

Revitalizace
multimodálního uzlu ve
Dvoře Králové nad Labem

investor
Město Dvůr Králové
nad Labem
náměstí T. G. Masaryka 38
Dvůr Králové nad Labem. 544 17, CZ
IČ: 00277819, DIČ: CZ 00277819
epodatelna@mudk.cz
datová schránka: mu5db26c

zhotovitel
M2AU s.r.o.
Údolní 222/5, Brno - město, 602 00, CZ
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734
info@m2au.cz, www.m2au.cz
datová schránka: v6zyzkf

projektant části
BABKA & ŠUCHMA s.r.o.
třída Kpt. Jaroše 1845/26, Brno, 602 00, CZ
IČ: 07042825, DIČ: CZ07042825
info@babkasuchma.com
datová schránka: 5wh7pgb

název části
Objekty pozemních staveb

zodpovědný projektant
Ing. Zdeněk Šuchma, IP00 1006203

vypracoval
Ing. Viktor Kvita

razítko a podpis
číslo paré

název stavebního objektu
701.1 Architektonicko-stavební řešení
budova s č.p.p 1076

název výkresu
701.1.3 ; 701.2 .19
Výpis truhlářských výrobků

stupeň PD
DPS
Dokumentace k provedení stavby

formát
A4 (297x210mm)

měřítko

datum
09/2024

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora. Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl porizen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

Tento výkres nelze považovat za realizační, dílenskou či výrobní dokumentaci. Realizační dokumentaci vč. specifikací, detailů a statických posouzení nosných konstrukcí zpracuje dodavatel stavby a předloží autoriskému dozoru k odsouhlasení. Veškeré rozměry nutno před započetím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

Veškeré materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autoriským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.



POZNÁMKY:

V PŘÍPADĚ ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE PROJEKTU INTERIÉRU JSOU INFORMACE V NĚM OBSAŽENÉ NADŘAZENY TOMUTO VÝPISU!!!

ÚVODNÍ POPIS PLATÍ PRO VŠECHNY VÝROBKÝ

VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH A ŘEZECH PÍSMENEM "T" A ČÍSLEM POLOŽKY V KROUŽKU (NAPŘ. T/1).
V TĚTO SPECIFIKACI JSOU V POPISU KAŽDÉ SKUPINY VÝROBKŮ UVEDENY SPOLEČNÉ POŽADAVKY NA VÝROBKÝ.
V NÁSLEDUJÍCÍCH TABULKÁCH JSOU UVEDENY SPECIÁLNÍ POŽADAVKY NA VÝROBKÝ, JEJICH ROZMĚRY, POČTY A SCHÉMATA
(POKUD JE TO PRO URČENÍ TVARU NUTNÉ).

**VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ!
PŘI ROZPORU MEZI VÝPISEM VÝROBKŮ A VÝKRESEM DETAILU, PLATÍ VÝKRES DETAILU.
PRO VŠECHNY NESTANDARDNÍ VÝROBKÝ ZPRACUJE DODAVATEL DODAVATELSKOU DOKUMENTACI.
VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ
DOKUMENTACE PROJEKTANTEM A INVESTOREM. V PŘÍPADĚ JAKÉHOKOLIV NESOULADU MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI PROJEKTOVÉ
DOKUMENTACE, ČI ZJIŠTĚNÍ ROZPORU MEZI PD A SKUTEČNÝM STAVEM NA STAVBĚ JE NUTNO OKAMŽITĚ INFORMOVAT INVESTORA A TDI.**

VEŠKERÉ POUŽITÉ VÝROBKÝ BUDOU CERTIFIKOVÁNY PRO POUŽITÍ NA ÚZEMÍ ČR A BUDOU MÍT PLATNÉ ATESTY.
PŘI VŠECH STAVEBNÍCH PROCESECH BUDOU RESPEKTOVÁNY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ.
PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY NOREM A
PŘEDPISŮ:

ČSN 73 0202	GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE VÝSTAVBĚ. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
ČSN 73 2611	ÚCHYLKY ROZMĚRŮ A TVARŮ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
ČSN 74 3630	ZÁMEČNICKÉ PRÁCE STAVEBNÍ
ČSN 72 0081	OCHRANA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI KOROZI
ČSN EN 179	STAVEBNÍ KOVÁNÍ - NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDNÉ KLIKOU
ČSN EN 1125	STAVEBNÍ KOVÁNÍ - PANIKOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDANÉ HORIZONTÁLNÍM MADLEM PRO UŽÍVÁNÍ NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH - POŽADAVKY A ZKUŠEBNÍ METODY
ČSN 73 3440	SKLENÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ, ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
ČSN 73 0540-2	TEPELNÁ OCHRANA BUDOV. ČÁST 2 - POŽADAVKY
ČSN 73 0532	AKUSTIKA - OCHRANA PROTI HLUKU V BUDOVÁCH A POSUZOVÁNÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ STAVEBNÍCH VÝROBKŮ - POŽADAVKY
ČSN E ENV 1627	OKNA, DVEŘE, UZÁVĚRY - ODOLNOST PROTI NÁSILNÉMU VNIKNUTÍ - POŽADAVKY KVALIFIKACE

