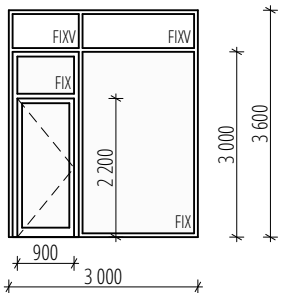
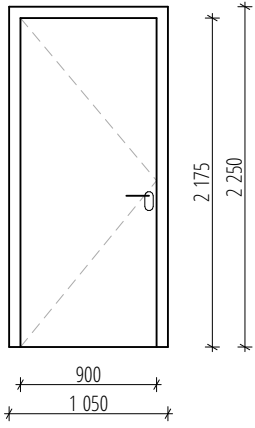
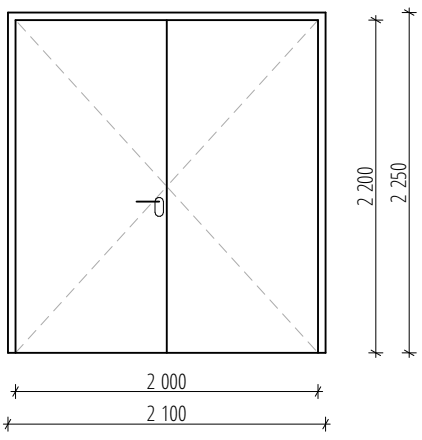
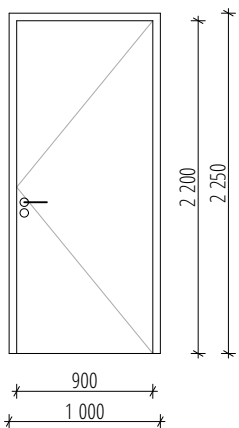
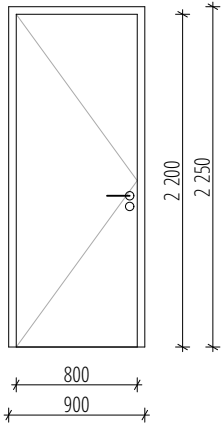
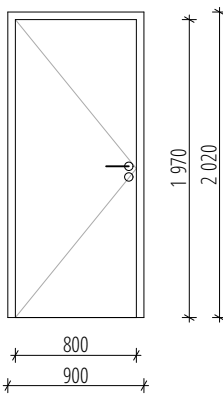


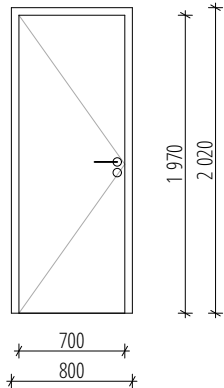
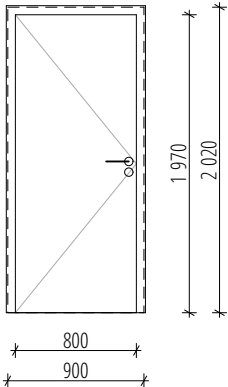
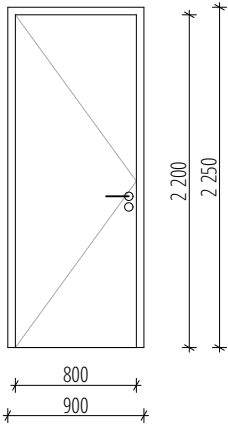
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB	
AUTOR PRÁCE:	ONDŘEJ KUREČKA	ČÍSLO PARÉ:	
VEDOUcí PRÁCE:	DOC. ING. ARCH. ANTONÍN ODVÁRKA, PH.D.		
	DOC. ING. JAN PĚNČÍK, PH.D.		
NÁZEV PRÁCE:	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO - LÍŠEŇ	DATUM:	02/02/2018
NÁZEV VÝKRESU:	VÝPIS PSV	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKR:
		---	C-18

