGENDA KOVÁNÍ A DOPLŇKŮ DVEŘÍ

b = kování z lehkých kovů klika/klika, zámek vložkový

c = kování z lehkých kovů klika/koule, zámek vložkový

d = zámek pro WC, signalizace volno/obsazeno

f = zámek bezpečností

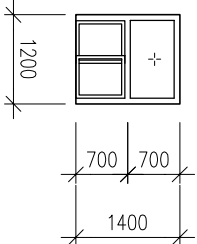
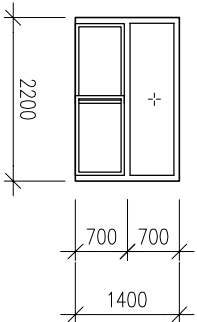
k = zámek s knoflíkem (na vnitřní straně vložky, umožňuje uzamknutí bez klíče)

s = samozavírač (včetně stavěče dveřního křídla)

REV 00

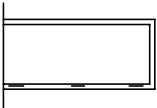
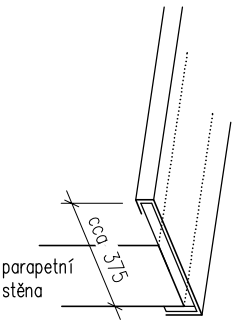
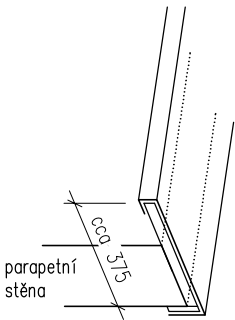
00	JEDNOSTUPŇOVÁ DOKUMENTACE	03. 2017	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		BFB studio s.r.o.; Ing. arch. M. Mlejnek, Ing. arch. A. Buchta		Komunardů 3, Praha 7, tel. 604 179 973	
Zpracovatel částí				Generální projektant	
 CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDOBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125		 CODE, s.r.o. Pardubice, Na Vrtálně 84 IČO 492 86 960 tel. 466 053 111	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2017/003/600
Ing. P. Šebková	Ing. J. Koutník	...	Ing. V. Meduna	POČET FORM.	8 A 4
				DATUM	03. 2017
OBJEDNATEL	Městská sportovní Turnov s.r.o., J. Palacha 804, Turnov			MĚŘÍTKO	
SPORTOVNÍ A REKREAČNÍ AREÁL Maškova zahrada Turnov ROZŠÍŘENÍ OBJEKTU SO 02 (ROZŠÍŘENÍ VSTUPNÍHO OBJEKTU KOUPALIŠTĚ)				JMÉNO SOUBORU	
				TUM10_02-10-(výrobky-04).dwg	
				STUPEŇ PROJ.	JP
1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				ČÍS.KOPIE	ČÁST
PŘÍSTAVBA - TABULKY VÝROBKŮ					D1.02
					1.009

ODKAZ	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ			POZN.
				1.NP		CELKEM	
<div><div><div>Z</div><div>12</div></div></div>		OKNO HLINÍKOVÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ, osazeno na vnějším líci stěny * hliníkové profily bez přerušeného tepelného mostu * 2 podávací spodní křídla posuvná, horní křídlo pevně * zasklení jednoduchým čirým bezpečnostním vrstveným sklem * kování celobvodové kovové, antikorozní úprava, uzamykatelné * okno doplněno parapetem s nerezovým oplechováním (viz Z/25)	1200x1400	1		1	
		BAREVNÉ ŘEŠENÍ : pevné rámy : TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016) otvírací křídla : SVĚTLE ŠEDÁ (RAL 7004)					
<div><div><div>Z</div><div>13</div></div></div>		OKNO HLINÍKOVÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ, osazeno na vnějším líci stěny * hliníkové profily bez přerušeného tepelného mostu * 2 podávací spodní křídla posuvná, horní křídlo pevně * zasklení jednoduchým čirým bezpečnostním vrstveným sklem * kování celobvodové kovové, antikorozní úprava, uzamykatelné * okno doplněno parapetem s nerezovým oplechováním (viz Z/25)	2200x1400	2		2	
		BAREVNÉ ŘEŠENÍ : pevné rámy : TMAVĚ ŠEDÁ (RAL 7016) otvírací křídla : SVĚTLE ŠEDÁ (RAL 7004)					

