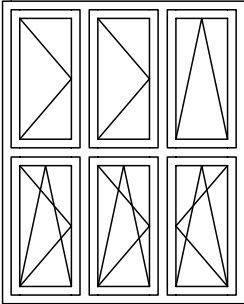
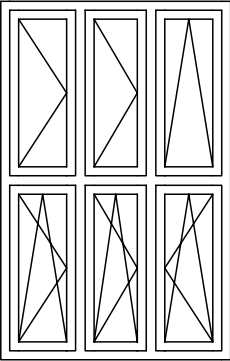
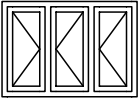


# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Okenní objekt

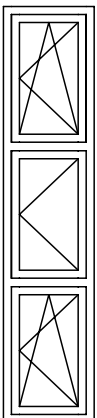
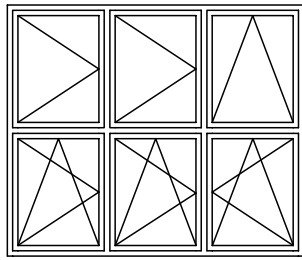
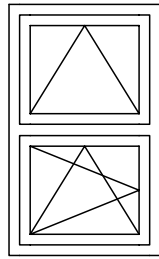
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T101	1970 / 2460	Σ 16	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,0 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), zasklení se sníženou hodnotou prostupu sluneční energie (SC=0,5-0,55; Lt=65-70%)</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseříditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (núžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál)</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=240mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=450mm Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodících lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
T102	1520 / 2370	Σ 3	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), zasklení se sníženou hodnotou prostupu sluneční energie (SC=0,5-0,55; Lt=65-70%)</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseříditelným bezpečnost. uzavíracím bodem</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=240mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=450mm Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodících lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
T103	1790 / 1260	Σ 1	<p>POPIS 1: Plastové okno trojkřídlové; 3x otevíravé</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), zasklení se sníženou hodnotou prostupu sluneční energie (SC=0,5-0,55; Lt=65-70%)</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseříditelným bezpečnost. uzavíracím bodem</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=240mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=450mm Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodících lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
			Strana: 1

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Okenní objekt

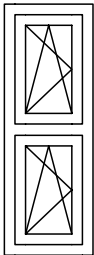
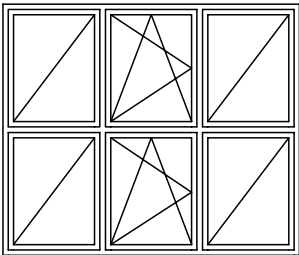
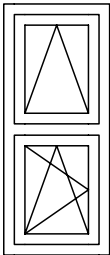
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T106	600 / 2750	Σ 3	 <p>POPIS 1: Plastové okno trojkřídlové; 1x otevíravé, 2x otevíravé a sklápěcí POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=300mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=350mm POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
T107	1960 / 1660	Σ 3	 <p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (nůžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál) POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=430mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=460mm (délka parapetu 2200mm) POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
T108	1000 / 1660	Σ 1	 <p>POPIS 1: Plastové okno dvoukřídlové; 1x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (nůžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál) POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá DOPLŇKY: Vnitřní parapet -keramický obklad š=300mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=430mm (délka parapetu 1300mm) POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
			Strana: 2

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Okenní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T109	585 / 1660	Σ 3	<p>POPIS 1: Plastové okno dvoukřídlové; 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet -keramický obklad š=350mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=400mm (společný parapet pro 3 okna, délka parapetu 2900mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
			
T111	1960 / 1660	Σ 4	<p>POPIS 1: Hliníkové okno šestikřídlové; 4x fix, 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Protipožární- požární odolnost EI30 DP3(C)</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-*mm, tl.vnitřního skla dle typu a standardu dodavatele protipožárních oken</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem. Otevíravá a sklápěcí křídla musí být opatřena samozavíracím zařízením</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=470mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=460mm (délka parapetu 2300mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 2.20</p>
			
