

VÝPIS VNITŘNÍCH VÝROBKŮ A VÝPLNÍ OTVORŮ

POZNÁMKA:

V RÁMCI REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV NUTNO VYVZORKOVAT 1 VZOROVÝ KUS DVEŘÍ PRO OSAZENÍ V 1.NP V ČERVĚNÉ BARVĚ (RAL 3028), 1 VZOROVÝ KUS DVEŘÍ PRO OSAZENÍ V 2.NP A 3.NP V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VČETNĚ ČÁSTEČNÉHO PROSKLENÍ, DÁLE NUTNO PŘEDLOŽIT VZORKY AL DVEŘNÍCH PROFILŮ A KOVÁNÍ DVEŘÍ T/08, T/09 A T/12.

VYVZORKOVÁNÍ BUDE PROVEDENO VČETNĚ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V PŘÍSLUŠNÉM ODSTÍNU ČERVENÉ A ANTRACITU (RAL 3028 A RAL 7016)

VZORKY NUTNO ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM A INVESTOREM STAVBY!

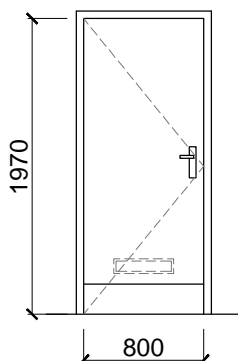
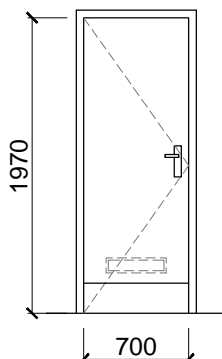
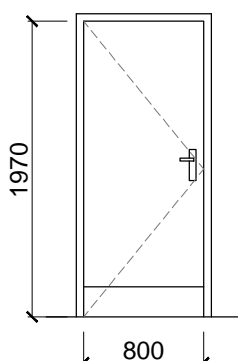
OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

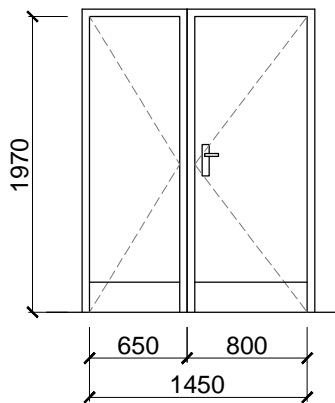
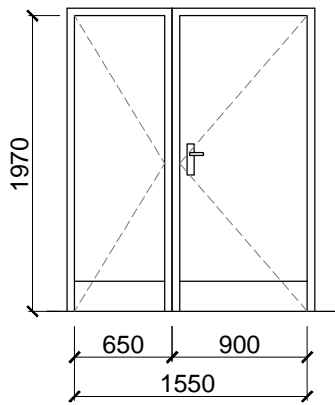
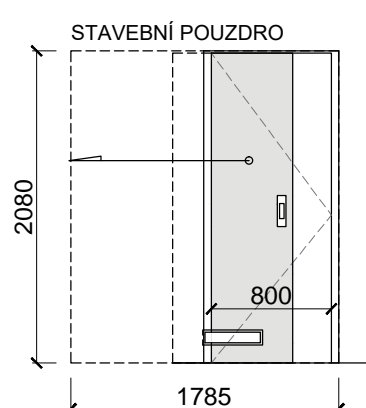
Výškový systém : BpV

± 0,000 =211,09 m.n.m. = podlaha 1.NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ			PROJEKTANT ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ					
			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ			VYPRACOVAL ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ					
			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ			KONTROLOVAL ING. PAVEL KRÁTKÝ					
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00						GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL) PROJEKTSTUDIO® Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577 www.PROJEKTSTUDIO.cz					
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767						ZPRACOVATEL ČÁSTI PD Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A 708 00, Ostrava - Poruba					
NÁZEV STAVBY (DÍLO) Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy						DATUM 05.-07. 2021					
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA						ZAKÁZKA č. PK 21 03					
ČÁST DOKUMENTACE E.2.1 - POZEMNÍ OBJEKTY BUDOV						FORMÁT A4					
DOKUMENT VÝPIS VNITŘNÍCH VÝROBKŮ A VÝPLNÍ OTVORŮ						STUPEŇ PD DSP+PDPS			PARÉ		
						MĚŘITKO -					
						ČÍSLO DOKUMENTU E.2.1-129					

