
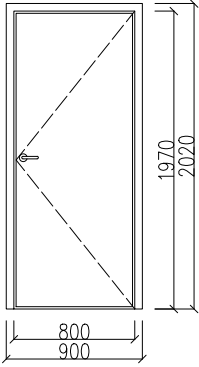
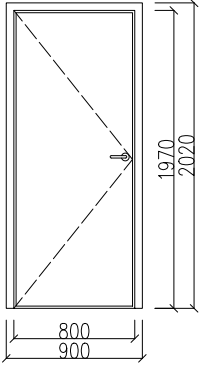
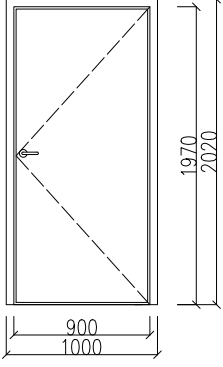
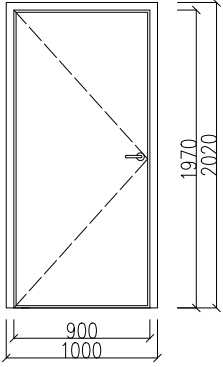
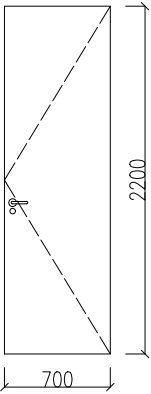
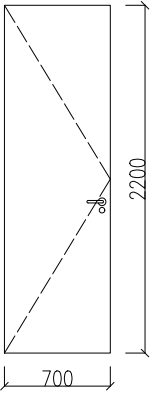
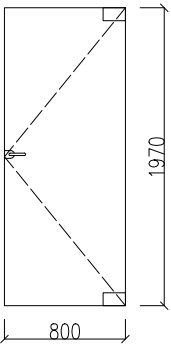
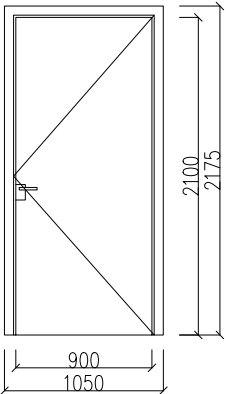


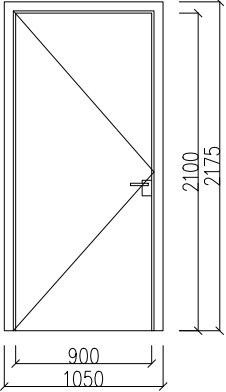
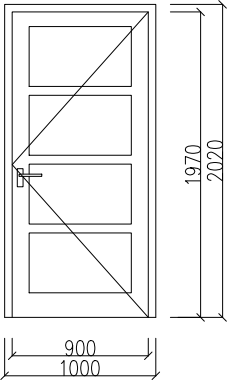
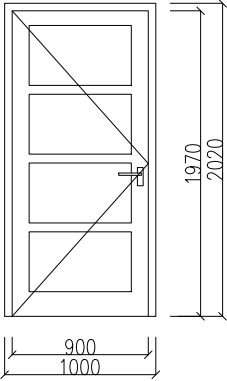
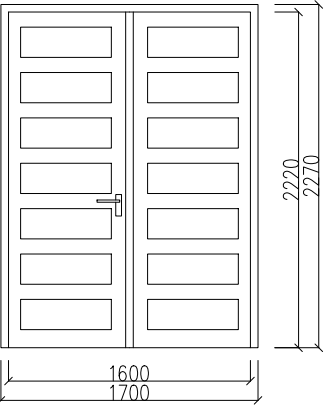
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Autor práce:	Silvia Pajerová		
Vedoucí práce:	Ing. arch. Lukáš Ležatka, Ph.D.		
	doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.		
Název práce:	OBNOVA MĚSTSKÝCH LÁZNÍ MALÉ SVATOŇOVICE	Číslo paré:	
Název výkresu:	VÝPIS PRVKOV	Datum:	5. 2. 2021
		měřítko:	číslo výkr:
		-	T-03