T112	700 / 1660	Σ 3	<p>POPIS 1: Plastové okno dvoukřídlové; 1x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (nůžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál)</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet -keramický obklad š=250mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=440mm (délka parapetu 1000mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Okenní objekt

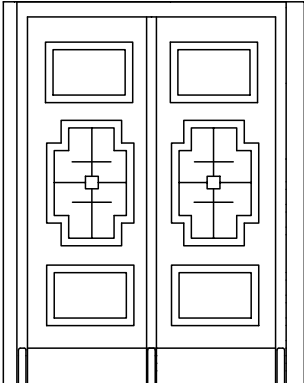
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T113	1770 / 1950	Σ 5	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna Vnější hladké nalepovací příčky š 25-35mm</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>), meziskelní příčky duplex</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (nůžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál)</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=300mm Venkovní parapet -oprava stávajícího betonového parapetu</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
T114	1770 / 1950	Σ 6	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna Vnější hladké nalepovací příčky š 25-35mm</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>), meziskelní příčky duplex; zasklení se sníženou hodnotou prostupu sluneční energie (<math>SC=0,5-0,55</math>; <math>Lt=65-70\%</math>)</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem Pákový otevírač sklápěcího křídla -šířka otevření 220mm vč.příslušenství (nůžky,rohový přechod,unašeč, táhla, ruční páka, tyčové vedení, upevňovací a krycí materiál)</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=300mm Venkovní parapet - oprava stávajícího betonového parapetu Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodících lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
T115	2380 / 1600	Σ 1	<p>POPIS 1: Plastové okno trojkřídlové; 2x otevíravé, 1x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna Vnější hladké nalepovací příčky š 25-35mm</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>), meziskelní příčky duplex</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseřiditelným bezpečnost. uzavíracím bodem</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>DOPLŇKY: Vnitřní parapet plast.-barva bílá vč uchycení a doplňků, š=380mm Venkovní parapet - oprava stávajícího betonového parapetu</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>

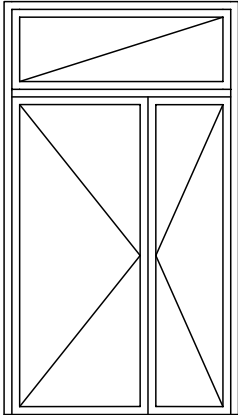
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

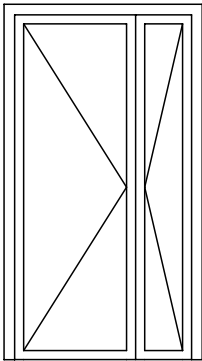
Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T104	1800 / 2470	Σ 1	1940 / 2540	150		
		1	<p>POPIS 1: Vstupní dveře dvoukřídlové, kazetové, střední díl prosklený</p> <p>POPIS 2: Masiv dub - replika původních historických dveří</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 W/m^2/K</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Mosaz.bezpečnostní kování (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče elektrický otvírač dveří</p> <p>POVRCH: Dvojnásobný nátěr vysokozátěžovým UV ochranným olejem bezbarvým, mat nebo polomat</p> <p>ZÁRUBEŇ: Rámová zárubeň, masiv dub - replika původních historických zárubně</p> <p>DOPLŇKY: Kovaná ozdobná mříž, povrchová úprava kovářskou barvou, odstín grafitová</p> <p>POZNÁMKA: U [<math>W/m^2/K</math>]: 1.20</p>			

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T105	1410 / 2100	Σ 1	1550 / 2720	70	1550 / 580	
			<p>POPIS 1: Vstupní plast.prosklená stěna -dvoukřídlové dveře (průchozí šířka 900mm) s nadsvětlíkem (fix.)</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 W/m^2/K</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 W/m^2/K</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové bezpečnostní kování (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče elektrický otvírač dveří</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - šedá/bílá</p> <p>ZÁRUBEŇ:</p> <p>DOPLŇKY: hliníkový práh</p> <p>POZNÁMKA: světlá šířka průchozího křídla 900mm</p> <p>U [<math>W/m^2/K</math>]: 1.20</p>			

