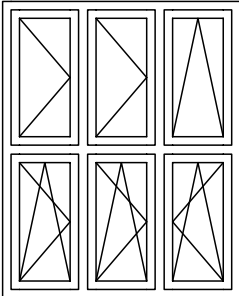
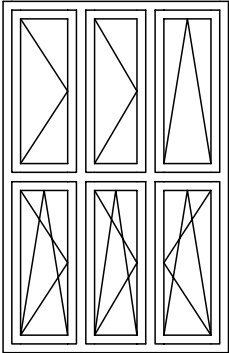
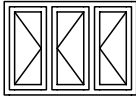


# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

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

## Okenní objekt

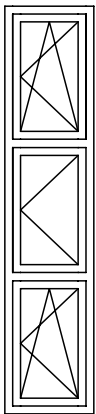
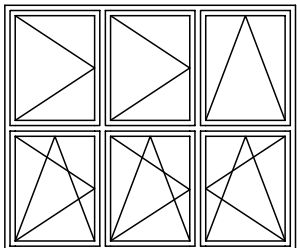
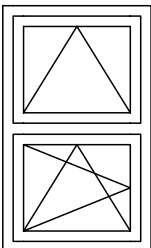
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T101	1970 / 2460	Σ 16	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických 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>), 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=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 [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 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 (<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>), 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</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 [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 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 (<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>), 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</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 [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 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</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 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=300mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=350mm</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
T107	1960 / 1660	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 (<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 samoseříditelným 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=430mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=460mm (délka parapetu 2200mm)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>
T108	1000 / 1660	Σ 1	 <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 samoseříditelným 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=300mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=430mm (délka parapetu 1300mm)</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:

## Okenní objekt

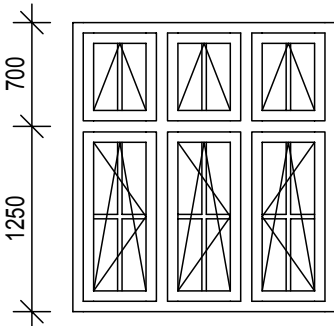
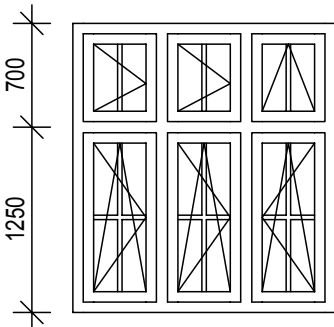
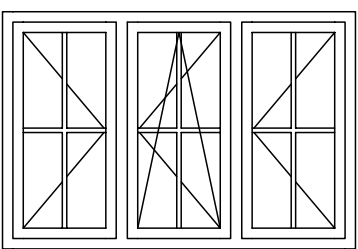
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T109	585 / 1660	Σ 3	<p>POPIS 1: Plastové okno dvoukřídlové; 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (<math>U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <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 samoseříditelným 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:</p> <p>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 4-16-4mm, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Celoobvodové kování se samoseříditelným bezpečnost. uzavíracím bodem. Otevíravá a sklápěcí křídla musí být opatřena samozavíracím zařízením 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 -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:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</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 samoseříditelným 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:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

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

## Okenní objekt

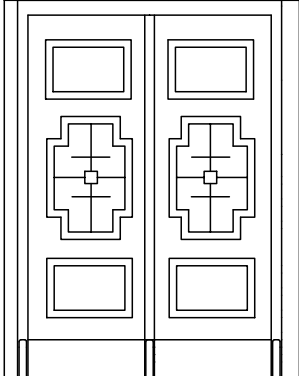
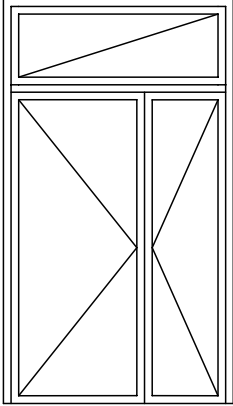
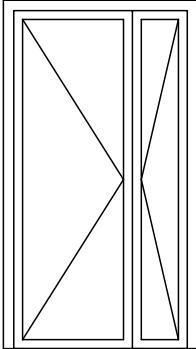
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
<b>T113</b>	1770 / 1950	Σ 5	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna Vnější hladké nalepovací příčky š 25-35mm</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K), meziskelní příčky duplex</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=300mm Venkovní parapet -oprava stávajícího betonového parapetu</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
<b>T114</b>	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 (Uf = max.1,3 W/m²/K); 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 (Ug = max.1,0 W/m²/K), meziskelní příčky duplex; 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=300mm Venkovní parapet - oprava stávajícího betonového parapetu Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodicích lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
<b>T115</b>	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 (Uf = max.1,3 W/m²/K); 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 (Ug = max.1,0 W/m²/K), meziskelní příčky duplex</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=380mm Venkovní parapet - oprava stávajícího betonového parapetu</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 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