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2017 / 003 / 600	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.009 / 1
-------------	----------------------------	----------------	----------------------

ODKAZ	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ			POZN.
				1.NP		CELKEM	
<div> <div>Z</div> <div>19L</div> </div>		ZÁRUBĚŇ OCELOVÁ NORMALIZOVANÁ JEDNODÍLNÁ * pro jednokřídlové dveře * do zdiva, šířka C 160mm	800x1970 : levé	2		2	
			800x1970 : pravé	-		-	
<div> <div>Z</div> <div>25</div> </div>		OPLECHOVÁNÍ VÝDEJNÍHO PULTU – komplet s prvkem T/06 * oplechování parapetní desky nerezovým plechem RŠ. 600mm, rozměry dopřesnit na stavbě !! PARAPET BUDE UPRAVEN DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE OKEN VE VAZBĚ NA KONSTRUKCI VÝDEJNÍHO OKNA → zpuštěný rám, a pod. !!	dl. 1200	1		1	
<div> <div>Z</div> <div>28</div> </div>		OPLECHOVÁNÍ VÝDEJNÍHO PULTU – komplet s prvkem T/07 * oplechování parapetní desky nerezovým plechem RŠ. 600mm, rozměry dopřesnit na stavbě !! PARAPET BUDE UPRAVEN DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE OKEN VE VAZBĚ NA KONSTRUKCI VÝDEJNÍHO OKNA → zpuštěný rám, a pod. !!	dl. 2200	2		2	

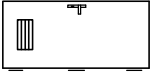
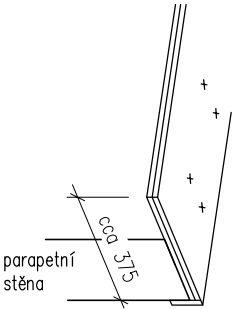
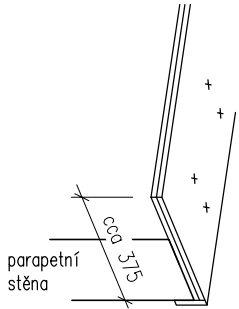
TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2017 / 003 / 600	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.009 / 2
-------------	----------------------------	----------------	----------------------

ODKAZ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ			POZN.
				1.NP		CELKEM	
$\frac{Z}{30}$		OCELOVÝ PŘEKLAD Z VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3x IPE140 NAD DVEŘNÍMI PROSTUPY * po osazení na místo uložení profily vykĺínovat a podbetonovat * překlad bude probetonován a opatřen perlinkou	dl. 1500 mm dl. 2000 mm	2	1	2	1
$\frac{Z}{31}$		* HLINÍKOVÁ VYROVNÁVACÍ PŘECHODOVÁ LIŠŤA K VYROVNÁNÍ VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ V PODLAHÁCH SOUSEDNÍCH MÍSTNOSTÍ * MATERIÁL – ELOXOVANÝ HLINÍK	dl. 900 mm	2		2	

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2017/003/600	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.009/3
-------------	------------------------	----------------	--------------------

