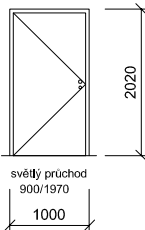
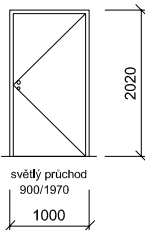
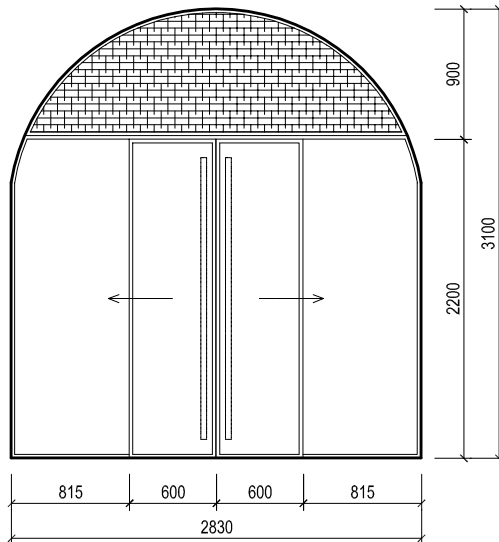


VÝROBKY :		SPECIFIKACE				STRANA :		1			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ								CELK.	POZN.
		ZÁKL.	1.P.P.	1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.	POD.	STŘ.		
101	<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- dveře dřevěné, vnitřní, jednokřídle,- dveřní křídlo dřevěné plně hladké s polodrážkou- akustické min Rw=42dB- včetně ocelové pozinkované zárubně s nástříkem- zámek vložkový- vrchní kování: dělené, klíka/ koule - elox, hliník, odstín nerez,- dveřní zarážka - válečkový tvar - odstín nerez,- včetně prahu- RAL 9005 - černá - dle stávajících přílehlých</div>	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
102	<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- dveře dřevěné, vnitřní, jednokřídle,- dveřní křídlo dřevěné plně hladké s polodrážkou- akustické min Rw=42dB- včetně ocelové pozinkované zárubně s nástříkem- zámek vložkový- vrchní kování: dělené, klíka/ koule - elox, hliník, odstín nerez,- dveřní zarážka - válečkový tvar - odstín nerez,- včetně prahu- RAL 9005 - černá - křídlo i zárubně, dle stávajících přílehlých</div>	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
103	<div><p>DĚLÍCI PŘÍČKA PŘÍPRAVNÝ LABORATOŘE</p><ul style="list-style-type: none">- 2x fixní panel (zohledněn tvar paty klenby)- 2x posuvný panel, bezprahový, zamykatelné- zámek pro posuvné dveře dvoukřídle, typ FAB- panel např LTD desky, laminát bílé barvy, dekor dle vzorníku dodavatele, bude vzorkováno- rámová konstrukce minimalizovaná, viditelné pouze hrany profilů, případně odsouhlaseno vzorkováním, ocel + pozink + nástřík, barva šedofialová - RAL bude upřesněno AD a vzorkováním- prostor nadpraží z tahokovu, ocel + pozink + nástřík, barva šedofialová - RAL bude upřesněno AD a vzorkováním- madlo / úchyty zapuštěn, vrchní kování lakované dle rámové konstrukce<p>k vzorkování bude předloženo materiálové řešení i s povrchovou úpravou a dílenská dokumentace včetně detailů</p></div> <div></div>	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
POZNÁMKA : SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ !											

