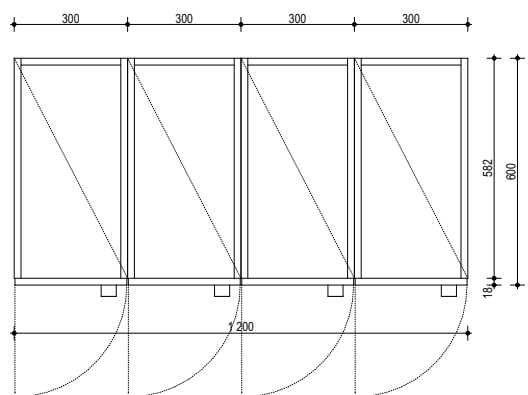
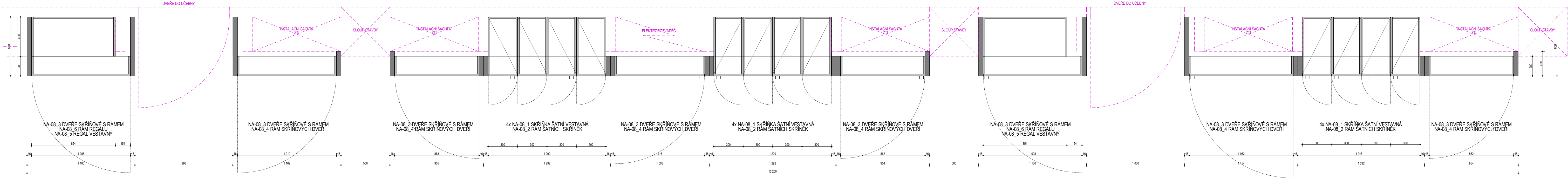
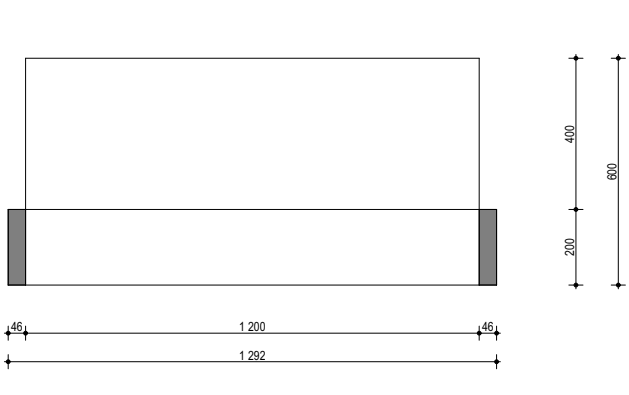


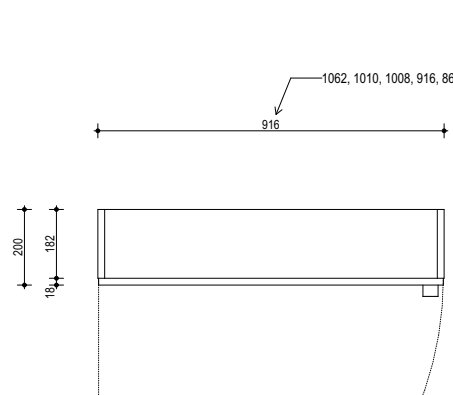
PUDORYS CELE SESTAVY NA-08



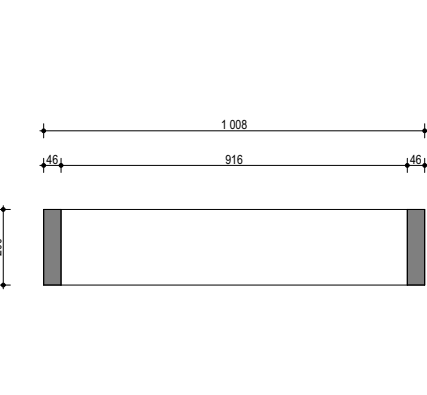
SESTAVA 4 ŠATNÍCH SKŘÍNEK NA-08_1
1 skříňka 300 x 600, v. 2208
celkem 12 skříněk
8x pravé provedení
4x levé provedení



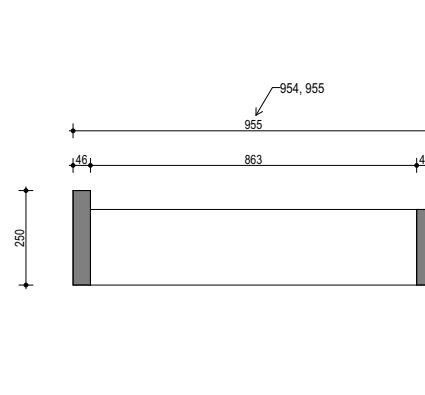
RÁM ŠATNÍCH SKŘÍNEK NA-08_2
1292 x 200, v. 2400
sokl 100 zapuštěný 18 mm, hliník elox z čela
zadní sokl - konstrukční plošina
s výstuhy na skříňky
200 x 400, v. 146
sokl 100 jen z čela zapuštěný 18