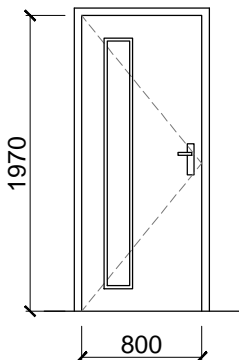
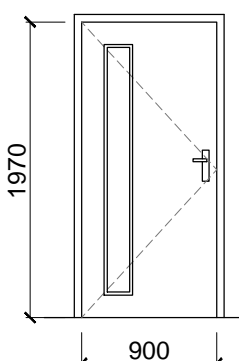
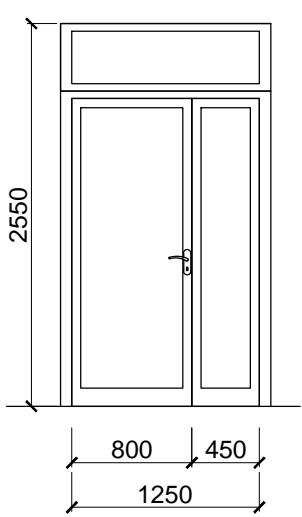
OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
<div>T01</div>	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVĚNÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU - DO m.č. 0P31, 0P28 OPATŘIT DVEŘE VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div>	1.NP	4	1	5
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU		2ks	
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
<div>T02</div>	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 700x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVĚNÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU - DO m.č. 0P29C OPATŘIT DVEŘE VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div>	1.NP	2	0	2
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU		1ks	
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
<div>T03</div>	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBŘ - viz ČÁST PD B.4. - EW 30 DP3 OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVĚNÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU, S OKOPOVÝM PLECHEM</div>	1.NP	1	0	1
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				

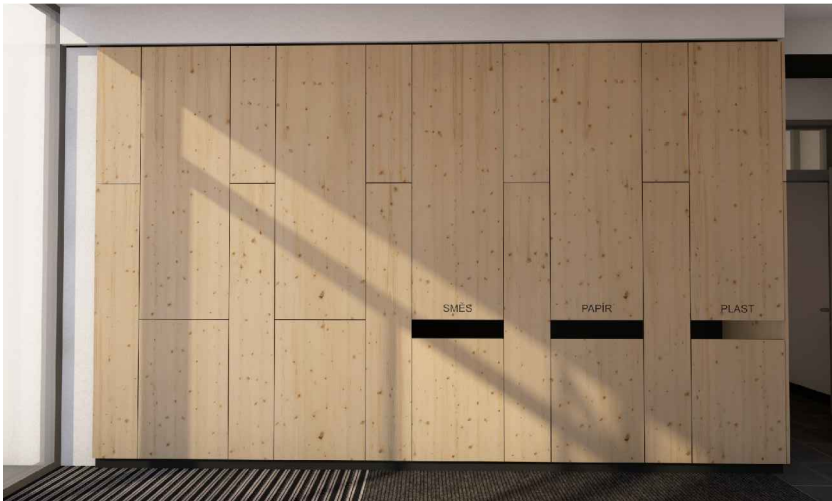
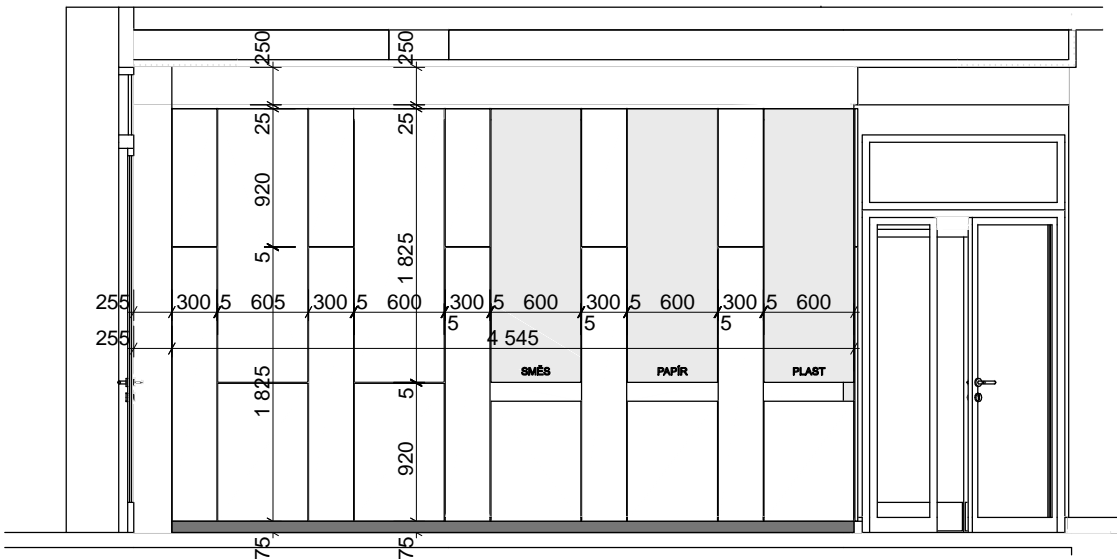
STRANA2