ODKAZ	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ			POZN.
				1.NP		CELKEM	
<div> <div>T.02</div> <div>Lxx</div> <div>T.02</div> <div>Pxx</div> </div>		<p>DVEŘE VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> * jednokřídlové, plně hladké, s polodřůžkou, hrana standard * povrch laminovaný (barva bílá) * do ocelové normalizované zárubně * vrchní kování klika/klika, zámek vložkový [viz POZN. a legenda na titulní straně] * dveře osadit VZT větrací hliníkovou mřížkou 400x200 mm 	<p>600x1970 : Levé</p> <p>600x1970 : Pravé</p>	2		2	b
				–		–	b
<div> <div>T</div> <div>06</div> </div>		<p>PARAPETNÍ DESKA VÝDEJNÍHO PULTU – komplet s prvem Z/25</p> <ul style="list-style-type: none"> * 2x deska OSB tl. 22mm nebo fošna tl. 45mm <p>!! PARAPET BUDE UPRAVEN DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE OKEN VE VAZBĚ NA KONSTRUKCI VÝDEJNÍHO OKNA –> zpuštěný rám, a pod!!</p> <p>* HLOUBKA PARAPETU PŘÍZPŮSOBENA SKUTEČNÉMU ROZMĚRU OD VNITŘNÍHO LÍCE PARAPETU K VNĚJŠÍMU LÍCI DŘEVĚNÉHO FASÁDNÍHO OBKLADU</p>	dl. 1200	1		1	
<div> <div>T</div> <div>07</div> </div>		<p>PARAPETNÍ DESKA VÝDEJNÍHO PULTU – komplet s prvem Z/28</p> <ul style="list-style-type: none"> * 2x deska OSB tl. 22mm nebo fošna tl. 45mm <p>!! PARAPET BUDE UPRAVEN DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE OKEN VE VAZBĚ NA KONSTRUKCI VÝDEJNÍHO OKNA –> zpuštěný rám, a pod!!</p> <p>* HLOUBKA PARAPETU PŘÍZPŮSOBENA SKUTEČNÉMU ROZMĚRU OD VNITŘNÍHO LÍCE PARAPETU K VNĚJŠÍMU LÍCI DŘEVĚNÉHO FASÁDNÍHO OBKLADU</p>	dl. 2200	2		2	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2017/003/600	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.009/4
-------------	------------------------	----------------	--------------------

ODKAZ	SCHEMA	POPIS	rozvinutá šířka [mm]	jednotky	MNOŽSTVÍ			POZN.
					1.NP	střecha	CELKEM	
<div><div>K</div><div>01</div></div>		PLECHOVÁ KRYTINA STŘECHY včetně okapnic (napojení na žlab), oplechování obvodových hran (napojení na svislé oplechování), oplechování prostupů střechem (kanalizace, VZT, ...) apod. * titanizinkový plech tl. 0.7mm, * celková výměra 118 m²		m2		*		
<div><div>K</div><div>02</div></div>		PLECHOVÁ KRYTINA BOČNÍCH PLOCH STŘECHY VČETNĚ OKAPNIC * titanizinkový plech tl. 0.7mm, * celková výměra 9.5 m²		m2		*		
<div><div>K</div><div>03</div></div>		PODOKAPNÍ STŘEŠNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ – JV 400 (cca Ø 190mm), včetně žlabových kotlíků, čel, dilatačních prvků, kotveníh háků... * titanizinkový plech * celková délka 4.7 bm * napojit na stávající podokapní žlab		bm		*		
<div><div>K</div><div>04</div></div>		DEŠŤOVÝ SVOD SVISLÝ (Ø 120mm) S ODSKOKEM, vč kotveníh prvků, napojení do kanalizace * titanizinkový plech * délka svodu 4.2 m		ks		1	1	

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2017/003/600	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.009/7
-------------	------------------------	----------------	--------------------

ODKAZ	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	MNOŽSTVÍ			POZN.
				1.NP		CELKEM	
		PŘEKLADY NAD OTVORY pro stěny zděné z keramických prvků * překlady z prvků dle použitého zděcího systému, pro otvor světlé šířky / tl. stěny	400 x 150	3		3	
			800 x 150	2		2	
			800 x 300	1		1	
			1200 x 300	1		1	
			2200 x 300	2		2	
			2350 x 300	1		1	

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ - vstupní objekt

CODE s.r.o.	Č.ZAK.	Č.AST	Č.PŘÍL.
	2017/003/600	D.1.02	1.009/8