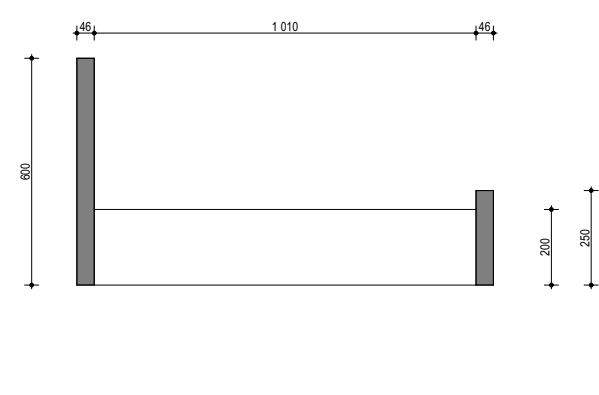
8x DVEŘE SKŘÍNOVÉ SVNTRNÍM RÁMEM (zárubní) NA-08_3
1x 1062 x 200, v. 2208 pravé
1x 1010 x 200, v. 2208 levé
2x 1008 x 200, v. 2208 pravé
1x 916 x 200, v. 2208 levé
1x 863 x 200, v. 2208 pravé
2x 862 x 200, v. 2208 levé



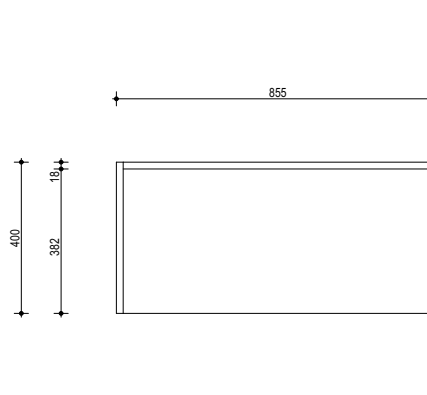
RÁM SKŘÍNOVÝCH DVEŘÍ NA-08_4
oba boky 200 mm
1x 1008 x 200, v. 2400
sokl 100 z čela zapuštěný 18



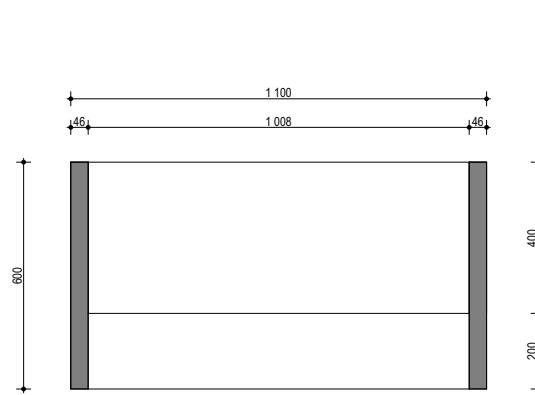
RÁM SKŘÍNOVÝCH DVEŘÍ NA-08_4
1 bok 250 mm
2 bok 200 mm
1x 955 x 200, v. 2400 bok vlevo
2x 954 x 200, v. 2400 bok vpravo
sokl 100 z čela zapuštěný 18
delší bok sokl zalézavý