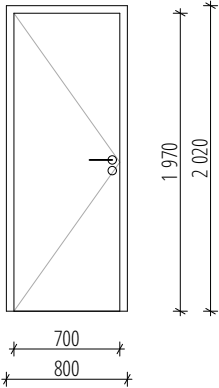
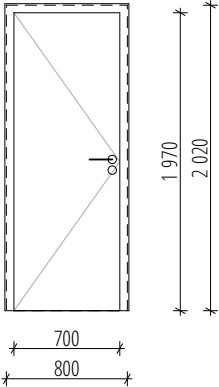
OZN.	SCHÉMA	POPIS
H 01	<p>1:120</p> <p>POČET: 1 ks</p> <p>19 145 (22 x 800 + 2 x 773)</p> <p>3 600</p> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTĚHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANEL TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ 	
H 02	<p>1:120</p> <p>POČET: 2 ks</p> <p>49 260 (60 x 800 + 2 x 630)</p> <p>3 600</p> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTĚHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANEL TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ 	
H 03	<p>1:120</p> <p>POČET: 1 ks</p> <p>5 075</p> <p>3 425</p> <p>1 440</p> <p>3 000</p> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTĚHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, OD FASÁDY OSAZENY POSUVNÉ DVEŘE O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 1440 x 3000 mm - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANEL TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ 	

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>H 04</div>	1:120	<div>POČET: 1 ks</div> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTÉHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, OD FASÁDY OSAZENY POSUVNÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 2130 x 3000 mm - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANE L TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
<div>H 05</div>	1:120	<div>POČET: 1 ks</div> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTÉHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, OD FASÁDY OSAZENY OTEVÍRÁVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 1390 x 2200 mm - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANE L TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
<div>H 06</div>	1:120	<div>POČET: 2 ks</div> <p>SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY</p> <p>ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <ul style="list-style-type: none"> - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRÁVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTÉHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, OD FASÁDY OSAZENY OTEVÍRÁVÉ DVEŘE O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 900 x 2200 mm - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANE L TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VYPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>H 07</div>	1:120 	POČET: 2 ks SYSTÉM PROSKLENÉ (OKENNÍ) FASÁDY ZALOŽENÁ NA SYSTÉMU BLOKOVÝCH OKEN (FIXNÍ A OTEVÍRAVÉ ČÁSTI), HLINÍKOVÁ SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, TĚSNĚNÍ A KOTVENÍ, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA KONSTRUKCE 60 mm, BARVA RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_f = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FIXNÍ (FIX) A OTEVÍRAVÉ SKLOPNÉ PROSKLENÉ ČÁSTI FASÁDY Z TROJTÉHO IZOLAČNÍHO SKLO TL. 38 mm S ARGONOVOU VÝPLNÍ A HLINÍKOVÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM, HODNOTA $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, OD FASÁDY OSAZENY OTEVÍRAVÉ DVEŘE O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 900 x 2200 mm - FIXNÍ VÝPLŇOVÉ ČÁSTI (FIXV) FASÁDY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍ SENDVIČOVÝ PANEĽ TL. 38 mm PRO NEPRŮHLEDNÉ VÝPLNĚNÍ HORNÍHO PÁSU PROSKLENÉ FASÁDY (ZAKRYTÍ PODHLEDU V INTERIÉRU), RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ, HODNOTA $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
<div>H 08</div>	1:50 	VSTUPNÍ DVEŘE V OBVODOVÉM ZDIVU DVEŘE OTEVÍRAVÉ SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2250 x 1050 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 2175 x 900 mm RÁM: HLINÍKOVÝ KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ BARVA: RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: HLINÍKOVÉ, PLNÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ BARVA: RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ TI POŽADAVEK: $U_{f, \min} = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_{d, \min} = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ POČET: 1 ks (PRAVÉ)
<div>H 09</div>	1:50 	VSTUPNÍ DVEŘE V OBVODOVÉM ŽB STĚNĚ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2250 x 2100 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 2200 x 2000 mm RÁM: OCELOVÝ KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ BARVA: RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: OCELOVÉ, PLNÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ BARVA: RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ POČET: 1 ks (PRAVÉ)