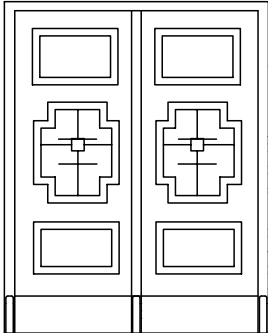
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T104	1800 / 2470	Σ 1	1940 / 2540	150		
		1	<p>POPIS 1: Vstupní dveře dvoukřídlové, kazetové, střední díl prosklený</p> <p>POPIS 2: Masiv dub - replika původních historických dveří</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,1 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Mosaz. bezpečnostní kování (klik-a-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>\text{W/m}^2/\text{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 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.14-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,1 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Celooobvodové bezpečnostní kování (klik-a-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče elektrický otvírač dveří</p> <p>POVRCH: barva (ext./int.) - šedá/bílá</p> <p>ZÁRUBEŇ: hliníkový práh</p> <p>POZNÁMKA: světlá šířka průchozího křídla 900mm</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{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 44.14-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,1 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: <b>Panikové kování</b> (klik-a-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>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>			

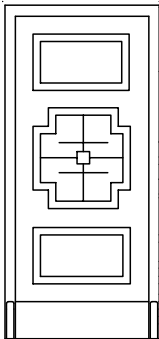
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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
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. 1,1 \text{ W/m}^2/\text{K}</math>),</p> <p>KOVÁNÍ: Mosaz.bezpečnostní kování (klika-klika), bezpečnostní zámek s cylindrickou vložkou FAB, systém centrálního klíče elektrický otevírač 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:</p> <p>U [<math>\text{W/m}^2/\text{K}</math>]: 1.20</p>			

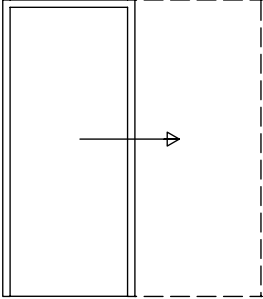
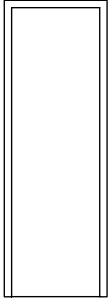
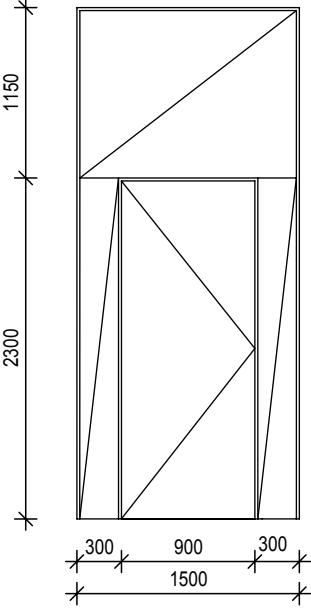
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T117	900 / 2175	Σ 1	1050 / 2250	150		
			<p>POPIS 1: Vstupní dveře jednokřídlové, kazetové, střední díl prosklený</p> <p>POPIS 2: Masiv dub - vzhled přizpůsobit replice původních historických dveří</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-4mm), vnější sklo bezpečnostní, plněno inertním plynem (<math>U_g = \max. 1,1 \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

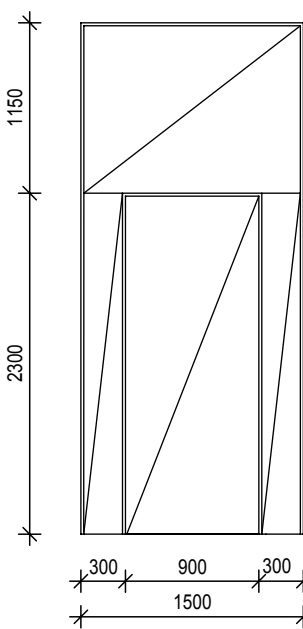
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T118	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	115		
		posuvné vpravo	<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, posuvné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>KOVÁNÍ: kování (miska-miska), kartáčovaná nerez bez zámku</p> <p>POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).</p> <p>DOPLŇKY: 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</p> <p>VÝROBCE:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň pro posuvné dveře, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm</p>			
T119	600 / 1970	Σ 1	700 / 2020	110		
		levé	<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC</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:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm</p>			
T120	900 / 2300	Σ 1	1500 / 3450		1150	2x350
		levé	<p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná s jednokřídlovými otevíravými 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: 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>			

