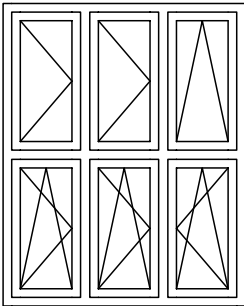
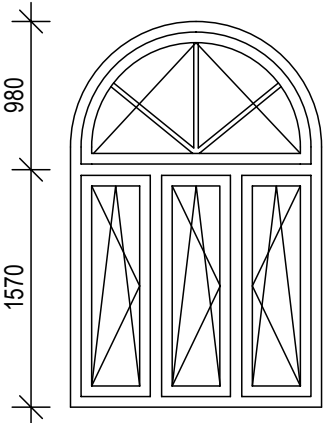
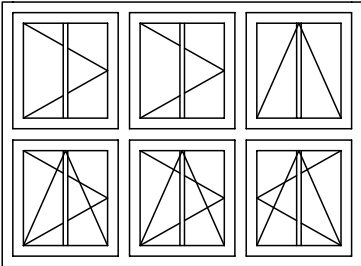


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 3. 5. 2016 10:21
Vytvořil:

Okenní objekt

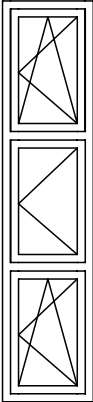
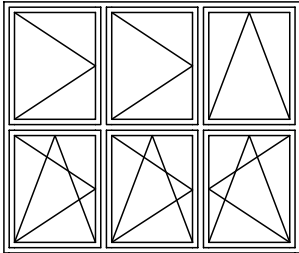
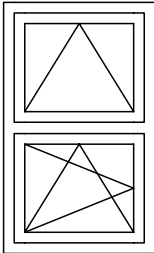
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T201	1930 / 2360	Σ 16	<p>POPIS 1: Plastové okno šestikřídlové; 2x otevíravé, 3x otevíravé a sklápěcí, 1x sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <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 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=160mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=460mm Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodicích lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T202	1660 / 2550	Σ 4	<p>POPIS 1: Plastové okno obloukové čtyřkřídlové; 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), zasklení se sníženou hodnotou prostupu sluneční energie (SC=0,5-0,55; Lt=65-70%), 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=150mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=460mm Venkovní Al.žaluzie Z 90 el.ovládaná v zapuštěných vodicích lištách, barva Antracitová</p> <p>POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T203	2380 / 1750	Σ 1	<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 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=320mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=430mm</p> <p>POZNÁMKA: U [W/m²/K]: 1.20</p>
			

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 3. 5. 2016 10:21
Vytvořil:

Okenní objekt

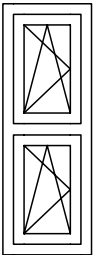
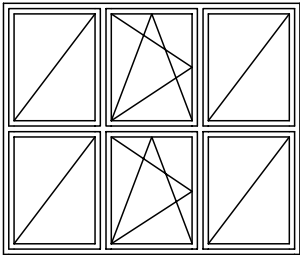
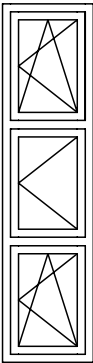
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T204	590 / 2650	Σ 3	<p>POPIS 1: Plastové okno trojkřídlové; 1x otevíravé, 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor (Uf = max.1,3 W/m²/K); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem (Ug = max.1,0 W/m²/K),</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=340mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=390mm</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
T205	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 (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),</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=470mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=430mm (délka parapetu 2150mm)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1,20</p>
			
T206	990 / 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 (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),</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=330mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=430mm (délka parapetu 1300mm)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>U [W/m²/K]: 1.20</p>
			
			Strana: 2

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 3. 5. 2016 10:21
Vytvořil:

Okenní objekt

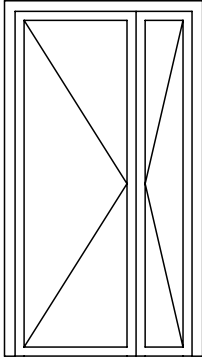
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
T207	586 / 1660	Σ 3	 <p>POPIS 1: Plastové okno dvoukřídlové; 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor ($U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}$); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem ($U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}$),</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=400mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=390mm (společný parapet pro 3 okna, délka parapetu 2900mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [$\text{W/m}^2/\text{K}$]: 1.20</p>
T209	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=430mm (délka parapetu 2300mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [$\text{W/m}^2/\text{K}$]: 2.20</p>
T210	585 / 2370	Σ 3	 <p>POPIS 1: Plastové okno trojkřídlové; 1x otevíravé, 2x otevíravé a sklápěcí</p> <p>POPIS 2: Profil tř.A, min.5 komor ($U_f = \max. 1,3 \text{ W/m}^2/\text{K}$); ocelová žárově zinkovaná výztuha dimenzovaná dle statických požadavků rozměrů okna</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo 4-16-4mm, plněno inertním plynem ($U_g = \max. 1,0 \text{ W/m}^2/\text{K}$),</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=180mm Venkovní Al.parapet -barva antracit vč uchycení a doplňků, š=540mm (společný parapet pro 3 okna, délka parapetu 2900mm)</p> <p>POZNÁMKA: U [$\text{W/m}^2/\text{K}$]: 1.20</p>