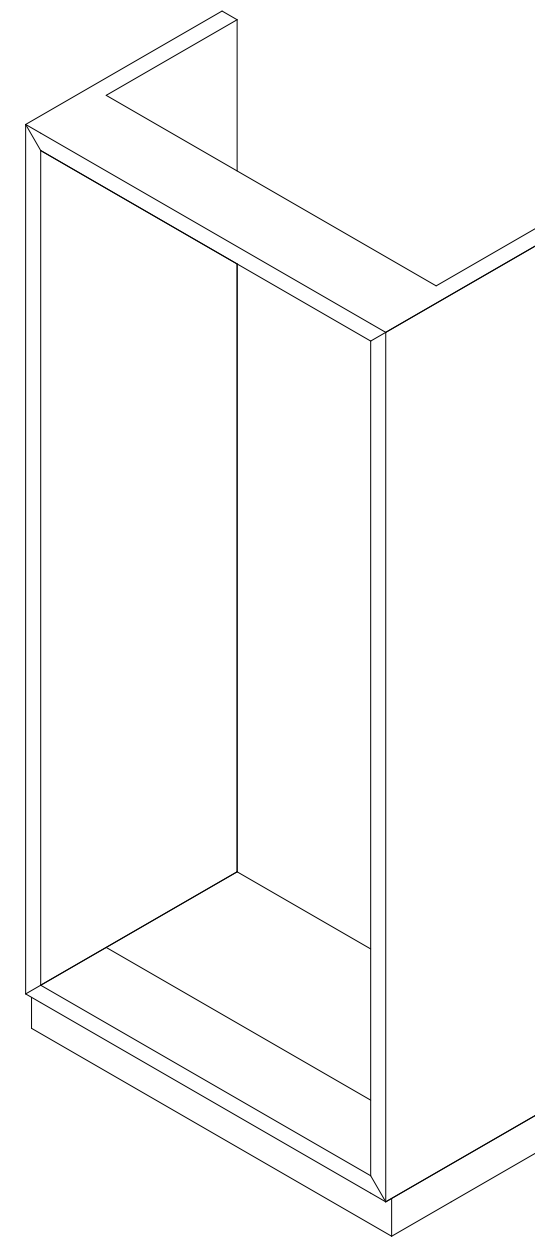
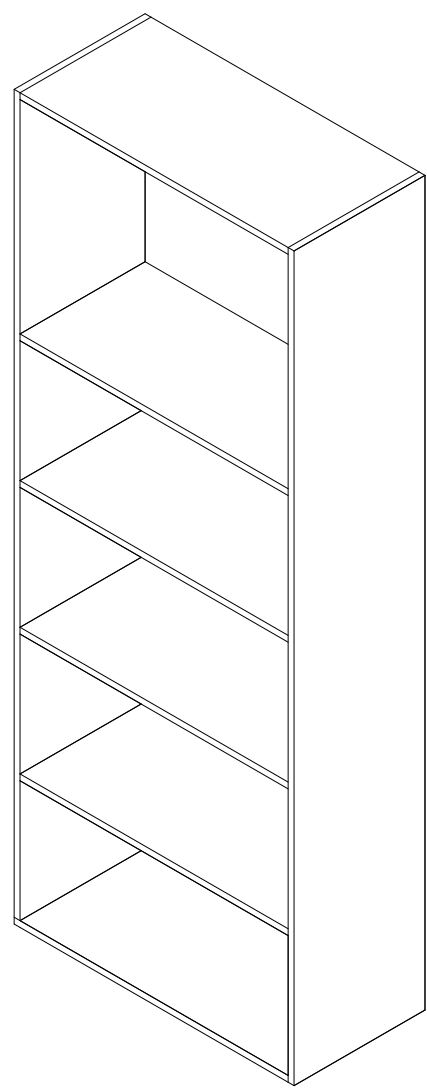
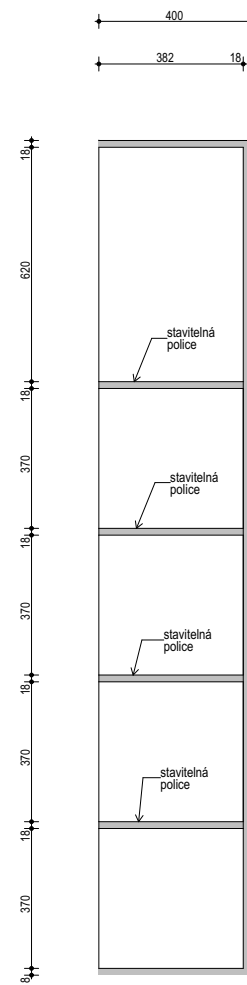
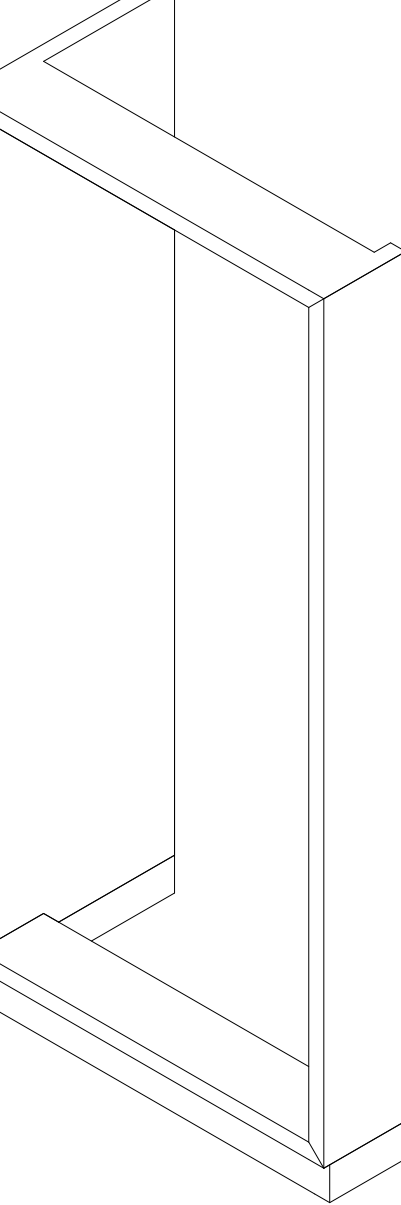
