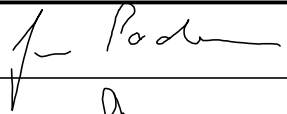


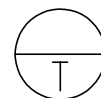


±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	POParch s.r.o. VOLFOVA 8, 612 00 BRNO	ING. ARCH. JAN PODEŠVA	 
	PROJECT BUILDING S.R.O. ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. PETR STOJAN	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN		<div>PROJECT BUILDING</div> <div>PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	BC. MILAN PREISNER			
VYPRACOVAL	BC. MILAN PREISNER			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. PETR STOJAN			
INVESTOR: VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TRÍDA 1946/1, 612 00 BRNO			FORMÁT	6 A4
NÁZEV AKCE:  VETUNI – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č. 1  ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU: SO 001 – OBJEKT Č.1			DATUM	ZÁŘÍ 2024
			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	4723
			SPECIALIZACE	D.1.1
NÁZEV VÝKRESU  VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			MĚŘITKO  —	ČÍSLO VÝKRESU  D.1.1–27

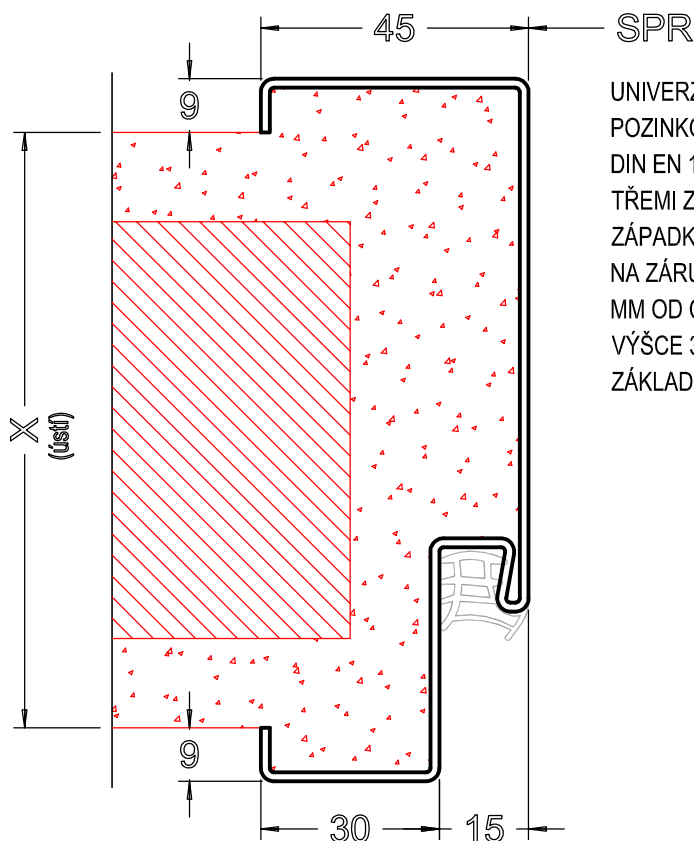
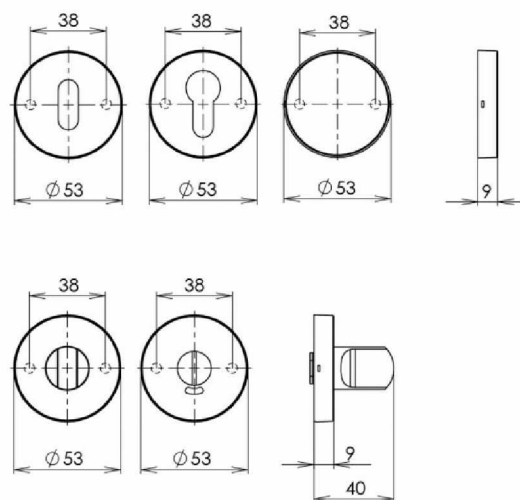
**OBECNÉ POŽADAVKY:**

- **PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !**
- **PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ARCHITEKT !**
- **VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM**
- EW, EI – OZNAČENÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
  
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- SMĚR OTEVÍRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL – viz. PŮDORYSY, POHLEDY
- KLIKY DVEŘÍ BUDOU OSAZENY MAX. DO VÝŠKY 1100 mm NAD PODLAHU A ZÁMKY DVEŘÍ DO MAX. VÝŠKY 1000 mm
- U DVEŘÍ, KDE BY HROZILO POŠKOZENÍ STĚNY OTEVŘENÝM KŘÍDLEM BUDE ZARÁŽKA DVEŘNÍHO KŘÍDLA, KOTVENÁ DO PODLAHY
- ROZETY BUDOU CELOKOVOVÉ S VRATNOU PRUŽINOU, PROŠROUBOVANÉ SKRZ KŘÍDLO
- ROZETY A KOVÁNÍ VYBERE ARCHITEKT S INVESTOREM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ
- VEŠKERÉ CYLINDRICKÉ VLOŽKY BUDOU ŘEŠENY V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE TYPU FAB DLE POŽADAVKU INVESTORA
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, BUDOU U VŠECH DVEŘNÍCH KŘÍDEL POUŽITY STAVEBNÍ CYLINDRICKÉ VLOŽKY VE 3. STUPNI BEZPEČNOSTI (DLE ČSN P ENV 1627)
- U VYBRANÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ JE TŘEBA OSADIT SAMOZAVÍRACÍ ZAŘÍZENÍ
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK BUDE POVRCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL PROVEDEN Z CPL, NEBO HPL LAMINÁTU (KROMĚ HISTORICKÝCH DVEŘÍ). FINÁLNÍ ODSTÍN RESP. DEKOR LAMINÁTU VYBERE ARCHITEKT.
- STYK PARAPETNÍ DESKY A RÁMU OKNA BUDE VYPLNĚN SYSTÉMOVĚ OŠETŘEN PRUŽNÝM TMELEM ODOLNÝM VNĚJŠÍ VLIVŮM
- DVEŘE Z MÍSTNOSTÍ A PROSTORŮ HYGIENICKÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ MUSÍ BÝT OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ I BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ UMOŽŇUJE OTEVŘÍT ZVENČÍ DVEŘE ZE VNITŘ ZAJIŠTĚNÉ
  