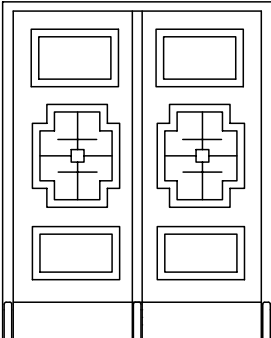
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T110	1310 / 2280	Σ 1	1450 / 2350	70		
			<p>POPIS 1: Vstupní dveře hliníkové -dvoukřídlové dveře (průchozí šířka 800mm)</p> <p>POPIS 2: Protipožární- požární odolnost EI30 DP3(C)</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-*mm), vnější sklo bezpečnostní, tl.vnitřního skla dle typu a standardu dodavatele protipožárních oken</p> <p>KOVÁNÍ: <b>Panikové kování</b> (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče samozavírač</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - bílá/bílá</p> <p>ZÁRUBEŇ: hliníková zárubeň dle použitého profilového systému požárních uzávěrů</p> <p>DOPLŇKY: hliníkový práh</p> <p>POZNÁMKA: světlá šířka průchozího křídla 800mm</p> <p>U [<math>W/m^2/K</math>]: 2.20</p>			

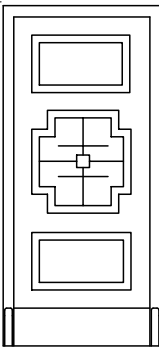
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 2. 5. 2016 15:57  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T116	1680 / 2190	Σ 1	1820 / 2260	150		
			<p>POPIS 1: Vstupní dveře dvoukřídlové, kazetové, střední díl prosklený</p> <p>POPIS 2: Masiv dub - replika původních historických dveří</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Mosaz.bezpečnostní kování (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH: Dvojnásobný nátěr vysokozátěžovým UV ochranným olejem bezbarvým, mat nebo polomat</p> <p>ZÁRUBEŇ: Rámová zárubeň, masiv dub - replika původních historických zárubně</p> <p>DOPLŇKY: Kovaná ozdobná mříž, povrchová úprava kovářskou barvou, odstín grafitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>			

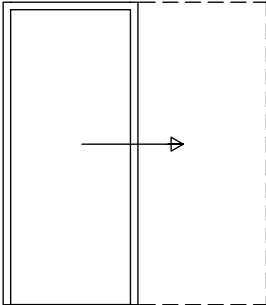
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T117	900 / 2175	Σ 1	1050 / 2250	150		
			<p>POPIS 1: Vstupní dveře jednokřídlové, kazetové, střední díl prosklený</p> <p>POPIS 2: Masiv dub - vzhled přizpůsobit replice původních historických dveří</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Mosaz.bezpečnostní kování (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH: Dvojnásobný nátěr vysokozátěžovým UV ochranným olejem bezbarvým, mat nebo polomat</p> <p>ZÁRUBEŇ: Rámová zárubeň, masiv dub - replika původních historických zárubně</p> <p>DOPLŇKY: Kovaná ozdobná mříž, povrchová úprava kovářskou barvou, odstín grafitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>			

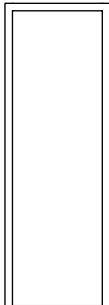
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