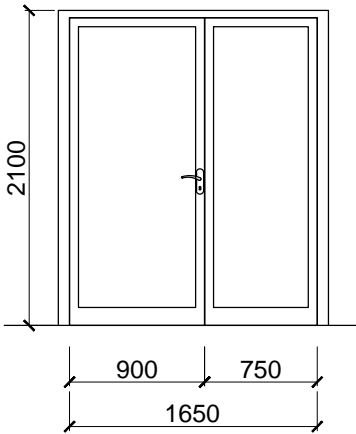
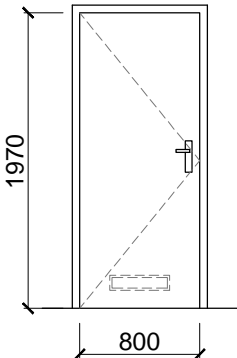
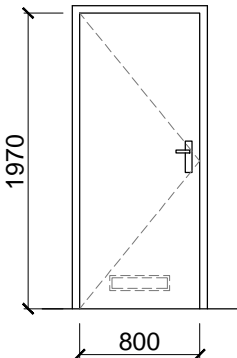
OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
T 04	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1450/1970mm OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVENÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div> <td>1.NP</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>2</td>	1.NP	0	2	2
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 05	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1550/1970mm OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 900x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVENÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div> <td>1.NP</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>2</td>	1.NP	0	2	2
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 06	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE POSUVNÉ DO STAVEBNÍHO POUZDRA STAVEBNÍ OTVOR - 1785x2080mm ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm HLADKÉ PLNÉ V BARVĚ ANTRACIT (RAL 7016) VČETNĚ ZÁRUBNĚ VE STEJNÉ BARVĚ KOVÁNÍ - MUŠLE MATERIÁL - NEREZ BRUS BEZ PRAHU příp. S PŘECHODOVOU LIŠTOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY VĚTRACÍ MŘÍŽKOU</div> <td>1.NP</td> <td colspan="3">1</td>	1.NP	1		
		2.NP	2		
		3.NP	2		
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			5ks
POZNÁM.					
STRANA		3			