- **VEŠKERÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY BUDOU OSAZENY DO ATESTOVANÉ ZÁRUBNĚ SE STEJNOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ JAKO DVEŘE A JEJICH VLASTNOSTI A ODBORNÁ MONTÁŽ BUDOU DOLOŽENY DOKLADY V SOULADU S VYHLÁŠKOU 246/2001 Sb.**
  
- **REPASI TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVÁDĚT KVALIFIKOVANÁ FIRMA S CERTIFIKACÍ**
  
- **POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, U VŠECH NOVÝCH DVEŘÍ JE KLADEN POŽADAVEK NA POTŘEBNOU ZVUKOVOU NEPRŮZVUČNOST DLE NORMY ČSN 73 0532. ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ DO ZASEDACÍCH MÍSTNOSTÍ BUDE 37 dB, DO KANCELÁŘÍ REKTORA, PROREKTORA A KVESTORA BUDE 32 dB A DO BĚŽNÝCH KANCELÁŘÍ 27 dB**
- **VEŠKERÉ VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ MUSÍ SPLŇOVAT TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZ 3 = min.35 dB**

**OBECNÉ POŽADAVKY:**

- SPECIFIKACE TYPŮ KOVÁNÍ V 1.PP:  
 NEREZ OCEL DIN 1.4301, MATNÝ POVRCH (DESIGN VIZ. OBRÁZEK NÍŽE – ILUSTRAČNÍ FOTO S KULATÝMI ROZETAMI)  
 – NA DVEŘNÍ I OKENNÍ VÝPLŇ BUDE POUŽIT STEJNÝ TYP KOVÁNÍ (DESIGN). TENTO TYP JE NUTNÉ ZKOORDINOVAT (SJEDNOTIT) S DODAVATELEM TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ !!!

## KOVÁNÍ DVEŘÍ



UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP „U“ VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SILY 1,5 MM (VYROBENÝ DLE EN 10143 / DIN EN 10142). ZÁRUBEŇ S POLODRÁŽKOU PRO TPE - TĚSNĚNÍ A TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI V 8100. OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU VYROBENY DLE ČSN 74 6501 S PŘIVAŘENÝMI KRYTKAMI. NA ZÁRUBNI JE VYLISOVÁNA NIVELIZAČNÍ ZNAČKA (VE VÝŠCE 1.000 MM OD ČISTÉ PODLAHY) A ZNAČKA PODLAHOVÉHO ZAPUŠTĚNÍ VE VÝŠCE 30 MM OD SPODKU ZÁRUBNĚ. ZÁRUBEŇ JE UPRAVENA ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVOU.

# **OBECNÉ POŽADAVKY:**

- SPECIFIKACE TYPŮ KOVÁNÍ 1.NP AŽ 4.NP:  
MOSAZ BROUŠENÁ (DESIGN VIZ. OBRÁZEK NÍŽE – ILUSTRAČNÍ FOTO S KULATÝMI ROZETAMI)  
– NA DVEŘNÍ I OKENNÍ VÝPLNĚ BUDE POUŽIT STEJNÝ TYP KOVÁNÍ (DESIGN). TENTO TYP JE NUTNÉ ZKOORDINOVAT (SJEDNOTIT) S DODAVATELEM TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ !!!

KOVÁNÍ DVEŘÍ



OKENNÍ KLIKA – MOSAZ BROUŠENÁ

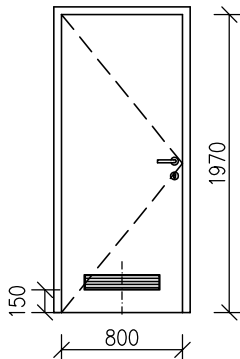
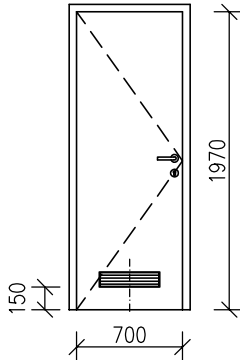


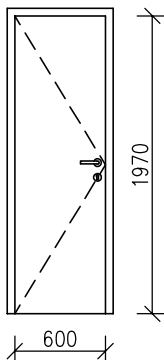
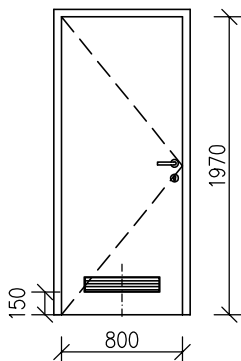
SKRYTÝ DVEŘNÍ ZÁVĚS – MOSAZ

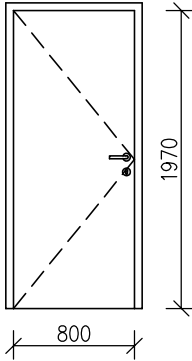



DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU LIŠTOU – BARVA HNĚDÁ



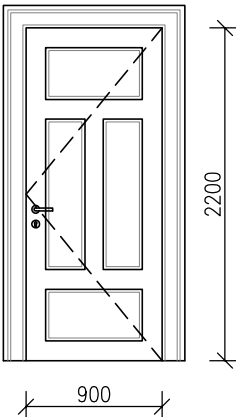
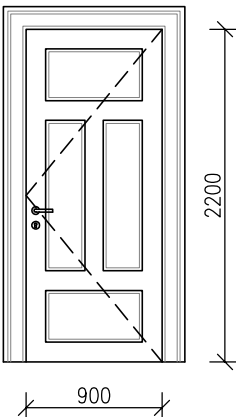
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>1</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 800/1970 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 125 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA 500x100 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL NEREZ MAT – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006) KŘÍDLO – HPL, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006)</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1xL, 1xP	–	–	–	1xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
1xL, 1xP	–	–	–	1xL, 1xP							
<div><div>2</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 700/1970 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 125 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA 400x100 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL NEREZ MAT – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006) KŘÍDLO – HPL, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006)</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1xL</td><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1xL	–	–	–	1xL
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
1xL	–	–	–	1xL							