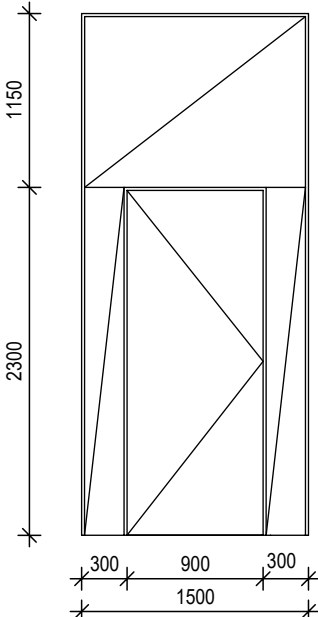
Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T118	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	115		
		posuvné vpravo	POPIS 1: POPIS 2: ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné jednokřídlové, posuvné, bez požární odolnosti  kování (miska-miska), kartáčovaná nerez bez zámku CPL laminát, struktur (imitace dřeva). dveřní pouzdro pro zazdění-výsledná tl.příčky145mm (vč.omítky) přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  ocelová zárubeň pro posuvné dveře, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm		

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T119	600 / 1970	Σ 1	700 / 2020	110		
		levé	POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
		POPIS 2:	jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti			
		ZASKLENÍ:				
		KOVÁNÍ:	kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC			
		POVRCH:	CPL laminát, struktur (imitace dřeva).			
		DOPLŇKY:	přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací			
		VÝROBCE:				
		U [W/m²/K]:				
		ZÁRUBEŇ:	ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T120	900 / 2300	Σ 1	1500 / 3450		1150	2x350
			levé			
			POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná s jednokřídlovými otevíravými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem			
			POPIS 2: bezrámové provedení			
			ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)			
			KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez, podlahové zamykání vložka FAB, systém centrálního klíče			
			POVRCH:			
			DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací			
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBEŇ:			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T121	900 / 2300	Σ 1	1500 / 3450		1150	2x350
<div> <div> </div> <div> <p>levé</p> <p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná nadsvětlíkem</p> <p>POPIS 2: bezrámové provedení</p> <p>ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)</p> <p>KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez, podlahové zamykání vložka FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH:</p> <p>DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ:</p> </div> </div>						

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T122	1400 / 2300	Σ 1	3360 / 3430	50	1050	2X980
<div> <div> </div> <div> <p>1</p> <p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna šestidílná s dvoukřídlovými automatickými posuvnými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem</p> <p>POPIS 2: bezrámové provedení</p> <p>ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)</p> <p>KOVÁNÍ: podlahové zamykání, vložka FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH:</p> <p>DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ:</p> </div> </div>						



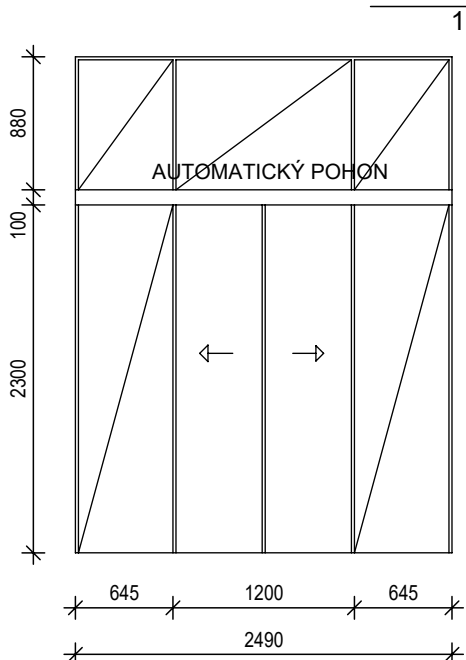
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

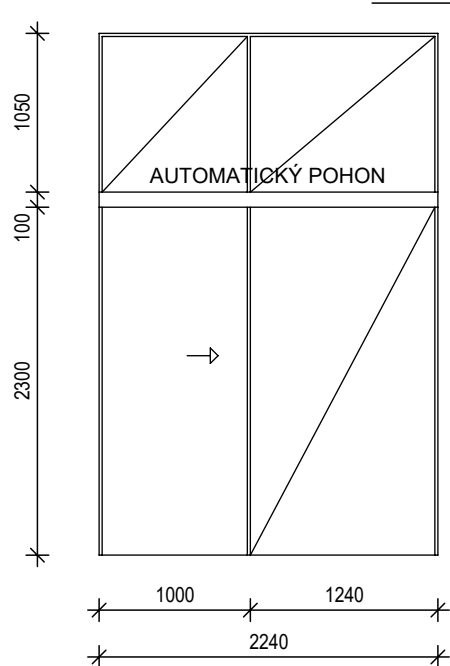
## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T123	1200 / 2300	Σ 1	2490 / 3280	50	880	2x645



POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna šestidílná s dvoukřídlovými automatickými posuvnými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem  
POPIS 2: bezrámové provedení  
ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)  
KOVÁNÍ: podlahové zamykání, vložka FAB, systém centrálního klíče  
POVRCH: DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl. 1,2mm, samonalepovací  
VÝROBCE:  
U [W/m²/K]:  
ZÁRUBEŇ:

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T124	1000 / 2300	Σ 1	2240 / 3450		1050	1240



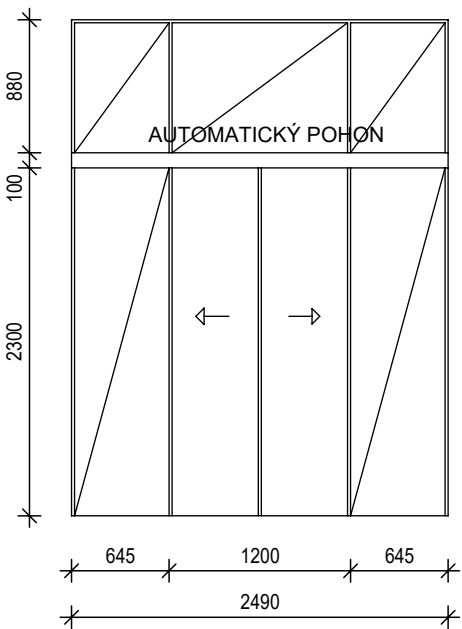
POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná s jednokřídlovými automatickými posuvnými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem  
POPIS 2: bezrámové provedení  
ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)  
KOVÁNÍ: podlahové zamykání, vložka FAB, systém centrálního klíče  
POVRCH: DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl. 1,2mm, samonalepovací  
VÝROBCE:  
U [W/m²/K]:  
ZÁRUBEŇ:

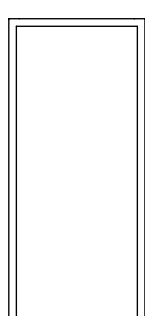
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

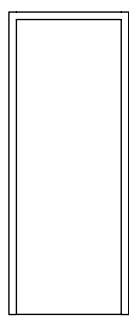
Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T125	1200 / 2300	Σ 1	2490 / 3280	50	880	2x645
 <p>Technical drawing of door T125. The drawing shows a door with a width of 2490 mm and a height of 2300 mm. The door is divided into three vertical sections, each 645 mm wide. The top section is 880 mm high and contains an automatic opening mechanism labeled 'AUTOMATICKÝ POHON'. The middle section is 100 mm high. The bottom section is 2300 mm high. Arrows indicate the door opens outwards. The total height including the top section is 3280 mm.</p>			<p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna šestiúhelníková s dvoukřídlými automatickými posuvnými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem</p> <p>POPIS 2: bezrámové provedení</p> <p>ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)</p> <p>KOVÁNÍ: podlahové zamykání, vložka FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH: DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: POZNÁMKA: dveře vybaveny detekčním rámem proti zcizení knih</p>			

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T126	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
 <p>Technical drawing of door T126. The drawing shows a door with a width of 800 mm and a height of 1970 mm. The door is labeled 'levé' (left).</p>			<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).</p> <p>DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm</p>			