STANDARDY:

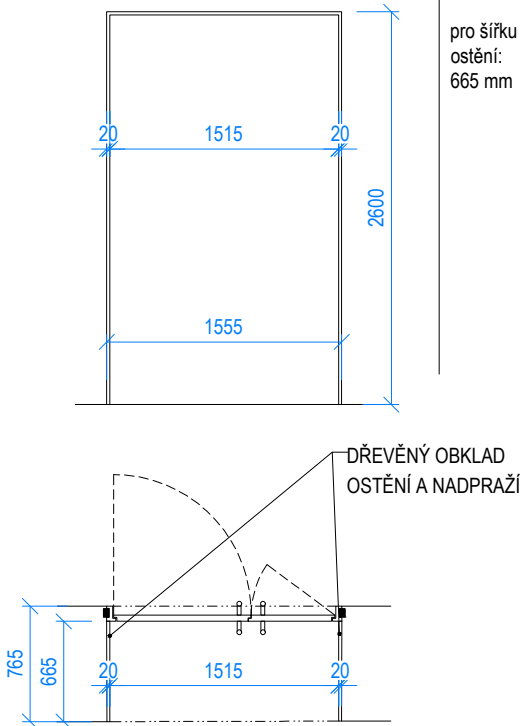
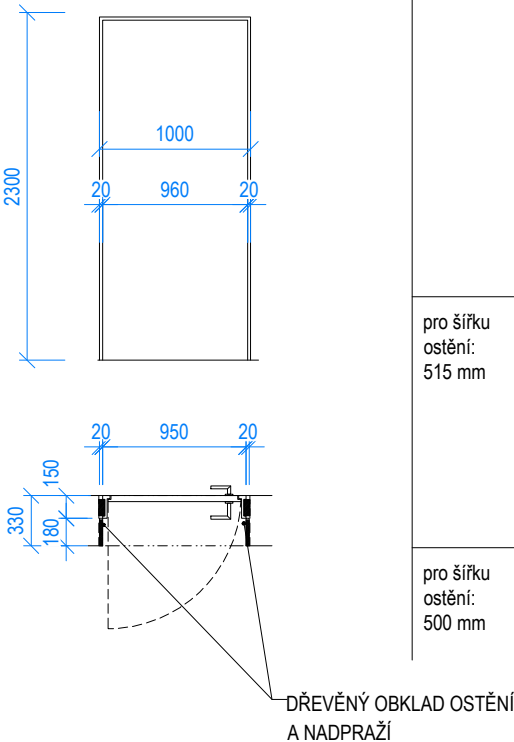
**V DOKUMENTACI UVEDENÉ OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ, PRVKŮ ČI ZAŘÍZENÍ JSOU UVEDENY ZA ÚČELEM DEFINICE
STANDARDU A TECHNICKÝCH PARAMETRŮ A NEJSOU ZÁVAZNÉ. DODAVATEL JE MŮŽE NAHRADIT ZA PŘEDPOKLADU,
ŽE KVALITA, STANDARD A TECHNICKÉ PARAMETRY DODANÉHO VÝROBKU A PRACÍ BUDOU ROVNY,
ČI VE VYŠŠÍ ÚROVNI NEŽ ZADANÉ V DOKUMENTACI. ZMĚNY JE NUTNÉ ODSOUHLASIT AUTORSKÝM DOZOREM A INVESTOREM.**

STANDARDY VÝROBKŮ:	OBCHODNÍ OZNAČENÍ / NÁZEV
--------------------	---------------------------

PŘED DODÁVKOU VÝROBKU JE NUTNÉ SKUTEČNÝ ROZMĚR ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ROZMĚR VÝROBKU ČI JEHO OSAZENÍ TOMUTO PŘÍZPŮSOBIT!!

NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2		DATUM: 07 / 2024		REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 01			
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ			
				JEDNOTKA	ks		
T 01		plocha otvoru: --	<p>MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ OKEN Z INTERIÉRU na celou hloubku ostění, včetně parapetu a nadpraží</p> <p>- jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - tloušťka spárovky parapet 40-50mm - slouží jako sedací parapet - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků</p> <p>sestava pro jeden okenní otvor:</p> <p>- ostění: 2x 570 x 1750 mm cca 2,00m² - nadpraží: 1x 570 x 1150 mm cca 0,66m² - parapet: 1x 570 x 1200 mm (tl.40-50mm) cca 0,68m² celkem: cca 2,66m² tl.20-25mm cca 0,68m² tl.40-50mm</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV</p>	1NP	7		
				2.NP	-		
				3.NP	-		
				STŘECHA	-		
				CELKEM	7		
T 02		pro šířku ostění: 990 mm	<p>MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ DVEŘÍ U VSTUPU na celou hloubku ostění, včetně nadpraží</p> <p>- jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků</p> <p>sestava pro jeden okenní otvor:</p> <p>- ostění: 2x 990 x 2250 mm cca 4,46m² - nadpraží: 1x 990 x 1500 mm cca 1,49m² celkem: cca 5,95m² tl.20-25mm</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV</p>	1NP	1		
				2.NP	-		
				3.NP	-		
				CELKEM	1		
				POZNÁMKY : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! ŘEŠENÍ JE PŘEDMĚTEM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM. SCHEMATA JSOU ZAKRESLENA V POHLEDU Z EXTERIÉRU.			

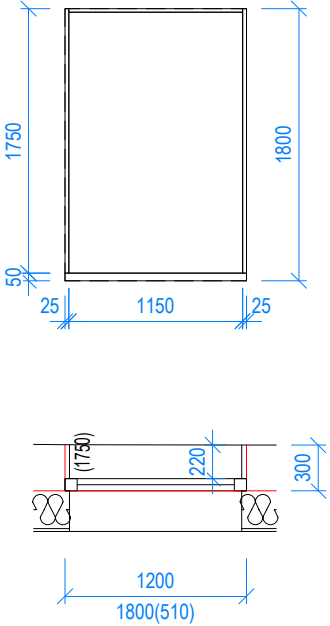
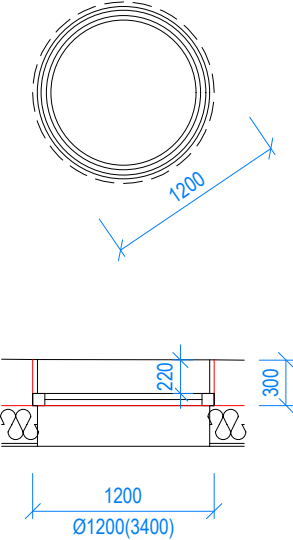
NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2	DATUM: 07 / 2024	REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 02	
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ	
				JEDNOTKA	ks
<div>T 03</div>		pro šířku ostění: 415 mm	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ DVEŘÍ U VSTUPU na celou hloubku ostění, včetně nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 415 x 2250 mm cca 1,87m ² - nadpraží: 1x 415 x 1500 mm cca 0,5m ² celkem: cca 2,37m ² tl.20-25mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	ŠÍŘKA OSTĚNÍ 415mm	1
				2.NP	-
				3.NP	-
				STŘECHA	-
				CELKEM	1
<div>T 04</div>		pro šířku ostění: 235 mm	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ DVEŘÍ DO ZDĚNNÉ STĚNY na celou hloubku ostění, včetně nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 235 x 2600 mm cca 1,22m ² - nadpraží: 1x 235 x 900 mm cca 0,21m ² celkem: cca 1,43m ² tl.20-25mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1NP	1
				2.NP	-
				3.NP	-
				CELKEM	1
				POZNÁMKY : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! ŘEŠENÍ JE PŘEDMĚTEM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLAŠENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM. SCHEMATA JSOU ZAKRESLENA V POHLEDU Z EXTERIÉRU.	

NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2	DATUM: 07 / 2024	REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 03	
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ	
				JEDNOTKA	ks
T 05		pro šířku ostění: 665 mm	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ DVEŘÍ DO ZDĚNNÉ STĚNY na celou hloubku ostění, včetně nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 665 x 2600 mm cca 3,46m ² - nadpraží: 1x 665 x 1600 mm cca 1,06m ² celkem: cca 4,52m ² tl.20-25mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1NP	1
				2.NP	-
				3.NP	-
				STŘECHA	-
				CELKEM	1
T 06		pro šířku ostění: 330 mm	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ DVEŘÍ DO ZDĚNNÉ STĚNY na celou hloubku ostění, včetně nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 180 x 2300 mm cca 0,83m ² - nadpraží: 1x 180 x 1000 mm cca 0,18m ² celkem: cca 1,01m ² tl.20-25mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1NP	-
			2.NP	1	
			3.NP	-	
			CELKEM	1	

NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2	DATUM: 07 / 2024	REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 04	
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ	
T 07		plocha otvoru: --	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ POSUVNÉ STĚNY na celou hloubku ostění, včetně nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 50mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	JEDNOTKA	ks
				1NP	1
				2.NP	-
				3.NP	-
				STŘECHA	-
CELKEM	1				
ROZMĚROVE SCHEMA:					
POHLED Z ČEKÁRNY					
POHLED Z KANCELÁŘE					
PODROBNÝ NÁVRH BUDE ZPRACOVÁN V RÁMCI DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE PO ZAMĚŘENÍ OTVORU SPECIFIKACI DŘEVĚNÝCH PRVKŮ A OBLOŽENÍ NUTNO OVĚŘIT V DOKUMENTACI PROJEKTU INTERIÉRU					

POZNÁMKY :
TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! ŘEŠENÍ JE PŘEDMĚTEM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.
VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLAŠENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.
SCHEMATA JSOU ZAKRESLENA V POHLEDU Z EXTERIÉRU.

NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2	DATUM: 07 / 2024	REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 05	
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ	
				JEDNOTKA	ks
T 08		plocha otvoru: --	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ OKEN Z INTERIÉRU na celou hloubku ostění, včetně parapetu a nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - tloušťka spárovky parapet 40-50mm - slouží jako sedací parapet - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 415 x 1800 mm cca 1,50m ² - nadpraží: 1x 415 x 1150 mm cca 0,48m ² - parapet: 1x 415 x 1200 mm (tl.40-50mm) cca 0,50m ² celkem: cca 1,98m ² tl.20-25mm cca 0,50m ² tl.40-50mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1.NP	-
				2.NP	9
				3.NP	4
				STŘECHA	-
				CELKEM	13
T 09		plocha otvoru: --	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ OKEN Z INTERIÉRU na celou hloubku ostění, včetně parapetu a nadpraží - jednovrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - tloušťka spárovky parapet 40-50mm - slouží jako sedací parapet - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 220 x 1350 mm cca 0,62m ² - nadpraží: 1x 220 x 1150 mm cca 0,25m ² - parapet: 1x 220 x 1200 mm (tl.40-50mm) cca 0,26m ² celkem: cca 0,87m ² tl.20-25mm cca 0,26m ² tl.40-50mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1.NP	-
				2.NP	-
				3.NP	8
				STŘECHA	-
				CELKEM	8
POZNÁMKY : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! ŘEŠENÍ JE PŘEDMĚTEM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLAŠENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM. SCHEMATA JSOU ZAKRESLENA V POHLEDU Z EXTERIÉRU.					

NÁZEV ZAKÁZKY: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem		STAVEBNÍ OBJEKT: 701.1.3 ; 701.2	DATUM: 07 / 2024	REVIZE: R -	
DOKUMENT: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA: 06	
OZN.	SCHEMA	ROZMĚR [mm]	POPIS	POČET KUSŮ	
				JEDNOTKA	ks
T 10		plocha otvoru: --	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ OKEN Z INTERIÉRU na celou hloubku ostění, včetně parapetu a nadpraží - jednvrstvé lepené desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky ostění 20-25mm - tloušťka spárovky parapet 40-50mm - slouží jako sedací parapet - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: - ostění: 2x 220 x 1750 mm cca 0,77m ² - nadpraží: 1x 220 x 1150 mm cca 0,25m ² - parapet: 1x 220 x 1200 mm (tl.40-50mm) cca 0,26m ² celkem: cca 1,02m ² tl.20-25mm cca 0,26m ² tl.40-50mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1.NP	-
				2.NP	-
				3.NP	4
				STŘECHA	-
				CELKEM	4
T 11		plocha otvoru: --	MASIVNÍ DŘEVĚNÉ OSTĚNÍ KRUHOVÉHO OKNA Z INTERIÉRU na celou hloubku ostění - jednvrstvé lepené ohýbané desky z přírodního dřeva - dub - pohledová kvalita A/B - tloušťka spárovky 20-25mm - povrchová úprava lakováním / olejováním - vzorkováno na základě reálných vzorků sestava pro jeden okenní otvor: Návrh dělení na jednotlivé ohýbané segmenty bude proveden vybraným dodavatelem v rámci dílenské dokumentace a odsouhlasen AD celkem: cca 0,78m ² tl.20-25mm DODÁVKA VČETNĚ OSAZENÍ, ZAPRAVENÍ OSTĚNÍ, SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A POVRCHOVÝCH ÚPRAV	1.NP	-
				2.NP	-
				3.NP	1
				STŘECHA	-
				CELKEM	1
POZNÁMKY : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! ŘEŠENÍ JE PŘEDMĚTEM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM. SCHEMATA JSOU ZAKRESLENA V POHLEDU Z EXTERIÉRU.					