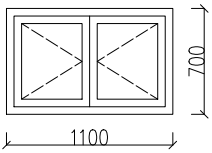
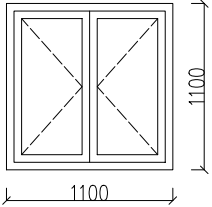
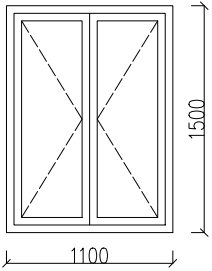
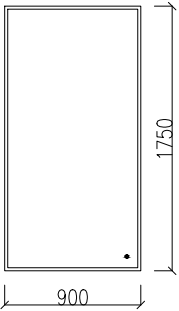
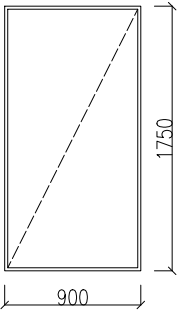
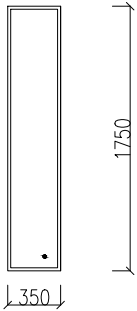
VÝPIS PRVKOV – DVERE 1.NP

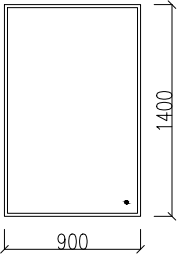
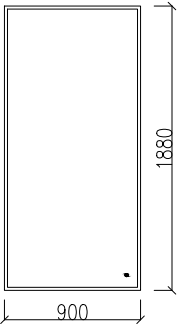
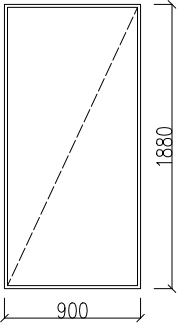
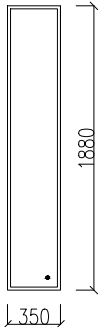
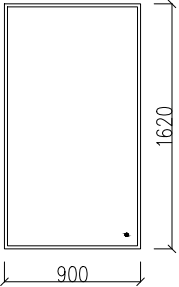
OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	KOVANIE	POZNÁMKA
DP1		dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová lisovaná zárubňa	3 ks	3 ks záves pre ocelovú zárubňu 1 ks klučka	rám lakovaný RAL 9011 zárubňa lakovaná RAL 9011
DL1		dvere interiérové, ľavé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová lisovaná zárubňa	6 ks	3 ks záves pre ocelovú zárubňu 1 ks klučka	rám lakovaný RAL 9011 zárubňa lakovaná RAL 9011
DP2		dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová lisovaná zárubňa	2 ks	3 ks záves pre ocelovú zárubňu 1 ks klučka	rám lakovaný RAL 9011 zárubňa lakovaná RAL 9011
DL2		dvere interiérové, ľavé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová lisovaná zárubňa	2 ks	3 ks záves pre ocelovú zárubňu 1 ks klučka	rám lakovaný RAL 9011 zárubňa lakovaná RAL 9011

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	KOVANIE	POZNÁMKA
DP3		dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové materiál – drevotrieska s kompaktným laminátom	2 ks	3 ks klavírový záves 1 ks klučka 1 ks kruhový wc zámok	súčasť hygienickej bunky
DL3		dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové materiál – drevotrieska s kompaktným laminátom	2 ks	3 ks klavírový záves 1 ks klučka 1 ks kruhový wc zámok	súčasť hygienickej bunky
DP4		dvere interiérové, ľavé otváracé, jednokrídlové sklenené bezrámové	1 ks	2 ks záves pre bezrámové dvere 1 ks klučka	osadené v sklenenej priečke
DP5		dvere vstupné, pravé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová zárubňa	2 ks	3 ks záves 1 ks klučka 1 ks bezpečnostný zámok	



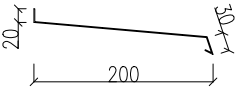
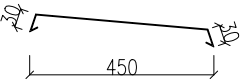
OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	KOVANIE	POZNÁMKA
DL5		<p>dvere vstupné, ľavé otváracé, jednokrídlové sklenené v ocelovom ráme ocelová zárubňa</p>	2 ks	<p>3 ks záves 1 ks kľučka 1 ks bezpečnostný zámok</p>	
DP6		<p>dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové drevené</p>	1 ks	<p>2 ks dverný šrubovací záves 1 ks kľučka 1 ks klasický zadlabávací zámok</p>	drevená zárubňa
DL6		<p>dvere interiérové, pravé otváracé, jednokrídlové drevené drevená obložková zárubňa</p>	2 ks	<p>2 ks dverný šrubovací záves 1 ks kľučka 1 ks klasický zadlabávací zámok</p>	drevená zárubňa
DD1		<p>dvere vstupné, dvojkrídlové drevené drevená obložková zárubňa</p>	1 ks	<p>6 ks dverný šrubovací záves 1 ks kľučka 1 ks bezpečnostný zámok</p>	lakový náter