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM												
T 07	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 900x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVĚNÁ (RAL 3028) KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div> <td>1.NP</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td>	1.NP	2	0	2												
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU																
T 08	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1250/2500mm S NADSVĚTLÍKEM OTOČNÉ CELOPROSKLENÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 800x1970 mm ZASKLENO BEZPEČNOSTNÍM PRŮHLEDNÝM SKLEM Z HLINÍKOVÝCH AL PROFILŮ V BARVĚ ŠEDÉ DLE VSTUPNÍCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE KOULE - KLIKA - POUZE MEZI m.č.0P27 / 0P13 KLIKA-KLIKA ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK 12/24Vss, 240/110mA např. ABLOY EL460 (5ks VYJMA DVEŘÍ V 1.NP MEZI m.č. 0P27 / 0P13 DVEŘE OPATŘIT SAMOZAVÍRAČEM A STAVĚČI DVEŘNÍCH KŘÍDEL BEZ PRAHU příp. S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div> <table><tr><td>1.NP</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td></tr><tr><td>2.NP</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr><tr><td>3.NP</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1.NP	2	1	3	2.NP	1	0	1	3.NP	1	1	2	1.NP	2	1	3
1.NP	2	1	3														
2.NP	1	0	1														
3.NP	1	1	2														
		2.NP	1	0	1												
		3.NP	1	1	2												
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - HLINÍKOVÉ RÁMY DLE HLAVNÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ V 1.NP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM V RÁMCI REALIZACE																
T 09	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1250/2100mm OTOČNÉ CELOPROSKLENÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 800X1970 MM ZASKLENO BEZPEČNOSTNÍM PRŮHLEDNÝM SKLEM Z HLINÍKOVÝCH AL PROFILŮ V BARVĚ ŠEDÉ DLE VSTUPNÍCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE KOULE - KLIKA ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK 12/24VSS, 240/110MA NAPŘ. ABLOY EL460 DVEŘE OPATŘIT SAMOZAVÍRAČEM A STAVĚČI DVEŘNÍCH KŘÍDEL BEZ PRAHU PŘÍP. S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div> <table><tr><td>1.NP</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>	1.NP	0	1	1	1.NP	0	1	1								
1.NP	0	1	1														
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - HLINÍKOVÉ RÁMY DLE HLAVNÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ V 1.NP KOVÁNÍ BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM V RÁMCI REALIZACE																

STRANA4

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
T 10	 <p>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER SKLO - NEPRŮHLEDNÉ, PRŮSVITNÉ KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</p> <p>- VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</p>	2.NP	11	7	18
		3.NP	7	4	11
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 11	 <p>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER SKLO - NEPRŮHLEDNÉ, PRŮSVITNÉ KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</p> <p>- VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</p>	3.NP	0	1	1
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 12	 <p>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1250/2550mm S NADSVĚTLÍKEM</p> <p>S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBŘ - viz ČÁST PD B.4. EW 30 DP3 - C - DVEŘE OPATŘIT SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>OTOČNÉ CELOPROSKLENÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 800X1970 MM ZASKLENO BEZPEČNOSTNÍM PRŮHLEDNÝM SKLEM Z HLINÍKOVÝCH AL PROFILŮ V BARVĚ ŠEDÉ DLE VSTUPNÍCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE KOULE - KLIKA</p> <p>DVEŘE OPATŘIT SAMOZAVÍRAČEM A STAVĚČI DVEŘNÍCH KŘÍDEL BEZ PRAHU PŘÍP. S PŘECHODOVOU LIŠTOU</p>	2.NP	0	1	1
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - HLINÍKOVÉ RÁMY DLE HLAVNÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ V 1.NP KOVÁNÍ - NEREZ - BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM V RÁMCI REALIZACE				
STRANA		5			