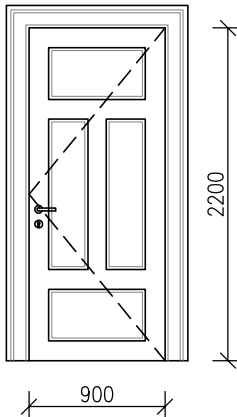
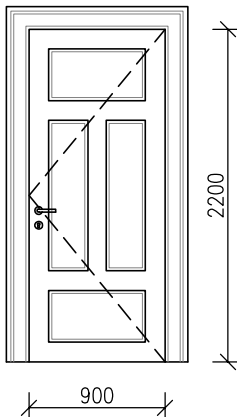
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>3</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>600/1970 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 100 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, WC KLIČKA S UKAZATELEM UZAMČENÍ, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL NEREZ MAT – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006) KŘÍDLO – HPL, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1xL</td><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xL</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1xL	–	–	–	<b>1xL</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
1xL	–	–	–	<b>1xL</b>							
<div><div>4</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>800/1970 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 100 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA 500x100 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL NEREZ MAT – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006) KŘÍDLO – HPL, ŠEDÝ ODSŤÍN (RAL 9006)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>5xL, 5xP</td><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td><b>5xL, 5xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	5xL, 5xP	–	–	–	<b>5xL, 5xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
5xL, 5xP	–	–	–	<b>5xL, 5xP</b>							

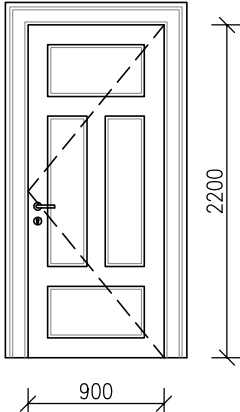
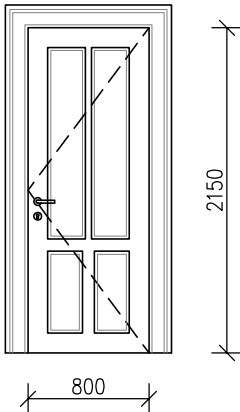
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div><div>5</div><div>T</div></div><div>EW 30 DP3-C</div></div> <div></div>	<div><div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU, POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C</b></div><div>ROZMĚR: <b>800/1970 mm</b></div><div>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO ZDĚNÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 150 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SAMOZAVÍRAČ, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, BARVA BÍLÁ KŘÍDLO – HPL, BARVA BÍLÁ</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xP</b></td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xP	–	–	<b>1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xP	–	–	<b>1xP</b>							
<div><div><div>6</div><div>T</div></div><div></div></div>	<div><div><b>REPASE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH DVOUKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBKLADOVÝCH ZÁRUBNÍ</b></div><div>ROZMĚR: <b>600+600/2400 mm, TL. STĚNY 650 mm</b></div><div>POPIS: KOMPLETNÍ REPASE DŘEVĚNÝCH PROFILOVANÝCH KŘÍDEL A ZÁRUBNĚ – TRUHLÁŘSKÁ REPASE POŠKOZENÝCH PRVKŮ (KLAPÁČKY, KAZETY, LIŠTY, PŘÍPADNĚ VSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ, POKUD JSOU SILNĚ POŠKOZENY) – REPASE KŘÍDEL A ZÁRUBNĚ OPÁLENÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMELENÍ A DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A DVOJITÝ VRCHNÍ LAK – ŠETRNÉ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO MASIVNÍHO PRAHU – VÝMĚNA STARÉHO KOVÁNÍ ZA NOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, NOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1 KS</td><td>2 KS</td><td>–</td><td><b>3 KS</b></td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1 KS	2 KS	–	<b>3 KS</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1 KS	2 KS	–	<b>3 KS</b>							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>7</div><div>T</div></div> <div></div>	<p><b>REPASE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBKLADOVÝCH ZÁRUBNÍ</b></p> <p><b>ROZMĚR:</b> cca 940/2230 mm, TL. STĚNY 650 mm</p> <p><b>POPIS:</b> KOMPLETNÍ REPASE DŘEVĚNÉHO PROFILOVANÉHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– TRUHLÁŘSKÁ REPASE POŠKOZENÝCH PRVKŮ (KLAPAČKY, KAZETY, LIŠTY, PŘÍPADNĚ VSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ, POKUD JSOU SILNĚ POŠKOZENY</li><li>– REPASE KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ OPÁLENÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMĚLENÍ A DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A DVOJITÝ VRCHNÍ LAK</li><li>– ŠETRNÉ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO MASIVNÍHO PRAHU</li><li>– VÝMĚNA STARÉHO KOVÁNÍ ZA NOVÉ</li></ul> <p><b>KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, NOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</li></ul> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</b> ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</p> <p><b>POZNÁMKA:</b> DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>2xL, 1xP</td><td>1xL, 2xP</td><td>4xL, 4xP</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL, 1xP	2xL, 1xP	1xL, 2xP	4xL, 4xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL, 1xP	2xL, 1xP	1xL, 2xP	4xL, 4xP							
<div><div>8</div><div>T</div></div> <div></div>	<p><b>REPASE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBKLADOVÝCH ZÁRUBNÍ</b></p> <p><b>ROZMĚR:</b> cca 900/2150 mm, TL. STĚNY 650 mm</p> <p><b>POPIS:</b> KOMPLETNÍ REPASE DŘEVĚNÉHO PROFILOVANÉHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– TRUHLÁŘSKÁ REPASE POŠKOZENÝCH PRVKŮ (KLAPAČKY, KAZETY, LIŠTY, PŘÍPADNĚ VSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ, POKUD JSOU SILNĚ POŠKOZENY</li><li>– REPASE KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ OPÁLENÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMĚLENÍ A DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A DVOJITÝ VRCHNÍ LAK</li><li>– ŠETRNÉ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO MASIVNÍHO PRAHU</li><li>– VÝMĚNA STARÉHO KOVÁNÍ ZA NOVÉ</li></ul> <p><b>KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, NOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</li></ul> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</b> ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</p> <p><b>POZNÁMKA:</b> DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL, 1xP	–	1xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL, 1xP	–	1xL, 1xP							



OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>9</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</div><div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 660 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></div><div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ,S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>6xL, 2xP</td><td>3xL, 4xP</td><td>6xP</td><td><b>9xL, 12xP</b></td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	6xL, 2xP	3xL, 4xP	6xP	<b>9xL, 12xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	6xL, 2xP	3xL, 4xP	6xP	<b>9xL, 12xP</b>							
<div><div>10</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</div><div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 510 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></div><div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ,S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL</td><td><b>1xL</b></td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	1xL	<b>1xL</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	1xL	<b>1xL</b>							