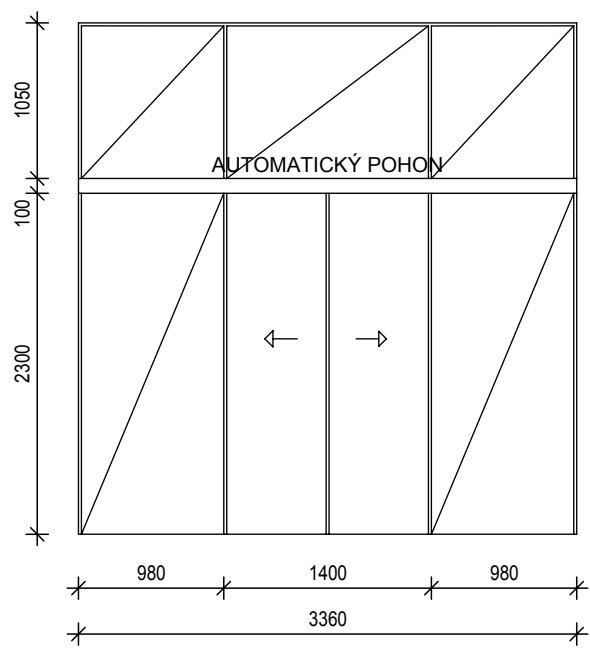
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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
levé			<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>			
						

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T122	1400 / 2300	Σ 1	3360 / 3430	50	1050	2X980
1			<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>			
						

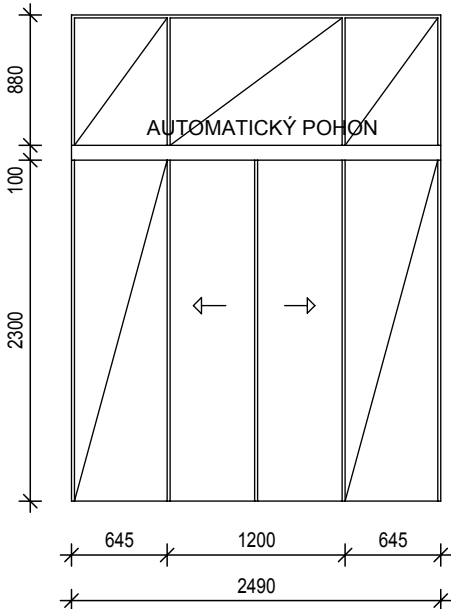


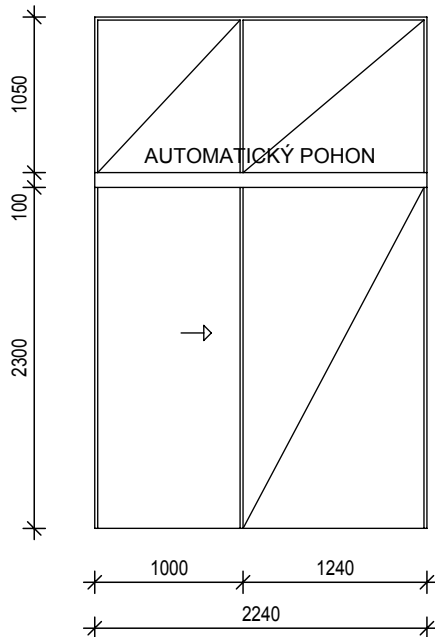
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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
 <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: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE: U [W/m²K]: ZÁRUBEŇ:</p>						

