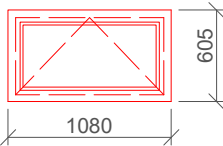
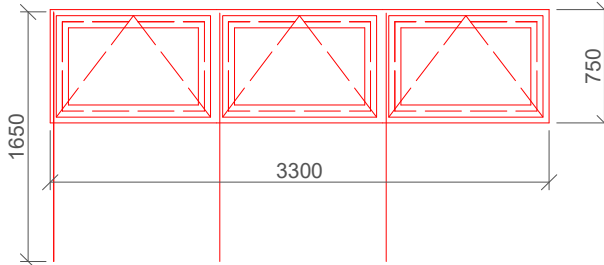
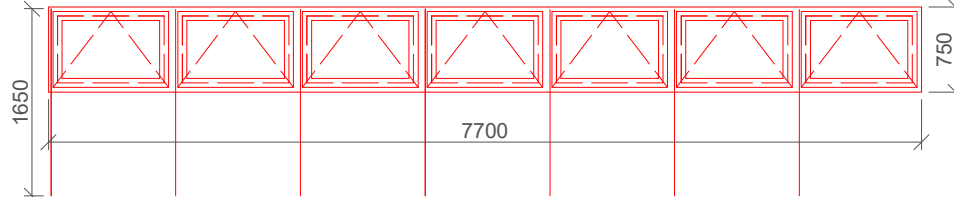
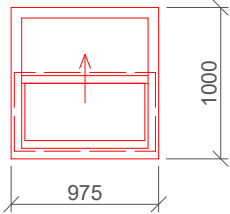


PŘÍPADNÉ NÁZVY VÝROBKŮ UVEDENÉ V DOKUMENTACI OZNAČUJÍ VÝROBEK KE STANOVENÍ TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.  
PRO REALIZACI LZE POUŽÍT JINÝ VÝROBEK S MINIMÁLNĚ STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

Autorizční razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6  IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	656/2019
			Formát	2 x A4
Akce			Datum	04.2019
Název akce REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY TUL - tělocvičny Harcov - objekt A D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ Název výkresu VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - EXTERIÉR NOVÝ STAV			Měřítko	
			Číslo paré	Číslo výkresu
			N.06	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ VENKOVNÍCH			
PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ			
Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
<div>E01</div>	V rámci stavby úprava zámku dveří související s přepojením do systému ovládání z recepce + vstup ovládaný čipem, kartou		1
<div>O01</div>	<div></div> <div>PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT KAŽDÝ OTVOR SAMOSTATNĚ - JEDNÁ SE O OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OKENNÍHO RÁMU</div>	DOPLNĚNÍ VĚTRACÍHO KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍHO RÁMU typ: 1-křídle okno rozměr: 1080 x 605 mm otvírání: sklopné, ovládání: klika materiál: plast, min. 6-komorový rám zasklení dvojsklem Diterm Ug=1,1 W/Km2 s reflexní úpravou dtto stávající skla Výplň otvoru: Uw=1,2 W/Km2 Barva: e-červená, i-bílá iLv,n = 0,6.10 m /s.kPa.	6
<div>O02</div>	<div></div>	OKNO NOVÉ typ: okenní pás s 3 křídly rozměr: 3300 x 750 mm otvírání: sklopné, ovládání: táhla délka 1650 mm materiál: plast, min. 6-komorový rám zasklení dvojsklem Diterm Ug=1,1 W/Km2 Výplň otvoru: Uw=1,2 W/Km2 Barva: e-červená, i-bílá  iLv,n = 0,6.10 m /s.kPa.	1
<div>O03</div>	<div></div> <div>OKNO NOVÉ typ: okenní pás se 7 křídly, rozměr: 7700 x 750 mm, otvírání: sklopné, ovládání: táhla délka 1650 mm materiál: plast, min. 6-komorový rám, zasklení dvojsklem Diterm Ug=1,1 W/Km², Výplň otvoru: Uw=1,2 W/Km² Barva: e-červená, i-bílá. Případné dělení rámu dle výrobních možností dodavatele. iLv,n = 0,6.10 m /s.kPa.</div>		1
<div>O04</div>	<div></div>	OKNO INTERIÉROVÉ PODÁVACÍ  typ: okno výsuvné, horní část pevná rozměr: 975 x 1000 mm otvírání: výsuvné materiál rámu: plast barva: odpovídající barvě dveří zasklení: bezpečnostní sklo	1
<div>O05</div>	Úprava stávajícího okna nalepením diskrétní fólie matové interiérové, Barva bílá průsvitná. Plocha 1 skla 525 x 1020 mm		36
<div>O06</div>	Úprava stávajícího skla na sestavě dveří nalepením diskrétní fólie matové interiérové do výšky 1550 mm. Barva bílá průsvitná. Plocha skel celková: 3000 x 1400 mm		1