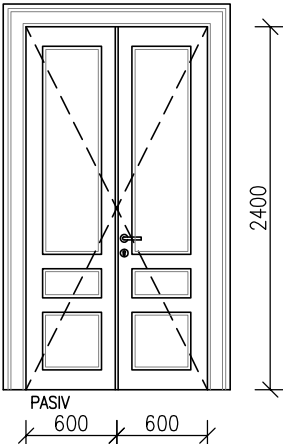
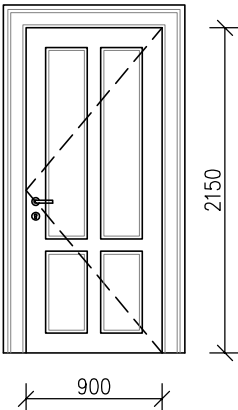
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>11</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBEŇ</b></div> <div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 180 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></div> <div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ,S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>1xP</td><td><b>1xL, 2xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL, 1xP	1xP	<b>1xL, 2xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL, 1xP	1xP	<b>1xL, 2xP</b>							
<div><div>12</div><div>T</div></div> <div>EW 30 DP3–C</div> <div></div>	<div><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBEŇ, POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3–C</b></div> <div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 660 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></div> <div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ,S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SAMOZAVÍRAČ, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL</td><td>1xP</td><td>1xP</td><td><b>1xL, 2xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL	1xP	1xP	<b>1xL, 2xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL	1xP	1xP	<b>1xL, 2xP</b>							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>13</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBEŇ</b></div> <div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 125 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></div> <div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xP</td><td>–</td><td><b>1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xP	–	<b>1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xP	–	<b>1xP</b>							
<div><div>14</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBEŇ</b></div> <div>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 800/2150 mm, TL. STĚNY cca 660 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900/2200 mm</b></div> <div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xL, 1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL, 1xP	–	–	<b>1xL, 1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL, 1xP	–	–	<b>1xL, 1xP</b>							

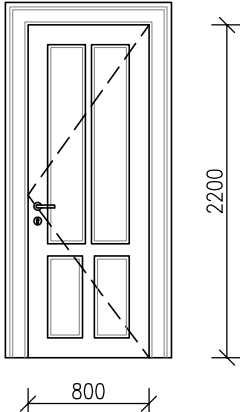
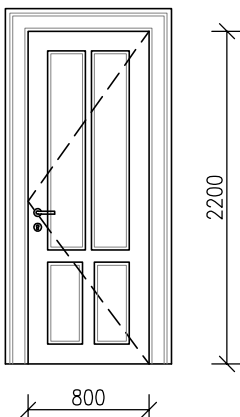


STUPEŇ : DPS  
ZAK.ČÍSLO : 4723

STR.Č.: 11

OZNAČENÍ	POPIS															
<div>15 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH DVOUKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 600+600/2400 mm, TL. STĚNY cca 660 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1300/2450 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. DVOUKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU, VEDLEJŠÍ KŘÍDLO PASIV (ZARÁŽKA)</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERALNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><th colspan="5">AKTIVNÍ KŘÍDLO</th></tr><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL</td><td>–</td><td>2xL</td><td><b>3xL</b></td></tr></table>	AKTIVNÍ KŘÍDLO					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL	–	2xL	<b>3xL</b>
AKTIVNÍ KŘÍDLO																
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM												
–	1xL	–	2xL	<b>3xL</b>												
<div>16 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2150 mm, TL. STĚNY cca 660 A 510 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2200 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, WC KLÍČKA S UKAZATELEM UZAMČENÍ, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, Z VNITŘNÍ STRANY MADLO, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL</td><td>1xL</td><td><b>2xL</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL	1xL	<b>2xL</b>					
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM												
–	–	1xL	1xL	<b>2xL</b>												

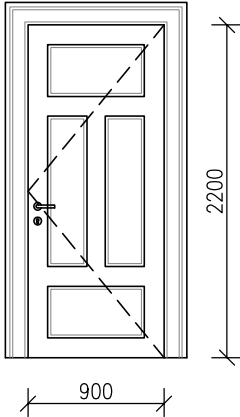
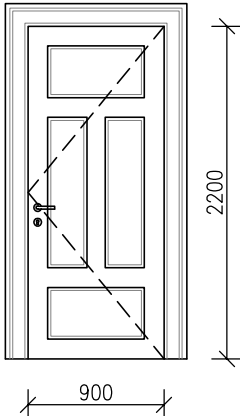
OZNAČENÍ	POPIS										
<div>17</div> <div>T</div>	<div>REPASE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBKLADOVÝCH ZÁRUBNÍ</div> <div>ROZMĚR: cca 950/2200 mm, TL. STĚNY 510 mm</div> <div>POPIS: KOMPLETNÍ REPASE DŘEVĚNÉHO PROFILOVANÉHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ<ul style="list-style-type: none"><li>– TRUHLÁŘSKÁ REPASE POŠKOZENÝCH PRVKŮ (KLAPAČKY, KAZETY, LIŠTY, PŘÍPADNĚ VSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ, POKUD JSOU SILNĚ POŠKOZENY</li><li>– REPASE KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ OPÁLENÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMELENÍ A DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A DVOJITÝ VRCHNÍ LAK</li><li>– ŠETRNÉ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO MASIVNÍHO PRAHU</li><li>– VÝMĚNA STARÉHO KOVÁNÍ ZA NOVÉ</li></ul></div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, NOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ<ul style="list-style-type: none"><li>– VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</li></ul></div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>1xL, 1xP</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	1xL, 1xP	1xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	1xL, 1xP	1xL, 1xP							
<div>18</div> <div>T</div>	<div>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</div> <div>ROZMĚR: KŘÍDLO: 700/2150 mm, TL. SDK STĚNY 125 mm STAVEBNÍ OTVOR: 800/2200 mm</div> <div>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ<ul style="list-style-type: none"><li>– VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</li></ul></div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>1xL, 1xP</td><td>2xL, 2xP</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL, 1xP	1xL, 1xP	2xL, 2xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL, 1xP	1xL, 1xP	2xL, 2xP							