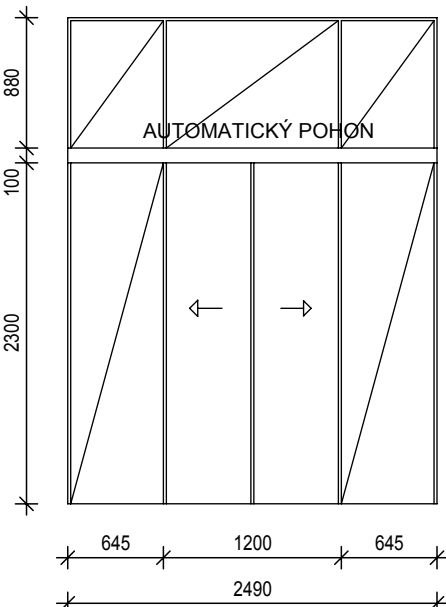
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T124	1000 / 2300	Σ 1	2240 / 3450	1050	1240	
 <p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná s jednokřídlovými automatickými posuvnými dveřmi s bočním prosklením a nadsvětlíkem</p> <p>POPIS 2: bezrámové provedení</p> <p>ZASKLENÍ: bezpečnostní sklo (dle systému použitého bezrámového provedení)</p> <p>KOVÁNÍ: podlahové zamykání, vložka FAB, systém centrálního klíče</p> <p>POVRCH: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací</p> <p>VÝROBCE: U [W/m²K]: ZÁRUBEŇ:</p>						

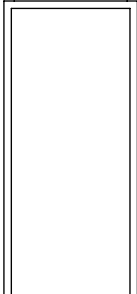
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

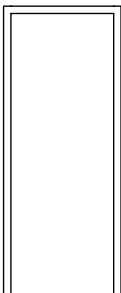
Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres: Půdorys 1.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T125	1200 / 2300	Σ 1	2490 / 3280	50	880	2x645
<div>  <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: 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> </div>						

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T126	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
<div>  <p>levé</p> <p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ: 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> </div>						

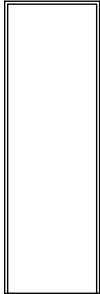
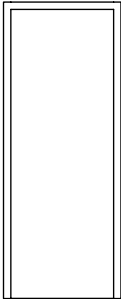
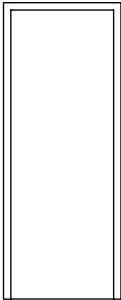
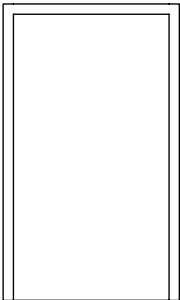
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T127	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	110		
<div>  <p>pravé</p> <p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez dozický 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> </div>						

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

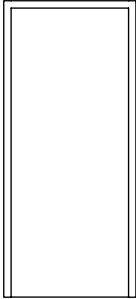
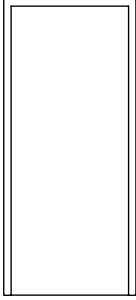
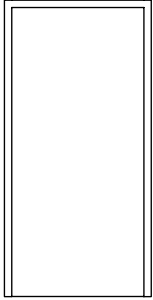
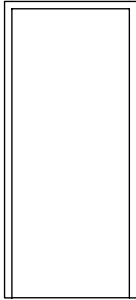
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T128	600 / 1900	Σ 4		25		
T129			POPIS 1:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné		
T130			POPIS 2:	součást lehké sanitární příčky min.tl.25mm z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl.25.mm -viz výpis truhlářských výrobků		
T131			ZASKLENÍ:			
			KOVÁNÍ:			
			POVRCH:			
			DOPLŇKY:			
			VÝROBCE:			
			U [W/m²/K]:			
			ZÁRUBENÍ:			
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]:			
			ZÁRUBENÍ:	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]:			
			ZÁRUBENÍ:	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]:			
			ZÁRUBENÍ:	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

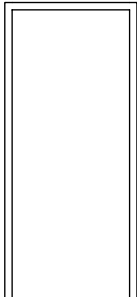
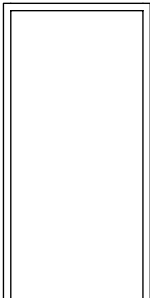
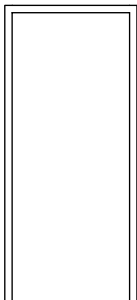
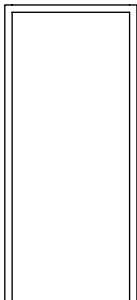
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T135	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: POPIS 2: ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti  kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče CPL laminát, struktur (imitace dřeva). přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm		
T136	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: POPIS 2: ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti  kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče CPL laminát, struktur (imitace dřeva). přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm		
T137	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		pravé	POPIS 1: POPIS 2: ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné jednokřídlové, otočné, protipožární EW30 DP3  kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče CPL laminát, struktur (imitace dřeva). dubový práh š=110mm  ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm -protipožární		
T138	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		pravé	POPIS 1: POPIS 2: ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: POVRCH: DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: ZÁRUBEŇ:	Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti  kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče CPL laminát, struktur (imitace dřeva). přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 40mm, minimální převýšení 2,0mm, min tl.1,2mm, samonalepovací  ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm		
						Strana: 12