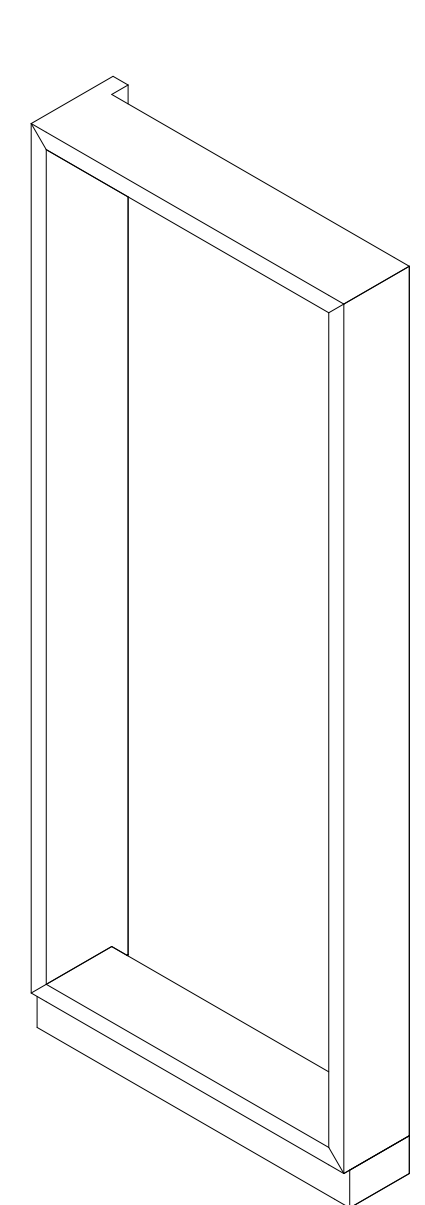
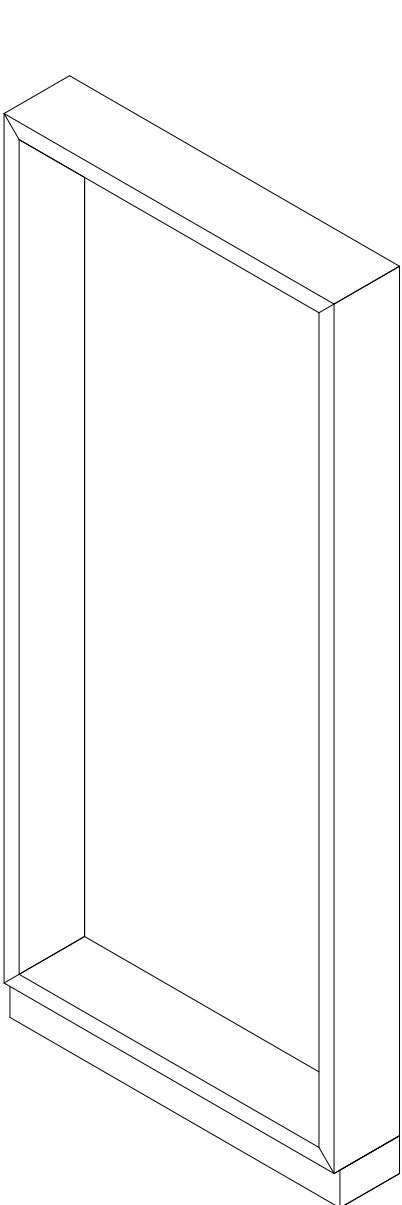
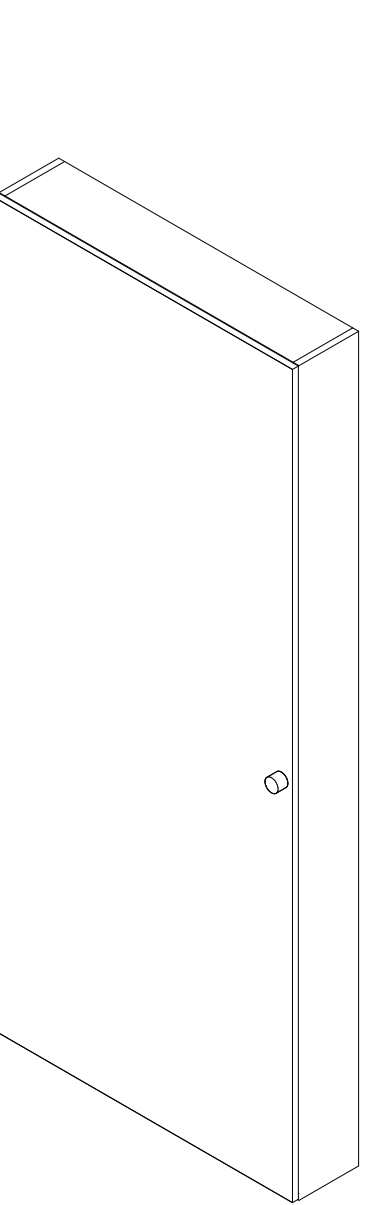
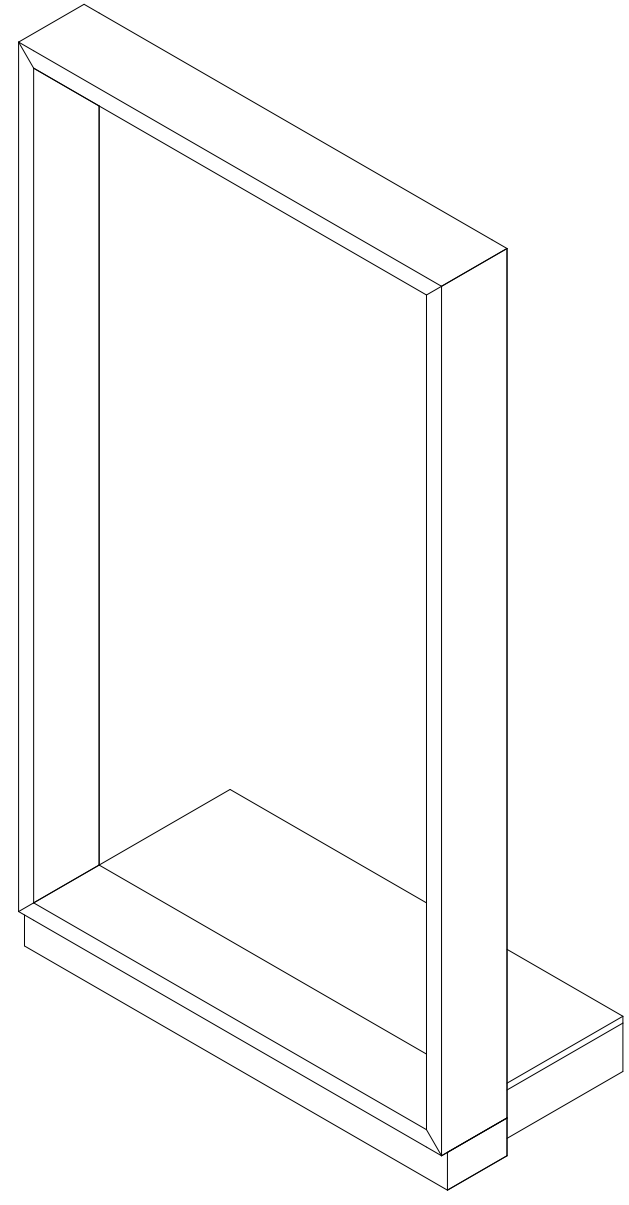
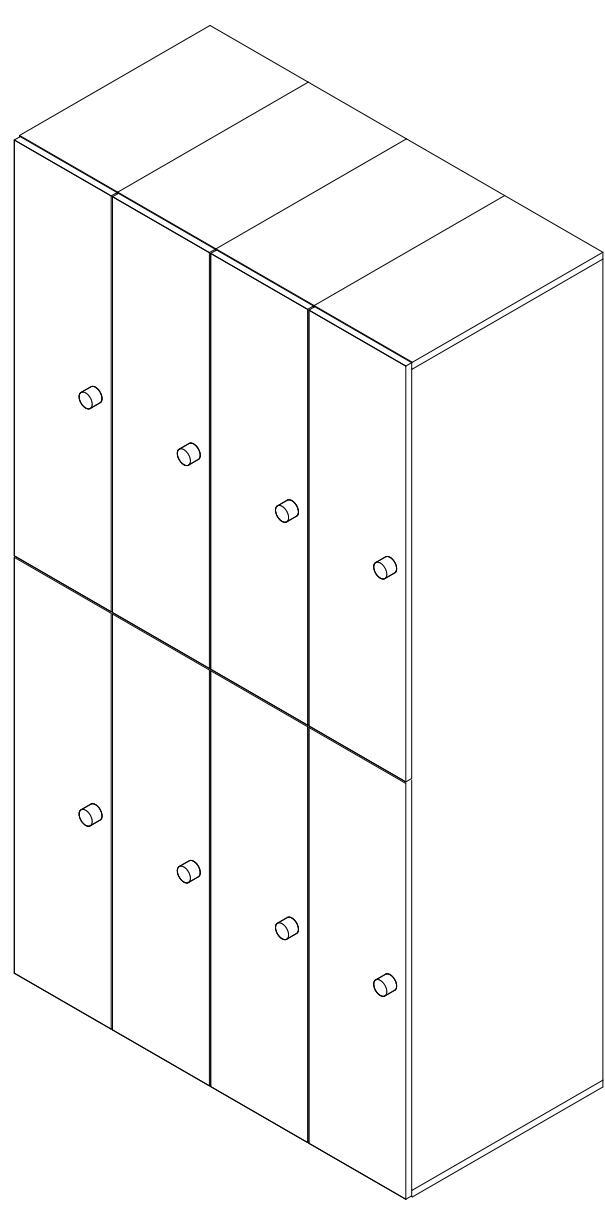
RÁM SKŘÍNOVÝCH DVEŘÍ NA-08_4
1 bok 600 mm
2 bok 200 mm
1x 1102 x 200, v. 2400 bok vlevo
1x 1154 x 200, v. 2400 bok vpravo
sokl 100 z čela zapuštěný 18
delší bok sokl zalézavý