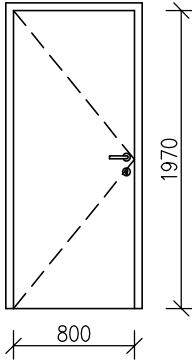
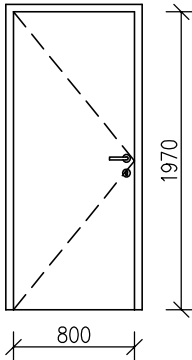
OZNAČENÍ	POPIS										
<div>19 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 800/2200 mm, TL. STĚNY cca 220 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900/2250 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td><b>1xL, 1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	1xL, 1xP	<b>1xL, 1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	1xL, 1xP	<b>1xL, 1xP</b>							
<div>20 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 800/2200 mm, TL. STĚNY cca 320 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900/2250 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td><b>1xL, 1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL, 1xP	–	<b>1xL, 1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL, 1xP	–	<b>1xL, 1xP</b>							



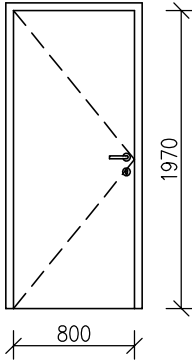
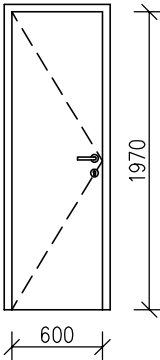
STUPEŇ : DPS  
ZAK.ČÍSLO : 4723

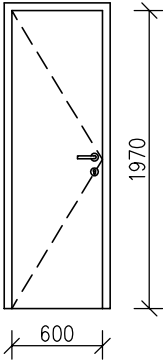
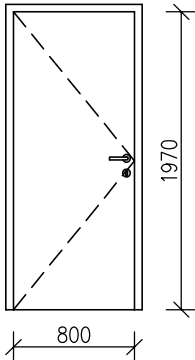
STR.Č.: 14

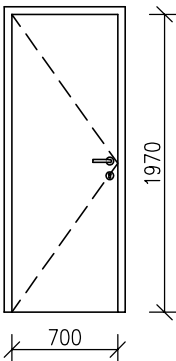
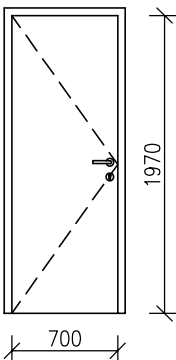
OZNAČENÍ	POPIS										
<div>21 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. SDK STĚNY 150 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V RAL 1000 (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xL, 1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL, 1xP	–	–	<b>1xL, 1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL, 1xP	–	–	<b>1xL, 1xP</b>							
<div>22 T</div> <div></div>	<p><b>KOPIE STÁVAJÍCÍCH HISTORICKÝCH KAZETOVÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH PLNÝCH DVEŘÍ A OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>ROZMĚR: <b>KŘÍDLO: 900/2200 mm, TL. STĚNY cca 820 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2250 mm</b></p> <p>POPIS: KOPIE DVEŘÍ A ZJEDNODUŠENÉ TVAROSLOVÍ PŮVODNÍCH HISTORICKÝCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY VČETNĚ PROFILACE ZMĚŘENY DLE STÁVAJÍCÍCH. JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, KAZETOVÉ, S POLODRÁŽKOU, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, MASIV, BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK) KŘÍDLO – LAKOVANÉ V BÍLÉ BARVĚ (POLOLESK)</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xP	–	–	<b>1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xP	–	–	<b>1xP</b>							

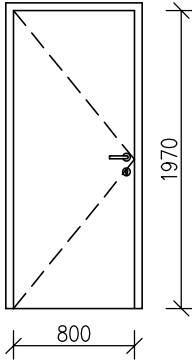
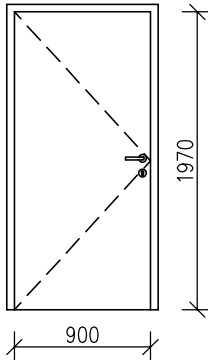
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>23</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 800/1970 mm, TL. STĚNY cca 320 mm STAVEBNÍ OTVOR: 900/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 320 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>–</td><td>1xL, 1xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL, 1xP	–	1xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL, 1xP	–	1xL, 1xP							
<div><div>24</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 800/1970 mm, TL. STĚNY cca 650 mm STAVEBNÍ OTVOR: 900/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 650 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL, 1xP</td><td>1xL, 1xP</td><td>3xL</td><td>5xL, 1xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL, 1xP	1xL, 1xP	3xL	5xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL, 1xP	1xL, 1xP	3xL	5xL, 1xP							



OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>25</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 800/1970 mm, TL. SDK STĚNY 125 mm STAVEBNÍ OTVOR: 900/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. SDK PŘÍČKY 125 mm</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xP</td><td>1xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	1xP	1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	1xP	1xP							
<div><div>26</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 600/1970 mm, TL. SDK STĚNY 125 mm STAVEBNÍ OTVOR: 700/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. SDK PŘÍČKY 125 mm</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, WC KLÍČKA S UKAZATELEM UZAMČENÍ, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xP</td><td>1xP</td><td>2xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xP	1xP	2xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xP	1xP	2xP							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>27</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 600/1970 mm, TL. SDK STĚNY 100 mm STAVEBNÍ OTVOR: 700/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. SDK PŘÍČKY 100 mm</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, WC KLÍČKA S UKAZATELEM UZAMČENÍ, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>2xL, 2xP</td><td>2xL, 2xP</td><td>2xL, 2xP</td><td>6xL, 6xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	2xL, 2xP	2xL, 2xP	2xL, 2xP	6xL, 6xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	2xL, 2xP	2xL, 2xP	2xL, 2xP	6xL, 6xP							
<div><div>28</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><div>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</div><div>ROZMĚR: 800/1970 mm, TL. STĚNY cca 180 mm STAVEBNÍ OTVOR: 900/2020 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 180 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div><div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div><div>ZASKLENÍ: –</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div><div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>2xL</td><td>1xL, 1xP</td><td>3xL, 1xP</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	2xL	1xL, 1xP	3xL, 1xP
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	2xL	1xL, 1xP	3xL, 1xP							