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

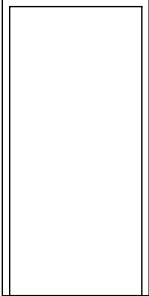
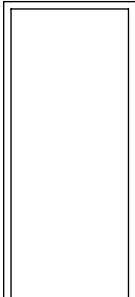
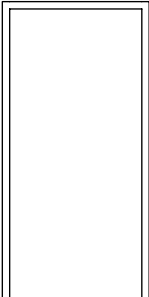
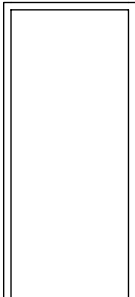
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T139	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	145		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního 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: Půdorys 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			

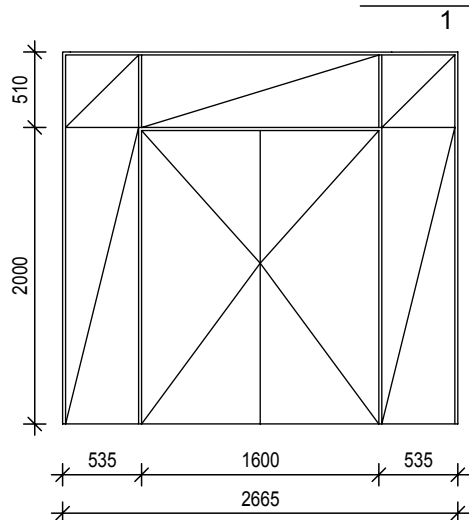
# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

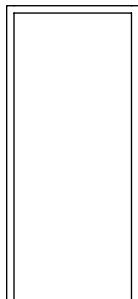
## Dveřní objekt

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 šestiúhelná 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 otvírač 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:

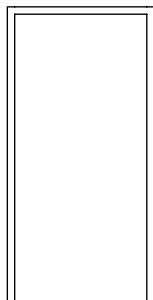
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T148	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		



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

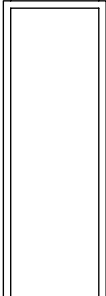
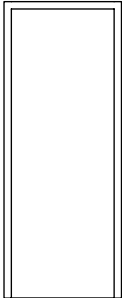
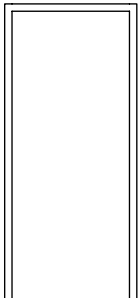
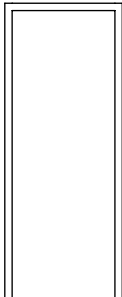
POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné  
POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti  
ZASKLENÍ:  
KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vložka FAB, systém centrálního klíče  
POVRCH: CPL laminát, struktur (imitace dřeva).  
DOPLŇKY: přechod.prahová lišta kartáčovaná nerez, šířka 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 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			

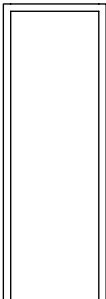
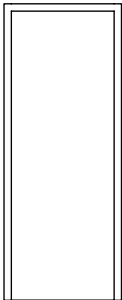
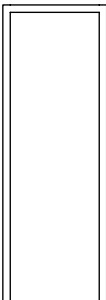
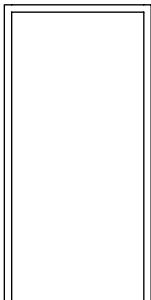


# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

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

Datum a čas: 14.6.16 07:51  
Vytvořil:

## Dveřní objekt

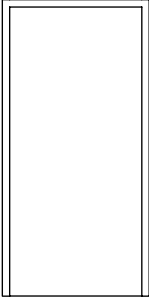
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
<b>T154</b>	600 / 1970	Σ 1	700 / 2020	110		
		levé	POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti ZASKLENÍ: KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez úprava WC POVRCH: CPL laminát, 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			
<b>T155</b>	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			
<b>T156</b> <b>T157</b>	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:			
<b>T158</b>	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</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez pož. odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>KOVÁNÍ: kování ( klika-klika), kartáčovaná nerez vločka 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:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm</p>			