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	CELKEM
T 18	<p>REVIZNÍ POKLOP DO SDK 600x1500mm DO SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDOVÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSTUP K VZT JEDNOTCE</p>	3.NP	2
T 19	<p>VIZUALIZACE DŘEVĚNÉHO OBKLADU SE SKRYTÝMI ODPADKOVÝMI KOŠI</p>  <p>DŘEVĚNÝ OBKLAD BUDE Z DTDL S DEKOREM SVĚTLÉHO DŘEVA EGGER DUB Gladstone pískový H3309 ST28 DTDL BUDE TL. 18mm A BUDE ZAVĚŠENO NA KONSTRUKCI Z SDK PROFILŮ. HRANY OBKLADOVÝCH DESEK BUDOU OPATŘENY ABS HRANOU TL. 2mm V ANTRACITOVÉ BARVĚ. V PLOŠE OBKLADU BUDOU UMÍSTĚNY 3 ODPADKOVÉ KOŠE S POSUVNÝMI POJEZDY. KOŠE BUDOU DRÁTĚNÉ O OBJEMU 120l. OBKLAD BUDE OPATŘEN SOKLEM VÝŠKY 75mm V ANTRACITOVÉ BARVĚ RAL 7016.</p> 	1.NP	1

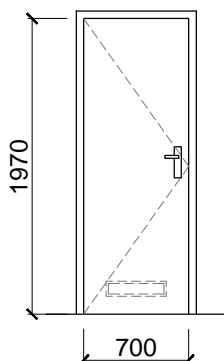
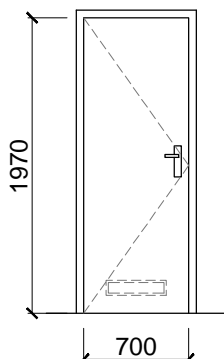
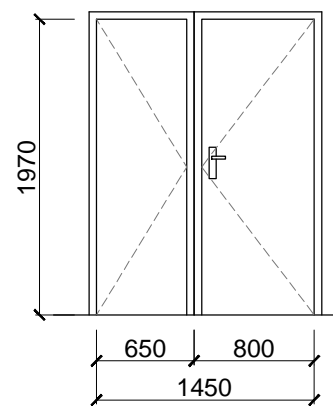
OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM												
T 20	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1650/1970mm S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBŘ - viz ČÁST PD B.4. - EW 30 DP1-C OPATŘENÉ SAMOZAVÍRAČEM OTOČNÉ CELOPROSKLENÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 900x1970 mm Z HLINÍKOVÝCH AL PROFILŮ V BARVĚ DLE VSTUPNÍCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE KLIKA - KLIKA BEZ PRAHU PŘÍP. S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div> <td>1.PP</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td>	1.PP	1	0	1												
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM V RÁMCI REALIZACE KOVÁNÍ - NEREZ - BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM V RÁMCI REALIZACE																
T 21	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - BÍLÁ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM VČETNĚ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ - BÍLÁ BARVA DO m.č. 1S18 V 1.PP OPATŘIT DVEŘE VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VČETNĚ PRAHU ALT. PŘECHODOVÉ LIŠTY</div> <table><tr><td>1.PP</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>1.NP</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr><tr><td colspan="3">Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU</td><td>1ks</td></tr></table>	1.PP	0	1	1	1.NP	2	0	2	Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks	1.PP	0	1	1
1.PP	0	1	1														
1.NP	2	0	2														
Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks														
		1.NP	2	0	2												
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks												
T 22	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ANTRACIT (RAL 7016) KOVÁNÍ - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM VČETNĚ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ - ANTRACIT (RAL 7016) DVEŘE BUDOU OPATŘENY VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VČETNĚ PRAHU ALT. PŘECHODOVÉ LIŠTY</div> <table><tr><td>1.NP</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td colspan="3">Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU</td><td>1ks</td></tr></table>	1.NP	0	1	1	Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks	1.NP	0	1	1				
1.NP	0	1	1														
Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks														
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU			1ks												

STRANA8

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
T 23	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVĚNÁ (RAL 3028) SKLO - NEPRŮHLEDNÉ, PRŮSVITNÉ KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div>	1.NP	4	7	11
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 24	<div></div> <div>V RÁMCI REALIZACE PROBĚHNE OPRAVA A SEŘÍZENÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ V 1.NP VČETNĚ OPRAVY KOVÁNÍ A ELEKTROMOTORICKÉHO ZÁMKU TYP ELEKTRICKÉHO ZÁMKU: ELEKTROMECHNICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK FAB SZ 90,92 BACKSET 35mm MODEL SZLE92</div> <div></div>				
POZNÁM.					
T 25	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DO m.č. 1P24, 1P26, 2P17 A 2P31 OPATŘIT DVEŘE VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div>	2.NP	2	1	3
		3.NP	2	1	3
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU		4ks	
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				