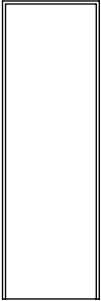
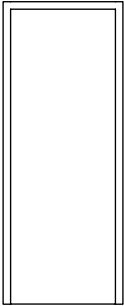
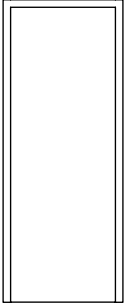
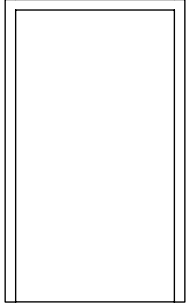
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T127	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
 <p>Technical drawing of door T127. The drawing shows a door with a width of 700 mm and a height of 1970 mm. The door is labeled 'pravé' (right).</p>			<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez dozický zámek</p> <p>POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).</p> <p>DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm</p>			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

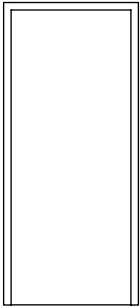
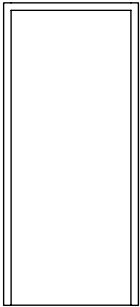
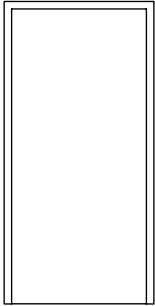
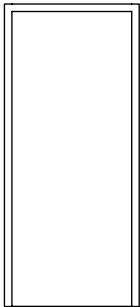
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T128	600 / 1900	Σ 4		25		
T129			POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
T130			POPIS 2:	součást lehké sanitární příčky min.tl.25mm z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl.25.mm -viz výpis truhlářských výrobků		
T131			ZASKLENÍ:			
			KOVÁNÍ:			
			POVRCH:			
			DOPLŇKY:			
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBEŇ:			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T132	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
			POPIS 2:	jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti		
			ZASKLENÍ:			
			KOVÁNÍ:	kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče		
			POVRCH:	CPL laminát, struktur (imitace dřeva).		
			DOPLŇKY:	přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací		
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBEŇ:	ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T133	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
		levé	POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
			POPIS 2:	jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti		
			ZASKLENÍ:			
			KOVÁNÍ:	kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče		
			POVRCH:	CPL laminát, struktur (imitace dřeva).		
			DOPLŇKY:	přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací		
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBEŇ:	ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T134	1100 / 1970	Σ 1	1200 / 2020	145		
		levé	POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
			POPIS 2:	jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti		
			ZASKLENÍ:			
			KOVÁNÍ:	kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče elektrický otvírač dveří		
			POVRCH:	CPL laminát, struktur (imitace dřeva).		
			DOPLŇKY:	dubový práh š=110mm		
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBEŇ:	ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm		

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

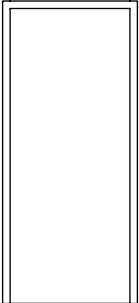
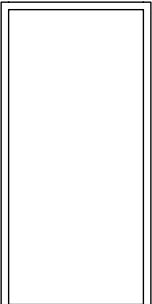
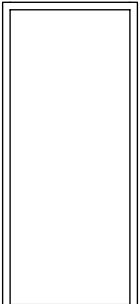
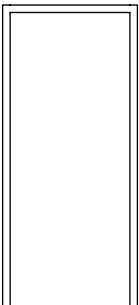
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T135	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T136	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T137	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, protipožární EW30 DP3 ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: dubový práh š=110mm VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm -protipožární			
T138	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Púdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

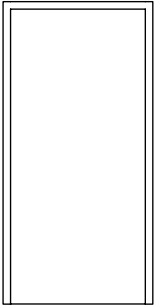
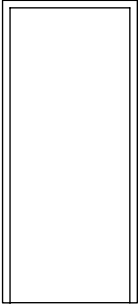
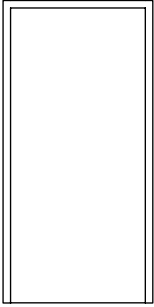
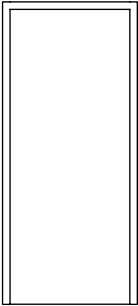
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T139	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			
T140	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T141	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T142	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Púdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T143	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T144	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			
T145	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T146	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			