VÝPIS PRVKOV – OKNÁ 1.NP

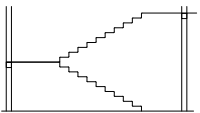
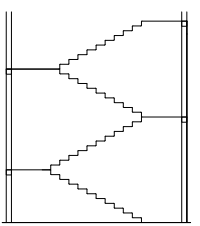
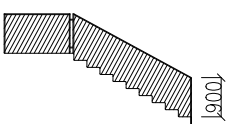
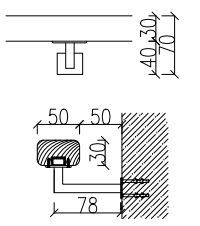
OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	KOVANIE	POZNÁMKA
01		okno dvojkrídle vnútorné krídlo otvárať dnu vonkajšie krídlo otvárať dnu materiál – drevo	12 ks	2 ks ocelové kovanie 4 ks klučka mosadzná pre špaletové okno	vonk. krídlo – izolačné dvojsklo číre vnút. krídlo – jednoduché sklo matné parapet vonk. – titánzinkový K3 parapet vnút. – drevený T1
02		okno dvojkrídle vnútorné krídlo otvárať dnu vonkajšie krídlo otvárať dnu materiál – drevo	5 ks	2 ks ocelové kovanie 4 ks klučka mosadzná pre špaletové okno	vonk. krídlo – izolačné dvojsklo číre vnút. krídlo – jednoduché sklo matné parapet vonk. – titánzinkový K3 parapet vnút. – drevený T1
03		okno dvojkrídle vnútorné krídlo otvárať dnu vonkajšie krídlo otvárať dnu materiál – drevo	2 ks	2 ks ocelové kovanie 4 ks klučka mosadzná pre špaletové okno	vonk. krídlo – izolačné dvojsklo číre vnút. krídlo – jednoduché sklo matné parapet vonk. – titánzinkový K3 parapet vnút. – drevený T1
OS1		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	30 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
OS2		okno výsuvné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	2 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
OS3		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	8 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	KOVANIE	POZNÁMKA
OS4		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	2 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou Ug=0,7 W/m².K
OS5		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	30 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou Ug=0,7 W/m².K
OS6		okno výsuvné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	2 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou Ug=0,7 W/m².K
OS7		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	8 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou Ug=0,7 W/m².K
OS8		okno fixné systém Schuco FWS 60+ SG samostatná hliníková konštrukcia okna zo systémových profilov s prerušením tepelného mostu, tesnením a kotviacimi prvkami	2 ks	–	farba rámu RAL7021, eloxovaný rám izolačné trojsklo s argónovou výplňou Ug=0,7 W/m².K

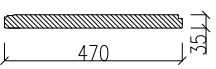
VÝPIS KLAMPIARSKÝCH PRVKOV

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	MATERIÁL	POZNÁMKA
K1		odkvapový zvod kruhového prierezu Ø 100 mm, dĺžka 7000 mm	7 ks	titánzinok 0,6 mm	
K2		pododkvapový žlab s hákom	7 ks	titánzinok 0,6 mm	
K3		vonkajší parapet šírka 200 mm šírka v rozvinutom stave 250 mm dĺžka 1100 mm	19 ks	hliník 0,8 mm	kotvenie príponkami presah cez okraj steny 30 mm
K4		oplechovanie atiky šírka 470 mm rozvinutá šírka 550 mm	8 ks	hliník 0,8 mm	kotvenie ocelovými vrútni

VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH PRVKOV

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	MATERIÁL	POZNÁMKA
Z1		schodisko ocelové lomenicové 20x300x162 mm	1 ks	ocelová pásovina	oderuvzdorný náter RAL 9011
Z1		schodisko ocelové lomenicové 42x300x158,57 mm	1 ks	ocelová pásovina	oderuvzdorný náter RAL 9011
Z2		zábradlie ocelové výška 900 mm rámová konštrukcia s výplňovými prvkami Ø 8 mm vzdialenosť šikmých výplň. prvkov 100 mm drevené madlo	6 ks	ocelové tyče v ráme	oderuvzdorný náter RAL 9011 lakované madlo
Z3		schodiskové madlo ocelovo-drevené podsvietené	9 ks	ocelový uzavrený profil 10x10 mm	lak farby RAL 9011 lakované madlo

VÝPIS STOLÁRSKYCH PRVKOV 1.NP

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVO	MATERIÁL	POZNÁMKA
T1		vnútorný parapet s dvakrát zaoblenou prednou hranou zošikmený vnútorná dĺžka 1150 mm vonkajšia dĺžka 1350 mm	19 ks	laminovaná drevotrieska	prispôbiť farbe okien