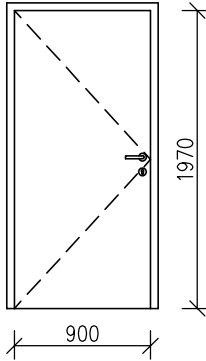
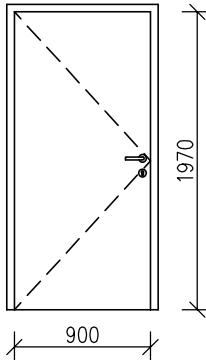
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>29</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>700/1970 mm, TL. STĚNY cca 180 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 800/2020 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 180 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>1xL</td><td>–</td><td><b>1xL</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	1xL	–	<b>1xL</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	1xL	–	<b>1xL</b>							
<div><div>30</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>700/1970 mm, TL. STĚNY cca 340 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 800/2020 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 340 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xP	–	–	<b>1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xP	–	–	<b>1xP</b>							

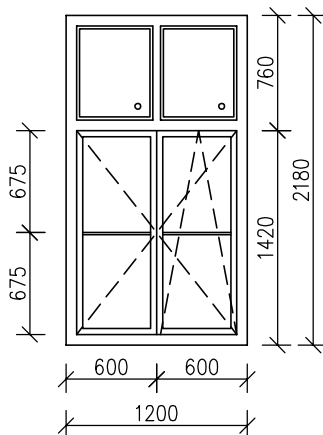
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>31</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>800/1970 mm, TL. STĚNY cca 100 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900/2020 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 100 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xL</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL	–	–	<b>1xL</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL	–	–	<b>1xL</b>							
<div><div>32</div><div>T</div></div> <div></div>	<div><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</b></div> <div>ROZMĚR: <b>900/1970 mm, TL. STĚNY cca 100 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2020 mm</b></div> <div>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. ZDIVA cca 100 mm, TL. ZDIVA UVEDENÁ S OMÍTKOU!</div> <div>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BÍLÁ</div> <div>ZASKLENÍ: –</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BÍLÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BÍLÁ BARVA</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xL</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xL</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xL	–	–	<b>1xL</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xL	–	–	<b>1xL</b>							



STUPEŇ : DPS  
ZAK.ČÍSLO : 4723

STR.Č.: 20

OZNAČENÍ	POPIS										
<div>33</div> <div>T</div> <div></div>	<p><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKOVÉ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: <b>900/1970 mm, TL. SDK PŘÍČKY 150 mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000/2020 mm</b></p> <p>ZÁRUBEŇ: BEZPOLODRÁŽKOVÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, S TŘEMI SKRYTÝMI ZÁVĚSY, TL. SDK PŘÍČKY 150 mm</p> <p>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, CPL, BEZPOLODRÁŽKY, BARVA BILÁ</p> <p>ZASKLENÍ: –</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ ZÁVĚSY, PRO DVEŘE BEZPOLODRÁŽKY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – CPL, BILÁ BARVA KŘÍDLO – CPL, BILÁ BARVA</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACIHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1xP</td><td>–</td><td>–</td><td><b>1xP</b></td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1xP	–	–	<b>1xP</b>
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1xP	–	–	<b>1xP</b>							
<div>34</div> <div>T</div> <div>EW 30 DP3–C</div> <div></div>	<p><b>INTERIÉROVÉ DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, S PRAHEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3–C</b></p> <p>ROZMĚR: <b>900/1970 mm</b></p> <p>ZÁRUBEŇ: UNIVERZÁLNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, TYP "U" DO ZDĚNÉ PŘÍČKY, S POLODRÁŽKOU PRO TPE – TĚSNĚNÍ, PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, S TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI, TL. ZDIVA 100 mm TL. ZDIVA UVEDENÁ BEZ OMÍTKY!</p> <p>KŘÍDLO: MASIVNÍ RÁM, PLNÉ, HLADKÉ, ODLEHČENÁ DTD, HPL, S POLODRÁŽKOU, BARVA BILÁ, DŘEVĚNÝ DUBOVÝ PRÁH LAKOVANÝ</p> <p>ZASKLENÍ: –</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE, SAMOZAVÍRAČ, SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ – VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁRUBEŇ – NÁTĚR, BARVA BILÁ KŘÍDLO – HPL, BARVA BILÁ</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACIHO MATERIÁLU. PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY. BAREVNOST DVEŘÍ A TYP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. DALŠÍ POZNÁMKY VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>4.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1xL</td><td><b>1xL</b></td></tr></table>	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM	–	–	–	1xL	<b>1xL</b>
1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM							
–	–	–	1xL	<b>1xL</b>							

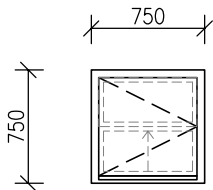

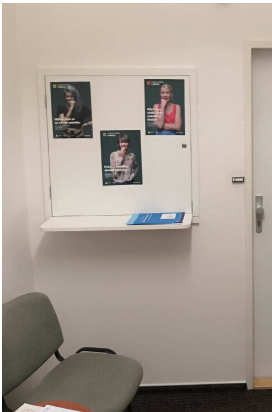
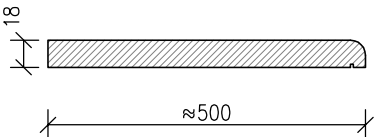
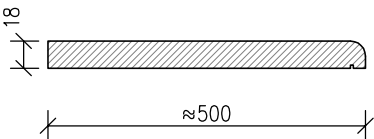
OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>35</div><div>T</div></div> <div><p>POHLED Z EXTERIÉRU</p></div>	<div>VNĚJŠÍ OKENNÍ VÝPLŇ Z DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH PROFILŮ EURO</div> <div>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: ~ 1200/2180 mm</div> <div><div>– PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</div><div>MATERIÁL: – RÁMY OKENNÍ VÝPLNĚ – MASIVNÍ DŘEVĚNÉ LEPENÉ PROFILY EURO, DŘEVO SMRK NAPOJOVANÝ, PROFIL IV78</div><div>ZASKLENÍ: – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>R_w=33\text{dB}</math>, SKLO ČIRÉ, HLADKÉ – KŘÍDLO LEVÉ OTEVÍRAVÉ – KŘÍDLO PRAVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ – HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ – V 1.NP BUDOU OPATŘENA FÓLIÍ PROTI NÁSILNÉMU VNIKUTÍ ZVENČÍ</div><div>VYBAVENÍ: – MIKROVENTILACE, ZAČIŠŤOVACÍ LIŠTY, RÁMOVÁ OKAPNICE, RÁMEČEK ČERNÝ, ZASKLÍVACÍ LIŠTA, CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ</div><div>KOVÁNÍ: – KOMPLETNÍ FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE – OTEVÍRÁNÍ A SKLÁPĚNÍ OKNA POMOCÍ KLIKÝ V DOSAHU OTEVÍRÁNÍ RUKOU – VRCHNÍ KOVÁNÍ MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: – DŘEVĚNÝ RÁM OKNA OPATŘEN SILNOVRSTVÝM LAKEM V ODSŤÍNU RAL 1000 (ZELENOBÉŽOVÁ) – BARVA BUDE ODSOULASENA ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>POZNÁMKA: – ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU – VÝPLŇ MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN 730540, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MAX. <math>U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}</math> – PŘESNÉ ROZMĚRY ZMĚŘENY NA MÍSTĚ – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI, NAPŘ. POMOCÍ BUTYL/EPDM FÓLIE, POJISTNÉ HYDROIZOLACE NAPŘ. Z EPDM FÓLIE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLÍŠTOVÁNÍ A OPLECHOVÁNÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!</div></div>										
<table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>26 KS</td><td>37 KS</td><td>37 KS</td><td>100 KS</td></tr></table>		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	26 KS	37 KS	37 KS	100 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	26 KS	37 KS	37 KS	100 KS							