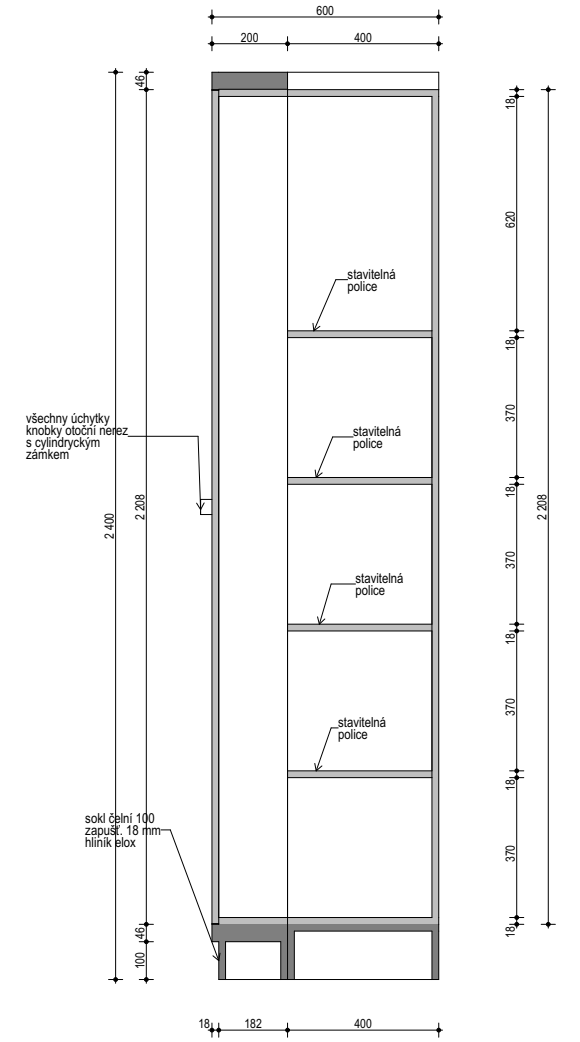
REGÁL NA-08_5
2x
854 x 400, v. 2208



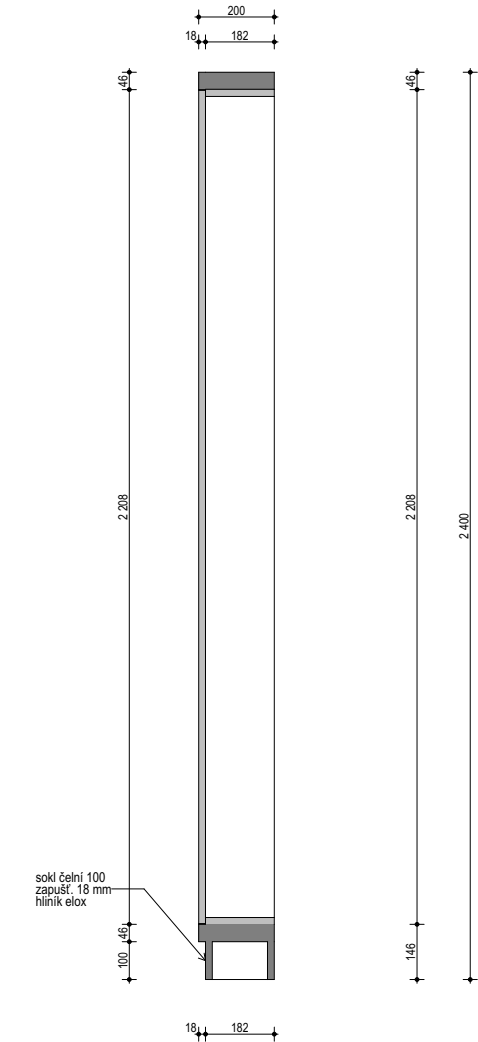
RÁM REGÁLU NA-08_6
oba boky 600 mm
2x 1008 x 200 (600), v. 2400
oba boky 600
sokl 100 z čela zapuštěný 18
oba boky sokl zalézavý