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>T 01</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE ZDĚNÉ STĚNĚ TL. 150 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2250 x 1000 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 2200 x 900 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA + MADLO VE VÝŠCE 800 mm ZÁMEK: DOZICKÝ, WC ZÁMEK POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 1 ks (PRAVÉ)
<div>T 02</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE ZDĚNÉ STĚNĚ TL. 150 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2250 x 900 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 2200 x 800 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 2 ks (LEVÉ) 1 ks (PRAVÉ)
<div>T 03</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE ZDĚNÉ STĚNĚ TL. 150 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2020 x 900 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 800 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 1 ks (LEVÉ) 1 ks (PRAVÉ)

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>T 04</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE ZDĚNÉ STĚNĚ TL. 150 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2020 x 800 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 700 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ, WC ZÁMEK POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 2 ks (LEVÉ) 2 ks (PRAVÉ)
<div>T 05</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ V MONOLITICKÉ STĚNĚ TL. 300 mm SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 900 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 800 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DVOURÁMOVÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ, WC ZÁMEK POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 1 ks (PRAVÉ)
<div>T 06</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ V SDK STĚNĚ TL. 100 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2250 x 900 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 2200 x 800 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ PRO SDK KONSTRUKCE TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 1 ks (PRAVÉ)

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>T 07</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ V SDK STĚNĚ TL. 100 mm ROZMĚR ZÁRUBNĚ (VxŠ): 2020 x 800 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 700 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ LISOVANÁ ZÁRUBEŇ PRO SDK KONSTRUKCE TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ, WC ZÁMEK POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 3 ks (LEVÉ) 5 ks (PRAVÉ)
<div>T 08</div>	1:50 	VNITŘNÍ DVEŘE OTEVÍRAVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE ZDĚNÉ STĚNĚ TL. 200 mm SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 800 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 700 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DVOURÁMOVÁ ZÁRUBEŇ TĚSNĚNÍ: ANO KOVÁNÍ: 3x STAVITELNÝ ZÁVĚS 60/10 SD POVRCH/BARVA: NÁTĚR, RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ, WC ZÁMEK POVRCH/BARVA: BARVOU LAKOVANÉ - BÍLÉ POČET: 1 ks (LEVÉ) 2 ks (PRAVÉ)

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div> <div>K</div> <div>04</div> </div>	<div>1:5</div>	<div>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU</div> <div> VENKOVNÍ PARAPET PRO PROSKLENOU (OKENNÍ) FASÁDU VENKOVNÍ PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,6 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 170 mm PŘESAH PŘES OKRAJ STĚNY: 30 mm POVRCH/BARVA: RAL 7021 - ČERNOŠEDÁ </div> <div>DÉLKY PARAPETŮ:</div> <div> PRO FASÁDU H/01 DÉLKA 4 X 5000 mm (1 ks) PRO FASÁDU H/02 DÉLKA 10 x 5000 mm (2 ks) </div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>Z</div><div>01</div></div>		<div>NEREZOVÉ MADLO</div> <div>KOTVENO DO MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY</div> <div>VÝŠKA UMÍSTĚNÍ MADLA: 1000 mm</div> <div>CELKOVÁ DÉLKA: 13 500 mm</div> <div>NEREZOVÝ PROFIL ŠÍŘKY 40 mm</div> <div>POČET: 1 ks</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
0 01		<p>CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ</p> <p>ZÁBRADLÍ Z BOČNÍ STRANY KOTVENO K NOSNÉ ŽB DESCE VÝŠKA ZÁBRADLÍ: 1000 mm CELKOVÁ DÉLKA: 4300 mm KOTVENÍ POMOCÍ NEREZOVÝCH KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE JAKO MADLO POUŽITÍ NEREZOVÝ PROFIL ŠÍŘKY 40 mm</p> <p>POČET: 1 ks</p>
0 02		<p>CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ</p> <p>ZÁBRADLÍ V ATYPICKÝCH ROZMĚŘŮ, VE SKLONU DLE SCHODIŠTĚ ZÁBRADLÍ Z BOČNÍ STRANY KOTVENO K NOSNÉ ŽB DESCE VÝŠKA ZÁBRADLÍ: 1000 mm CELKOVÁ PŮDORYSNÁ DÉLKA: 5400 mm KOTVENÍ POMOCÍ NEREZOVÝCH KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE JAKO MADLO POUŽITÍ NEREZOVÝ PROFIL ŠÍŘKY 40 mm</p> <p>POČET: 1 ks</p>