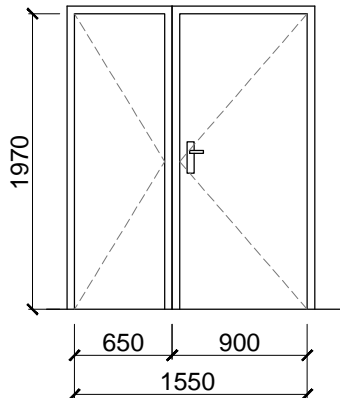
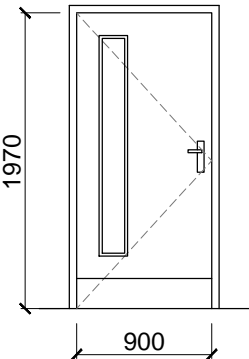
STRANA

9

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
T 26	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 700x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DVEŘE BUDOU OPATŘENY VĚTRACÍ MŘÍŽKOU - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div>	2.NP	0	1	1
		3.NP	0	1	1
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU		2ks	
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
T 27	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 700x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - BÍLÁ KOVÁNÍ - ZÁMEK S CILINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM DO WC KABINY OPATŘIT DVEŘE WC KOVÁNÍM MATERIÁL - NEREZ BRUS DO m.č. 1S17A, 0P35A A 0P35B OPATŘIT DVEŘE VĚTRACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BÍLÉ BARVĚ - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div>	1.PP	1	1	2
		1.NP	1	2	3
		Z TOHO POČET DVEŘÍ S MŘÍŽKOU		3ks	
POZNÁM.					
T 28	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1450/1970mm OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 800x1970 mm MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE - VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU - DVEŘE DO m.č. 1P01 OPATŘIT ELEKTRICKÝM ZÁMKEM S NAPOJENÍM NA DT</div>	2.NP	0	4	4
		3.NP	1	2	3
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				

STRANA

10

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
<div>T 29</div>	<div></div> <div>VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1550/1970mm OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR HLAVNÍHO KŘÍDLA 900x1970 mm</div> <div>MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - DEKOR DŘEVA EGGER</div> <div>KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</div> <div>- VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div>	3.NP	1	0	1
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - V DEKORU DŘEVA EGGER DUB GLADSTONE PÍSKOVÝ H3309 ST28 VEDLE DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V BARVĚ ANTRACITU (RAL 7016) VYBARVEN PRUH š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ D LE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
<div>T 30</div>	<div></div> <div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 900x1970 mm</div> <div>MATERIÁL: JÁDRO - LEHČENÉ DTD POVRCH - HPL LAMINÁT BARVA - ČERVENÁ (RAL 3028)</div> <div>KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM MATERIÁL - NEREZ BRUS ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU-SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</div> <div>- VČETNĚ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) - BEZ PRAHU S PŘECHODOVOU LIŠTOU</div> <div>DVEŘE BUDOU OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM</div>	1.NP	0	1	1
POZNÁM.	VEDLE HLAVNÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDE V RÁMCI OMÍTKY VYBARVEN PRUH V ČERVENÉ BARVĚ (RAL 3028) š.400mm/VÝŠKA DVEŘÍ DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU				
<div>T 31</div>	<div>REVIZNÍ KLAPKY SDK 300/300mm</div> <div>DO SDK PODHLEDOVÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSTUP K VZT JEDNOTKÁM / VENTILÁTORŮM PŘÍP. K SEKČNÍM UZÁVĚRŮM ZTI</div>	1.NP	4		
		2.NP	2		
		3.NP	2		
STRANA		11			