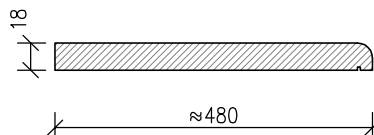
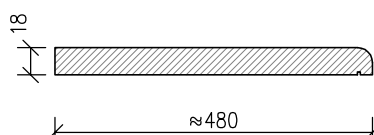
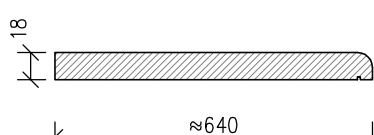
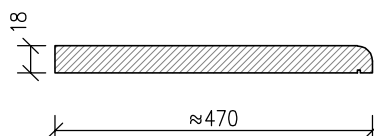
OZNAČENÍ	POPIS									
<div><div>36</div><div>T</div></div> <div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>575</div><div>575</div><div>1000</div></div><div><div>675</div><div>1225</div><div>1900</div></div></div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div></div> <div><div><div><b>VNĚJŠÍ OKENNÍ VÝPLŇ Z DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH PROFILŮ EURO</b></div><div>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: ~ 1000/1900 mm</div><div><div>–PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</div><div>MATERIÁL: – RÁMY OKENNÍ VÝPLNĚ – MASIVNÍ DŘEVĚNÉ LEPENÉ PROFILY EURO, DŘEVO SMRK NAPOJOVANÝ, PROFIL IV78</div><div>ZASKLENÍ: – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>R_w=33\text{dB}</math>, SKLO ČIRÉ, HLADKÉ –KŘÍDLO LEVÉ OTEVÍRAVÉ –KŘÍDLO PRAVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ –HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ</div><div>VYBAVENÍ: – MIKROVENTILACE, ZAČIŠŤOVACÍ LIŠTY, RÁMOVÁ OKAPNICE, RÁMEČEK ČERNÝ, ZASKLÍVACÍ LIŠTA, CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ</div><div>KOVÁNÍ: – KOMPLETNÍ FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE – OTEVÍRÁNÍ A SKLÁPĚNÍ OKNA POMOCÍ KLIKÝ V DOSAHU OTEVÍRÁNÍ RUKOU – VRCHNÍ KOVÁNÍ MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: –DŘEVĚNÝ RÁM OKNA OPATŘEN SILNOVRSTVÝM LAKEM V ODSŤÍNU RAL 1000 (ZELENOBĚŽOVÁ) –BARVA BUDE ODSOULHASENA ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>POZNÁMKA: –ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU –VÝPLŇ MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN 730540, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MAX. <math>U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}</math> –PŘESNÉ ROZMĚRY ZMĚŘENY NA MÍSTĚ –SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI, NAPŘ. POMOCÍ BUTYL/EPDM FÓLIE, POJISTNÉ HYDROIZOLACE NAPŘ. Z EPDM FÓLIE –SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLIŠTOVÁNÍ A OPLECHOVÁNÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE –SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!</div></div></div></div> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>4.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>2 KS</td><td>2 KS</td><td>1 KS</td><td>5 KS</td></tr></table>	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM	–	2 KS	2 KS	1 KS	5 KS
1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM						
–	2 KS	2 KS	1 KS	5 KS						

OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>37</div><div>T</div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div>625</div><div>625</div><div>1250</div><div>500</div></div></div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div></div> <div><div><div><div><div><div>VNĚJŠÍ OKENNÍ VÝPLŇ Z DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH PROFILŮ EURO</div><div>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: ~ 500/1250 mm</div><div><div>– PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</div><div>MATERIÁL: – RÁMY OKENNÍ VÝPLNĚ – MASIVNÍ DŘEVĚNÉ LEPENÉ PROFILY EURO, DŘEVO SMRK NAPOJOVANÝ, PROFIL IV78</div><div>ZASKLENÍ: – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>R_w=33\text{dB}</math>, SKLO ČIRÉ, HLADKÉ – SPODNÍ ČÁST – KŘÍDLO OTEVÍRACÍ A SKLOPNÉ – HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ – V 1.NP BUDOU OPATŘENA FÓLÍÍ PROTI NÁSILNÉMU VNIKUTÍ ZVENČÍ</div><div>VYBAVENÍ: – MIKROVENTILACE, ZAČIŠŤOVACÍ LIŠTY, RÁMOVÁ OKAPNICE, RÁMEČEK ČERNÝ, ZASKLÍVACÍ LIŠTA, CELOOBRVODOVÉ TĚSNĚNÍ</div><div>KOVÁNÍ: – KOMPLETNÍ FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE – OTEVÍRÁNÍ A SKLÁPĚNÍ OKNA POMOCÍ KLIKY V DOSAHU OTEVÍRÁNÍ RUKOU – VRCHNÍ KOVÁNÍ MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ, VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: – DŘEVĚNÝ RÁM OKNA OPATŘEN SILNOVRSTVÝM LAKEM V ODSŤÍNU RAL 1000 (ZELENOBĚŽOVÁ) – BARVA BUDE ODSOULASENA ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>POZNÁMKA: – ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU – VÝPLŇ MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN 730540, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MAX. <math>U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}</math> – PŘESNÉ ROZMĚRY ZMĚŘENY NA MÍSTĚ – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI, NAPŘ. POMOCÍ BUTYL/EPDM FÓLIE, POJISTNÉ HYDROIZOLACE NAPŘ. Z EPDM FÓLIE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLIŠTOVÁNÍ A OPLECHOVÁNÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!</div></div></div></div></div></div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>4 KS</td><td>4 KS</td><td>4 KS</td><td>12 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	4 KS	4 KS	4 KS	12 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	4 KS	4 KS	4 KS	12 KS							



