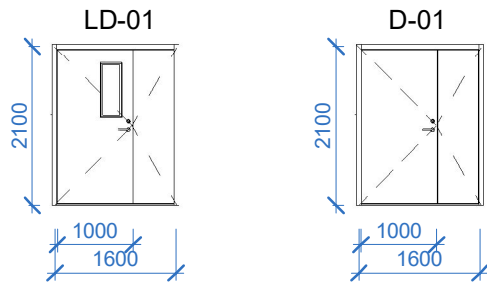


V20UHX Durų žiniaraštis/Door Schedule							
KKS	Kiekis/ Count	Plotis/ Width	Aukštis/ Height	Atsparumas ugniai/ Fire Rating	Durų tipas/ Door Type	Pastabos/ Comments	Kryptis/ Orientation
V20UHX10-D01 LD-01	1	1600	2100		3	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX10-D02 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX20-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX40-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX50-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX60-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX70-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX80-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX90-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX100-D01 D-01 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L
V20UHX110-D01 LD-03 EI230-C0	1	1600	2100	EI2 30-C0	4	U=1,8 W/m²K, RAL 7040	K/L







PASTABOS / REMARKS:

1. Durų angų matmenys tikslinami statybos vietoje pagal esamas angas/
The dimensions of the door openings are revised at the place of construction according to the existing openings.

2. Durų garso izoliacija/Door sound insulation - min. R_{WR}=35dB(A)

3. Rankenų dizainą, užraktus ir pritraukėjus derinti su Statytoju/ The design of the handles, attractor and locks need to be agreed with Contractor.

LAIDA / REVISION		IŠLEIDIMO DATA / ISSUE DATE		Statybai/ Issued for construction LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) / STATUS OF THE REVISION, REASON OF THE CHANGE (IF APPLICABLE)			
KVAL. PATV. DOK. NR. / CERTIFICATE NO.				Kogeneracinės jėgainės Jočionių g. 13, Vilniuje, statybos projektas / Construction design of combined heat and power plant Jočionių str. 13, Vilnius			
Atestato Nr. / Certificate No.		Pareigos / Position		Vardas, Pavardė / Name, Surname		Parašas / Signature	
18306		PV		Darius Kalesnykas		Visi statiniai / All buildings	
A1765		PDV		Valda Karoblienė		DOKUMENTO PAVADINIMAS / TITLE OF THE DOCUMENT	
A1765		ARCH		Valda Karoblienė		Laiptinės V20UHX durų žiniaraštis	
KALBA / LANGUAGE		STATYTOJAS / EMPLOYER:		DOKUMENTO ŽYMUO / INDEX OF THE DOCUMENT		LAPAS	LAPŲ
LT / EN		UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė		0001 A116		1	1
  							
EPC Project Projektas EPC		Construction of a new Combined Heat and Power Plant in Vilnius				Country Valstybė	LITHUANIA LIETUVA
Employer Užsakovas		UAB Vilniaus Kogeneracine Jegaime				Contract No Sutarties Nr.	
00	First issue / Pirma laida		V.Karoblienė	V.Karoblienė	J.Talubinskas	D.Kalesnykas	2019-02-21
Rev. Rev.	Change description / Pakeitimų aprašymas		Designed by Suprojektavo	Created by Braižė	Checked by Patikrino	Approved by Patvirtino	Date Data
Dane podwykonawcy / Subsupplier information							
Contractor / Rangovas RAFAKO S.A. 47-400 Racibórz, ul. Łąkowa 33 POLAND				Dept./Skyrius -		Project Leader / Projekto vadovas Darius Kalesnykas	
				Contractor document ID / Rangovo identifikacinis nr. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
The present document and relevant intellectual property right belong to RAFAKO S.A. The document may be used, copied and transferred to the third party with the prior written permission of the entitled party, subject to all legal effects.							
Šis dokumentas bei su juo susijusi intelektualinė nuosavybė priklauso RAFAKO S.A. Naudojimasis šiuo dokumentu, įskaitant jo kopijavimą ar perdavimą tretiesiems asmenims, be raštiško savininko sutikimo gali užtraukti teisinę atsakomybę.							
Document type / Dokumento tipas Layout drawing				System Name / Sistemos pavadinimas Mechanical		KKS Code / KKS kodas	
Document status Dokumento statusas		F	Design level status Projektavimo stadija		AFC	Document ID / Identifikacinis Nr.	Rev./Rev. 00
Date/Data		2019-02-20					
Pages/Lapai Scale/Mastelis Title / Pavadinimas							
1/1		1:100					
Lang/Kalba EN/LT		Format A1					