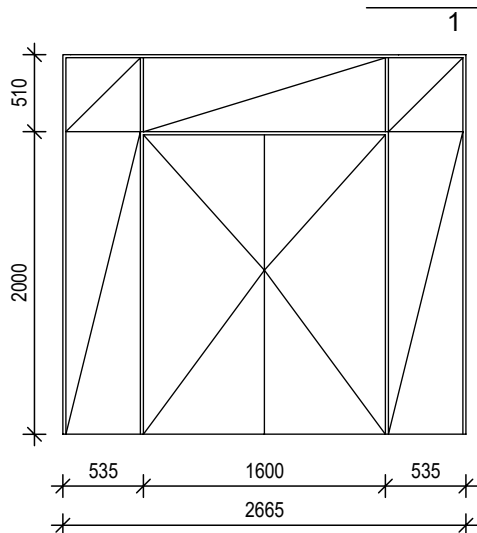
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

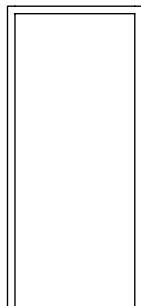
## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T147	2665 / 2510	Σ 1	2665 / 2510	110	510	2x535



POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna šestidílná s dvoukřídlovými otevíravými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem  
POPIS 2: bezrámové provedení  
ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)  
KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez, podlahové zamykání vložka FAB, systém centrálního klíče elektrický otevírač dveří  
POVRCH: DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  
VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:

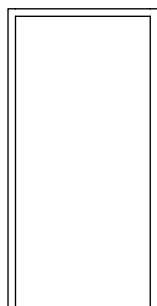
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T148	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		



levé

POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné  
POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti  
ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče  
POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).  
DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  
VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T149	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		



levé

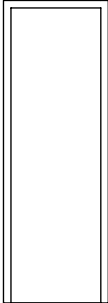
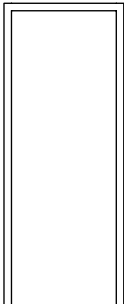
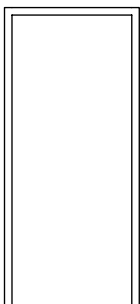
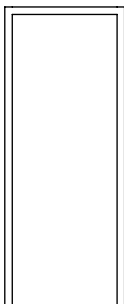
POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné  
POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti  
ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče  
POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).  
DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací vodorovné madlo (mobilní), kartáčovaná nerez  
VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T150	600 / 1900	Σ 1		25		
			POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: součást lehké sanitární příčky min.tl.25mm z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl.25.mm -viz výpis truhlářských výrobků ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T151	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T152	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací vodorovné madlo (mobilní), kartáčovaná nerez VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T153	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			

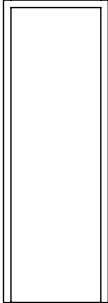
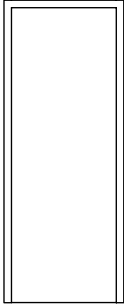
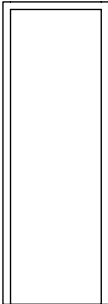
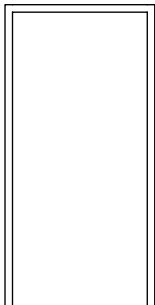


# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

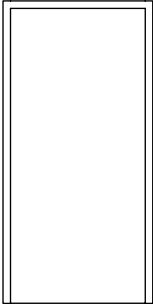
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T154	600 / 1970	Σ 1	700 / 2020	110		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm			
T155	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			
T156 T157	600 / 2000	Σ 2		25		
			POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: součást lehké sanitární příčky min.tl.25mm z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl.25.mm -viz výpis truhlářských výrobků ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:			
T158	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	145		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm			

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T159	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	145		
		levé	<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vločka FAB, systém centrálního klíče POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva). DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm</p>			