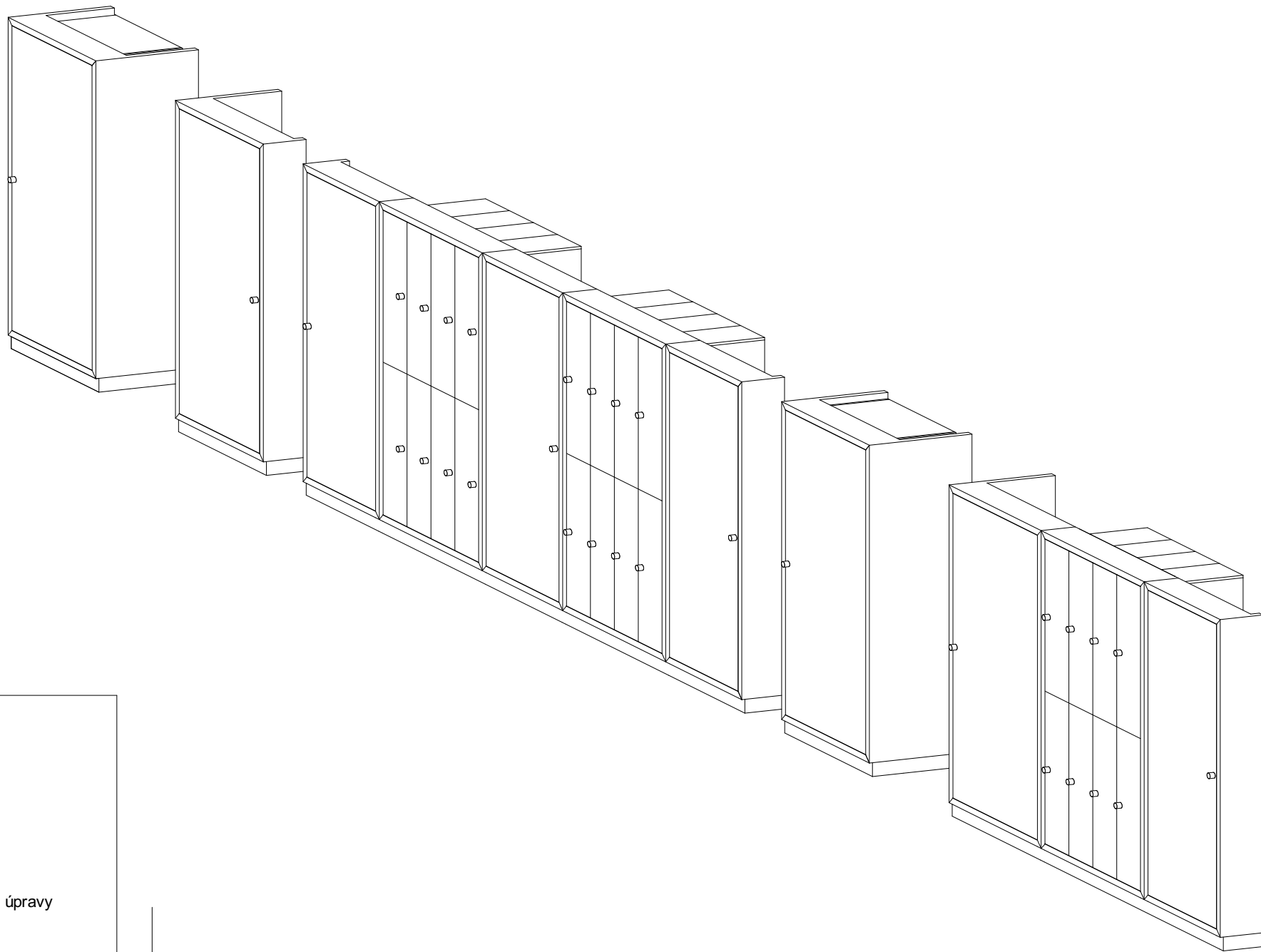
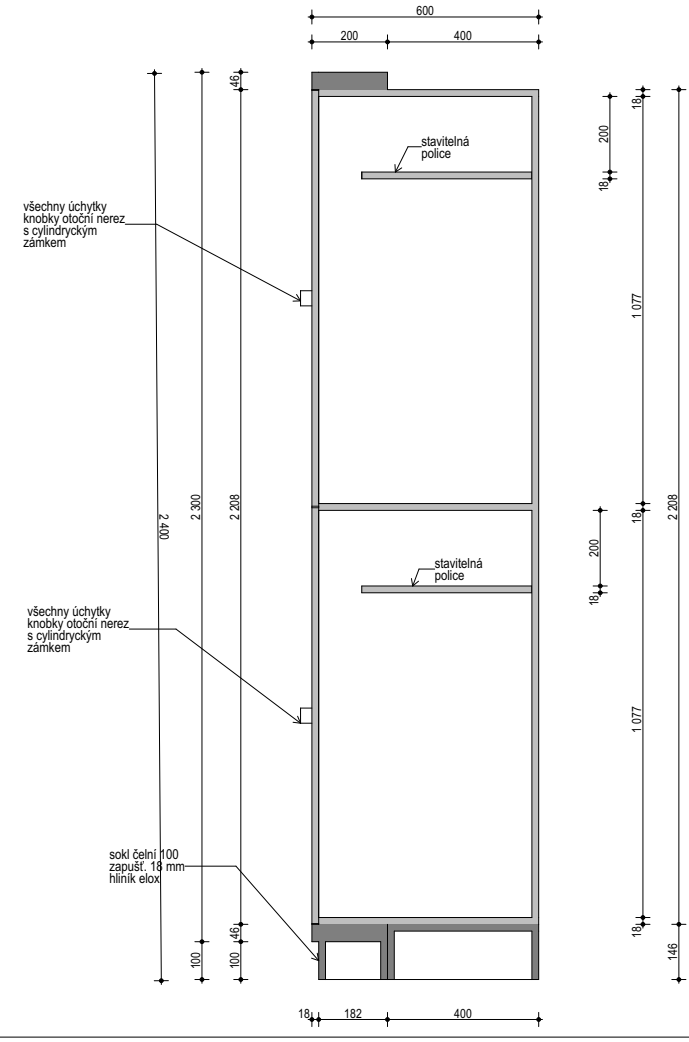
MEZ PRÍKLNY ČÁSTI S REGÁLEM