OZNAČENÍ	POPIS										
<div><div>38</div><div>T</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>625</div><div>625</div><div>1250</div><div>630</div></div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div></div>	<div>VNĚJŠÍ OKENNÍ VÝPLŇ Z DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH PROFILŮ EURO</div> <div>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: ~ 630/1250 mm</div> <div><div>– PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</div><div>MATERIÁL: – RÁMY OKENNÍ VÝPLNĚ – MASIVNÍ DŘEVĚNÉ LEPENÉ PROFILY EURO, DŘEVO SMRK NAPOJOVANÝ, PROFIL IV78</div><div>ZASKLENÍ: – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>R_w=33\text{dB}</math>, SKLO ČIRÉ, HLADKÉ – SPODNÍ ČÁST – KŘÍDLO OTEVÍRACÍ A SKLOPNÉ – HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ</div><div>VYBAVENÍ: – MIKROVENTILACE, ZAČIŠŤOVACÍ LIŠTY, RÁMOVÁ OKAPNICE, RÁMEČEK ČERNÝ, ZASKLÍVACÍ LIŠTA, CELOOBRVODOVÉ TĚSNĚNÍ</div><div>KOVÁNÍ: – KOMPLETNÍ FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE – OTEVÍRÁNÍ A SKLÁPĚNÍ OKNA POMOCÍ KLIKY V DOSAHU OTEVÍRÁNÍ RUKOU – VRCHNÍ KOVÁNÍ MATERIÁL MOSAZ BROUŠENÁ, VIZ OBECNÉ POŽADAVKY</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: – DŘEVĚNÝ RÁM OKNA OPATŘEN SILNOVRSTVÝM LAKEM V ODSŤINU RAL 1000 (ZELENOBÉŽOVÁ) – BARVA BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>POZNÁMKA: – ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU – VÝPLŇ MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN 730540, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MAX. <math>U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}</math> – PŘESNÉ ROZMĚRY ZMĚŘENY NA MÍSTĚ – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI, NAPŘ. POMOCÍ BUTYL/EPDM FÓLIE, POJISTNÉ HYDROIZOLACE NAPŘ. Z EPDM FÓLIE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLIŠTOVÁNÍ A OPLECHOVÁNÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!</div></div>										
<table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>5 KS</td><td>5 KS</td><td>10 KS</td></tr></table>		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	5 KS	5 KS	10 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	5 KS	5 KS	10 KS							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div>39 T</div> <div></div> <div></div>	<div>INTERIÉROVÉ PROKLÁDACÍ OKÉNKO</div> <div>ROZMĚR: 750/750 mm</div> <div>POPIS: DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ PROKLÁDACÍ OKÉNKO S PULTÍKEM Z CHODBY JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ PLNÉ, HLADKÉ, BEZPOLODRÁŽKY, NA ZÁMEK Z KANCELÁŘE PROSKLENÉ OKÉNKO DĚLENÉ NA DVĚ POLOVINY, HORNÍ ČÁST PEVNÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, SPODNÍ ČÁST VÝSUVNÉ KŘÍDLO PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO, VIZ OBR.</div> <div>ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ, ČIRÉ, HLADKÉ</div> <div>KOVÁNÍ: FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAKOVÁ ÚPRAVA, BILÁ BARVA</div> <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.</div> <div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>1 KS</td><td>–</td><td>–</td><td>1 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	1 KS	–	–	1 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	1 KS	–	–	1 KS							
<div>40 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1200/500 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSŤÍN</div> <div>POZNÁMKA: – BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ – PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>24 KS</td><td>–</td><td>–</td><td>24 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	24 KS	–	–	24 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	24 KS	–	–	24 KS							
<div>41 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1380/500 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSŤÍN</div> <div>POZNÁMKA: – BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ – PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>4 KS</td><td>–</td><td>–</td><td>4 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	4 KS	–	–	4 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	4 KS	–	–	4 KS							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div>42 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1200/480 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA:<div>- BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>33 KS</td><td>–</td><td>33 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	33 KS	–	33 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	33 KS	–	33 KS							
<div>43 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1380/480 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA:<div>- BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>4 KS</td><td>–</td><td>4 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	4 KS	–	4 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	4 KS	–	4 KS							
<div>44 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1000/640 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA:<div>- BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>2 KS</td><td>2 KS</td><td>4 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	2 KS	2 KS	4 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	2 KS	2 KS	4 KS							
<div>45 T</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1200/470 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA:<div>- BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</div><div>- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div></div> <table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>31 KS</td><td>31 KS</td></tr></table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	31 KS	31 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	31 KS	31 KS							

OZNAČENÍ	POPIS										
<div>46 T</div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1380/470 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA: – BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ – PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div> <div><table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>6 KS</td><td>6 KS</td></tr></table></div>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	–	–	–	6 KS	6 KS
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
–	–	–	6 KS	6 KS							
<div>47 T</div>	<div>VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA</div> <div>PARAPET: LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ POSTFORMING DESKA SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU BEZ NOSU, TL. 18 mm</div> <div>ROZMĚRY: ~ 1000/470 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO – BÍLÝ ODSTÍN</div> <div>POZNÁMKA: – BAREVNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ – PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ</div> <div><table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>4.NP</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>–</td><td>–</td><td>–</td><td>1 KS</td><td>1 KS</td></tr></table></div>	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM	–	–	–	1 KS	1 KS
1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM							
–	–	–	1 KS	1 KS							