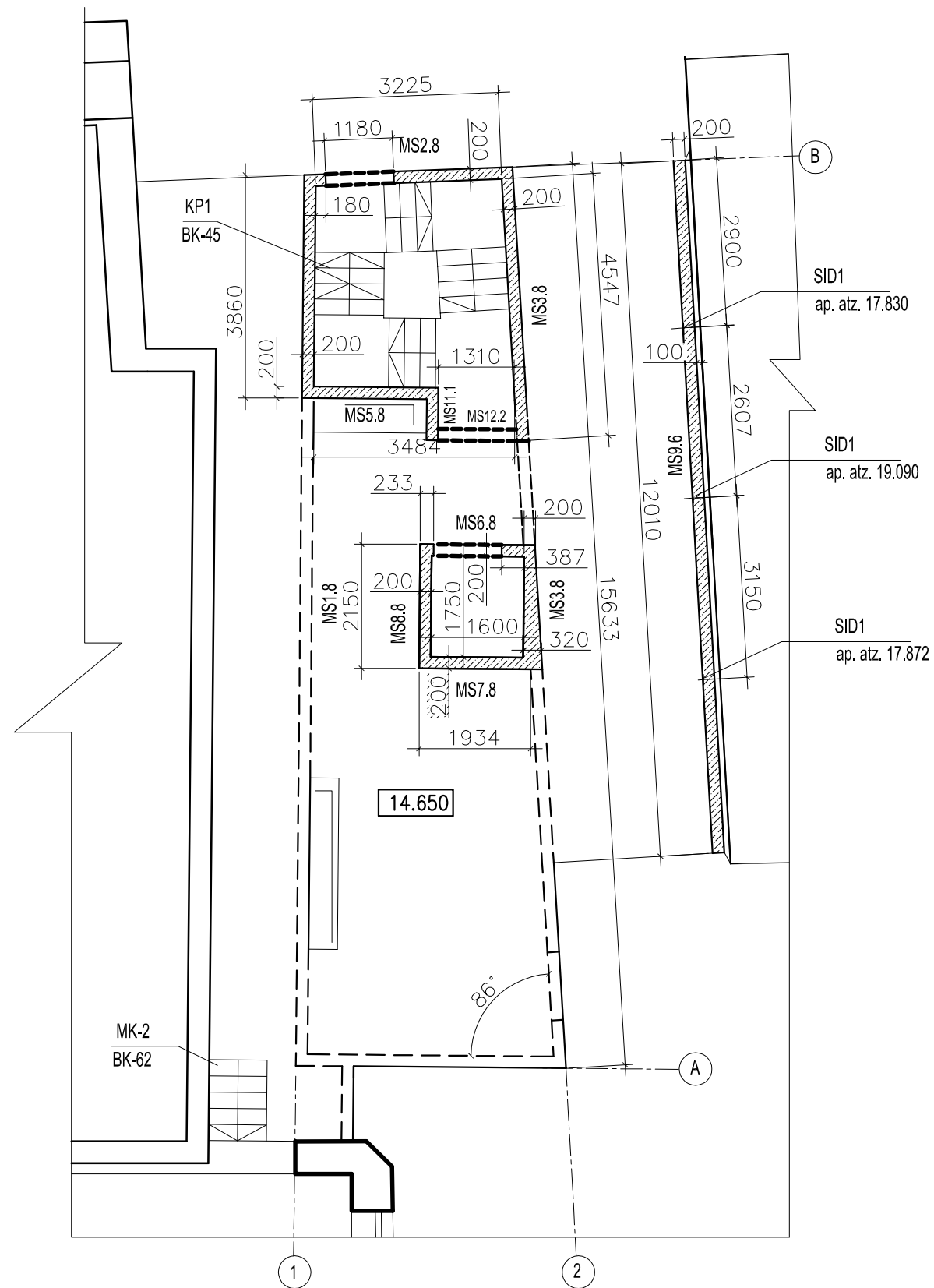


MONOLĪTO SIENU IZVIETOJUMA PLĀNS, uz atz. 14.650.



1. Sienas betonēt no betona C30/37.
2. Betona aizsargslānis sienas stiegrām:
ārpusē - 25mm
iekšpusē - 25mm.
3. Sienas pamatsstiegrojums:
- vertikālais Ø12 B500B, solis-200;
- horizontālais Ø10 B500B, solis-200;
- skavas Ø6 B500B, solis-400.
7. Sienas papildstiegrojuma zonas nosacīti parādītas uz sienu notinumiem.
8. Sienu notinumus skatīt lapā BK-16 - BK-21.
9. Dz/betona sienu principiālu stiegrošanas shēmu skat. lapā BK-22.

MONOLĪTO SIENU MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

MARKA	ATSAUCE	NOSAUKUMS	DAUDZUMS	PIEZĪMES
	LVS191-1:2012 / EN 10080	Ø16 B500B	112	kg
	LVS191-1:2012 / EN 10080	Ø14 B500B	11	kg
	LVS191-1:2012 / EN 10080	Ø12 B500B	1080	kg
	LVS191-1:2012 / EN 10080	Ø10 B500B	664	kg
	LVS191-1:2012 / EN 10080	Ø6 B500B	68	kg
betons B30/37			24.80	m3
IELIEKAMĀS DETAĻAS				
SID1	BK-51	SID1	3	gab

ĒKAS PĀRPLĀNOŠANAS UN PIEBŪVES
IZVEIDE RĪGĀ, JĒKABA IELĀ 6/8

Projekta autors/Atbildīgais projektētājs

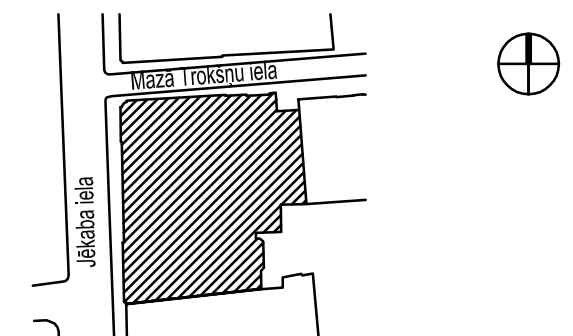
PROJEKTĒŠANAS BIROJS ARHIS SKĀRŅU 4, RĪGA LV 1050
tel/fax 371-7225852, 371-7621116 arhis@arhis.lv
© ARHIS



Būvprojekta vadītājs **A.KRONBERGS** (sert.nr.10-0118)
Datums/Paraksts

SM&GPROJECTS LATVIA

Būvkonstrukciju projektēšanas birojs. Tel. 371 27 55 57 57; info@smgprojects.



Stadija TP

Rasējuma nosaukums

MONOLĪTO SIENU IZVIETOJUMA PLĀNS, uz atz. 14.650.

Projekta Nr	774"P"	Darba veids	TP
Izstrādāja		Lapas Nr	BK-1511
Proj. daļas vad.	L. Gaile	Datums	15.08.2013
Izstrādāja	I. Putniņš	Mērogs	1:100

Faila Nr