MEZ PRÍKLNY ČÁSTI SE SKŘÍŇ. DVEŘEMI



MEZ PRÍKLNY ČÁSTI ŠATNÍCH SKŘÍNEK



KONSTRUKČNĚ PLATÍ JAK PRO ŠATNÍ SKŘÍŇKY TAKI PRO RÁMY VÝKRES NA-04, JEN SE LIŠÍ NĚKTERÉ ROZMĚRY

STANDARDY:
Výrobek musí splňovat standardy dle ČSN EN 14073 - 1, 2, 3, ČSN EN 16121, ČSN EN 15383, ČSN EN 15828, ČSN EN 15185, 6.7, ČSN EN 312-3, ČSN 910102, ČSN EN 14915,

PARAMETRY A POPIS:

ŠATNÍ SKŘÍŇKA
Materiál korpusu a dveří - dýhovaná latěvka 18-19 mm, dýha modřín, sesazenka dýhy otevřená kniha visle
Materiál polic - dýhovaná latěvka 18-19 mm, dýha modřín
Dýha bude vzorována a odpovídat dýze ostatních prvků v interiéru 47
Kování - závěsy s pružnou a náběhem, uchytky - výškové otočné nerez knopky s cylindrickým zámkem
Ošetření dýhy - sealer matný průhledný s možností omývání
Korpus vsazen do rámu o tl. dvířek, dvířka čelně ličují s rámem, dvířka naložená na korpusu, odsazení 2 mm
RÁM VESTAVNÝ II. 46 mm
Rám je také z dýhované latěvky tl. 46 mm, dýha modřín visle a vodorovně
Spoje nerez na pokov
Sokl 100 mm vodorově zapuštěný 18 mm, povrch plech hliník elox
Sokl zadní pod skříňky vč. horní desky a zeber (výztuh) do výšky rámu 146 mm bude proveden z konstrukčních desek bez povrchové úpravy
SKŘÍNOVÉ DVEŘE S RÁMEM
Dveře i rám dveří z dýhované latěvky 18-19 mm, dýha modřín visle, sesazenka dýhy otevřená kniha
rám dveří vsazen do vestavného rámu o tl. dveří, dveře čelem ličují s rámem
Kování - závěsy s pružnou a náběhem, uchytky - výškové otočné nerez knopky s cylindrickým zámkem
Ošetření dýhy - sealer matný průhledný s možností omývání

OZN. PRVKU	NÁZEV PRVKU	POČET KUSŮ
NA-08	JEDNOTLIVÉ PRVKY SESTAVY ŠATNÍCH SKŘÍNEK, SKŘÍNOVÝCH DVEŘÍ, REGÁLU A VESTAVNÝCH RÁMŮ	1
ROZMĚRY: CELKOVÉ 15200 x 600, v. 2400 JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY VÍZ. VÝKRES PRVKŮ NA-08		
TYP / ATYP		UMÍSTĚNO V MÍSTNOSTECH: 1.05

VYOBRAZENÍ:



PROJEKTANT:	Ing.arch.akad.arch. Ondřej Svoboda, 0227	autorizace:	Ing.arch.akad.arch. Ondřej Svoboda autorizovaný architekt 0227 Abdell Nermle
PROJEKT:	Ing.arch.akad.arch. Ondřej Svoboda, 0227		
AUTOR NÁVRHU:	Ing.arch. Jan Měch, Ph.D.		
INVESTOR:	Univerzita Palackého v Olomouci		
ADRESA INVESTORA:	Křižkovského 5118, Olomouc 771 47		
MÍSTO STAVBY:	Budova č. 47, Šlechtitelů 241/27 Olomouc - Holice 779 00		
AKCE:	Modernizace a dobudování přízemí části objektu č. 47 PŘF UP Olomouc - Holice		
JEDNOTLIVÉ PRVKY SESTAVY NA-08			
FORMÁT VÝKRESU	A1	ČÍSLO PÁRE:	
DATUM ZPRACOVÁNÍ	22. 1. 2018		
STUPEŇ DOKUMENTACE	PD		
ČÍSLO ZÁKAZY	1714		
MĚRITKO:	1:20		
ČÍSLO VÝKRESU:	A4.8		