VÝROBKY :		SPECIFIKACE				STRANA :		2			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					POČET KUSŮ					
		ZÁKL.	1.P.P.	1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.	POD.	STŘ.	CELK.	POZN.
	<p>AKUSTICKÁ STĚNA - POSUVNÁ SKLÁDACÍ</p> <p>- rozměry a tvar viz výkresová dokumentace - závěsný systém - kolejnice ukotvena do stropu, případne zprostředkované pomocnou ocelovou konstrukcí - kotvení do stropu je možné pouze do hl.30mm betonu z důvodu rozvodů chladicího systému betonového jádra (BKT) - případně jiné řešení kotvení je nutno konzultovat se statikem stávajícího objektu - rozměry viz výkresová dokumentace, posuvné panely výšky 2600mm, včetně pevných částí nadpraží v.400mm (světla výška místnosti je 3000mm) - pevné nadpraží stejného povrchového řešení jako posuvné panely - nadpražím prostupy instalací (VZT , kabeláž) - viz koordinační výkres - panel laminát bílé barvy, dekor dle vzorníku dodavatele, bude vzorkováno AD - 4x dveře, kování zapuštěno, klíka klíka, zamíkatelné, bude vzorkováno AD - všechny panely i dveře plné, bez prosklených částí - nosný rám a teleskopický systém, styk modulů skrytým Al profilem - parkování mimo osu kolejnice - viz výkresová dokumentace - zvuková neprůzvučnost Rw = 50 dB, bude zajištěno i fixním nadpražím i přepážkami pod stávající zdvojenou podlahou v místě možné pozice příček - podpodlahové přepážky budou zohledňovat vedení instalací ve vzduchové mezeře zdvojené podlahy a budou umožňovat jenich případné doplňování</p> <p>AKUSTICKÁ STĚNA - FIXNÍ ČÁST ZÁDVEŘÍ</p> <p>- rozměry a tvar viz výkresová dokumentace - bude stejné konstrukčního (pohledové) i materiálového řešení, jako stena posuvní - specifikace v textu nad - 2x dveře, stěné řešení jako v posuvných stěnách</p>	-	-	-	-	kpl	-	-	-	kpl	
	<p>AKUSTICKÁ SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA</p> <p>- tl. 65mm (systém 3.22.00) - tl. 55mm, kotveno na třmeny (systém 3.21.00) - stěna u okna v 3.NP - předstěna bude navýšovat akustický útlm min o 10dB - dodávka včetně systémových kotvicích prvků, výplňe minerální vatou a parozábranou, - včetně statických prvků pro osazení umyvadla (3.NP) - dodržení technologických postupů, včetně povrchové úpravy - min 2x malba, barva bílá, dle přílehlých stávajících stěn - v místě umyvadla omyvatelný nátěr, š.1000, v.2600mm</p>	-	kpl	-	-	kpl	-	-	-	kpl	
	<p>KOBEREC</p> <p>- v návaznosti na již realizované koberce v objektu, použít stejného typu, z důvodu efektivnosti servisu a údržby (referenční použitý typ Interface Elevation 2) - barevná varianta upřesněna AD vzorkováním</p> <p>- nízkosmyčkový, tzv. „microtuff“, vysoce zátěžový koberec třídy 33 (heavy contract) s vláknem ze 100% Polyamidu - barvený ve hmotě vysoce světlostálý (min. 7 dle ISO 105/B02) - hustotou vřichů více jak 185.000 na m2 - hmotnost použitého vlákna min. 360–400 g/m2, celková hmotnost 4150–4300 g/ m2 - výška vlasu do 1mm, celková výška čtverce o rozměru 50 x 50 cm do 5 mm</p> <p>- index testu zátěže kolečkovou židlí min. 2,4 dle EN 98 - kategorie požárního zatřídění v Eurotřídě Cfl s1 dle EN 13501 - permanentně anistatický s měrným vertikálním elektrickým odporem v rozmezí od 5x105 do 1x1010 Ohmu. - bitumenová podložka se skelnou textilií pro udržení rozměrové stálosti čtverce do 0,2% dle EN986. - obsah recyklovaného podlitu v podlo žce by měl být min. 65% - materiál by měl splňovat všechny podmínky GuT certifikace o omezení nebezpečných emisí prvků do prostředí</p> <p>- bude pohládán na stávající nášlapní plochy: - v 3.np na lino štverce stávající zdvojené podlahy Ligna S38 AkM, nutno zachova rozebratelnost podlahy - v 1.pp na stávající keramikovou dlažbu - volné hrany koberce budou ošetřeny přechodovou / nášlapní lištou - sokl bude v 1.pp ponechán stávající keramiky - sokl v 3.np bude stávající plastový odstraněn a použit koberecový s plastovou lištou, výšky 50mm, typ stejný jako přílehlé stávající prostory s kobercem.</p>	-	kpl	-	-	kpl	-	-	-	kpl	
POZNÁMKA : SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ !											

VÝROBKÝ :		SPECIFIKACE				STRANA : 3					
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					POČET KUSŮ					
		ZÁKL.	1.P.P.	1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.	POD.	STŘ.	CELK.	POZN.
	<p>VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY TYPU BLACK-OUT</p> <p>- rozměry a tvar viz výkresová dokumentace</p> <p>- látkové rolety se 100% bráněním prostupu světla</p> <p>- ve vodicích lištách a s dojezdovou lištou prozabránění průnikům světla</p> <p>- vodicí lišty ne v ostěn, ale na stěně s přesahem mín 30mm</p> <p>- pohon manuální - řetězkový</p> <p>- plné kapotování nábalu rolety včetně bočního, barva bílá</p> <p>- textilie z interierové strany bílá, bude vzorkováno AD</p> <p>-</p> <p>- v 1.PP - 1ks (1300x1200)</p> <p>- včetně nadstavby pro vyrovnání oblouku klenby</p> <p>- v 3.NP - 3ks (2350x2100)</p> <p>- z důvody bezprůvlakových oken bude svínovací role umístěna dole u parapetu</p> <p> a roleta se bude vytahovat protitahem směrem nahoru</p> <p>- dojezdová lišta bude umístěna na stropě</p> <p>- musí být zachována funkce okna s max možným otevíráním</p>	-	1	-	-	3	-	-	-	3+1	
<p>POZNÁMKA : SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ !</p>											