



DEMONTĀŽA- MONTĀŽA
Esošie griesti - 169,9 m²

2.STĀVS

ATVĒRUMU PLĀNS.
sk. kopā ar BK-9.

Specifikācija.

Nosaukums		Kopējais daudzums	
CTAC4H20-93	Pārsedzes sienās DT 20Š1	2.0	t
VS85101-93 RUUKKI	L160X50X6, solis 600, loksne -5 Steelcomp (analogi)	120/10	kg m ²
VS 5781-82	Siets Ø 6AI	20	kg
	Betons C16/20	1	m ³
Sienas apdare - atjaunošana (apmets) - 40 m ²			
Grīdas - atjaunošana - 40 m ²			
Griestus - atjaunošana (apmets) - 40 m ²			

DEMONTĀŽA- MONTĀŽA - Esošie griesti - - 169,9 m²
DEMONTĀŽA - Atvērumi sienās - mūris > 630 - 35 m³
DEMONTĀŽA - Griestus līmeņi - dzeldzbetons - 10 m³

Apjoma daudzumu precizēt
uz vietas

Lapu sk. kopā ar BK-9 un
ar AVK daļu



Atvērumi grīdās

lūsis V Ernestīnes iela 24-4, Rīga LV-1046 Reģ.Nr. LV 40103502004 Tālr.: +371 67201880; 67201882 Fakss: +371 67201881 lusiv@lusiv.lv				PASŪTĪTĀJS: Latvijas Lauksaimniecības universitāte reģ. Nr. 90000041898 Lielā iela 2, Jelgava, LV - 3001		ARHĪVA NR.: LV-48-1	
Amats: _____ Uzvārds: _____ Paraksts: _____ Datums: _____				OBJEKTS: Jelgavas pils vēdināšanas sistēmas atjaunošanas un pārbūves būvprojekta izstrāde Lielajā ielā 2, Jelgavā, LV - 3001		PASŪTĪTĀJS: LV-48	
BPV: T. Millersone				02.10.2015.		STADIJA: BP	
LAPAS NOSAUKUMS: 2. STĀVA PLĀNS				MĒROGS: 1:300		LAPAS: BK-4	