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 3. 5. 2016 10:21
Vytvořil:

Dveřní objekt

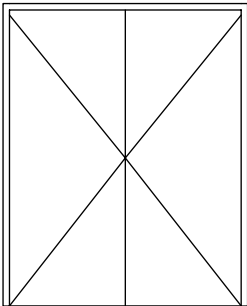
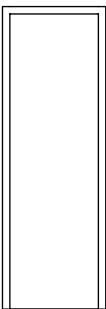
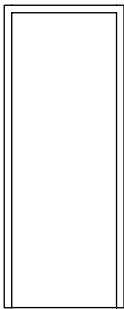
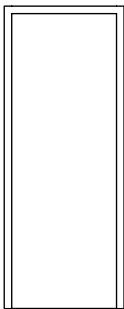
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
T208	1310 / 2280	Σ 1	1450 / 2350	70		
		<p>POPIS 1: Vstupní dveře hliníkové -dvoukřídlové dveře (průchozí šířka 800mm)</p> <p>POPIS 2: Protipožární- požární odolnost EI30 DP3(C)</p> <p>ZASKLENÍ: Izolační dvojsklo (VSG 44.1-16-*mm), vnější sklo bezpečnostní, tl.vnitřního skla dle typu a standardu dodavatele protipožárních oken</p> <p>KOVÁNÍ: Panikové kování (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 [W/m²/K]: 2.20</p>				

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 14.6.16 07:51
Vytvořil:

Dveřní objekt

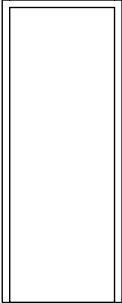
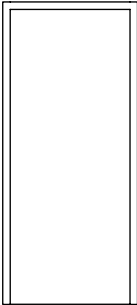
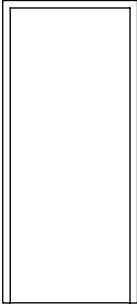
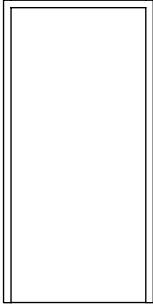
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
T211	1800 / 2300	Σ 1	1900 / 2350	110		
		pravé	<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: dvoukřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>KOVÁNÍ: kování (klika-klika), kartáčovaná nerez vložka 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:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 110mm</p>			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
T212	600 / 1900	Σ 1		25		
			<p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: součást lehké sanitární příčky min.tl.25mm z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl.25.mm -viz výpis truhlářských výrobků</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>KOVÁNÍ:</p> <p>POVRCH:</p> <p>DOPLŇKY:</p> <p>VÝROBCE:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ:</p>			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
T213	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	145		
		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 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:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm</p>			
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
T214	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	145		
		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 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:</p> <p>U [W/m²/K]:</p> <p>ZÁRUBEŇ: ocelová zárubeň, syntetický nátěr(odstín RAL 9007) šířka zárubně 145mm</p>			

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 14.6.16 18:32
Vytvořil:

Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T215	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			
T216	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			
T217	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			
T218	900 / 1970	Σ 1	1000 / 2020	110		
		levé	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, elektronický zámek 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 110mm -protipožární			

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 14.6.16 18:32
Vytvořil:

Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T219	1200 / 2300	Σ 1	2470 / 2300(2350)		1050	2x635
		1				
<div> <div> <p>AUTOMATICKÝ POHON</p> </div> <div> <p>POPIS 1: Vnitřní prosklená stěna čtyřdílná s dvoukřídlovými automatickými posuvnými dveřmi a s bočním prosklením</p> <p>POPIS 2: bezrámové provedení, protipožární EW30 DP3</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 zoizení knih</p> </div> </div>						

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T220	800 / 1970	Σ 1	900 / 2020	110		
		levé				
<div> <div> </div> <div> <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> </div>						


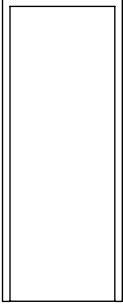
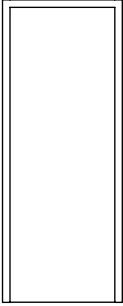
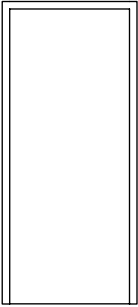
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T221	700 / 1970	Σ 1	800 / 2020	145		
		pravé				
<div> <div> </div> <div> <p>POPIS 1: Dřevěné dveře vnitřní hladké, plné</p> <p>POPIS 2: jednokřídlové, otočné, bez požární odolnosti</p> <p>ZASKLENÍ: kování (klika-klika), kartáčovaná 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 145mm</p> </div> </div>						

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS
Výkres: Půdorys 2.NP

Datum a čas: 14.6.16 18:32
Vytvořil:

Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
T222 T223 T224 T225	600 / 1900 	Σ 4		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
T226	700 / 1970 	Σ 1 pravé	800 / 2020	110		
			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
T227	700 / 1970 	Σ 1 levé	800 / 2020	110		
			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
T228	800 / 1970 	Σ 1 levé	900 / 2020	145		
			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			