

განიური შენობების ნიშნული და გავი ნიშნული 1:1000



ფორმატი PAPER SIZE	პროექტის № PROJECT #																																				
A-3																																					
პროექტის აღნიშვნები																																					
	<p>საპროექტო სახლი</p> <p>სახლის ნიშნული</p> <p>საპროექტო გზები</p> <p>ავტოსადგომი</p> <p>საპროექტო შენობები</p> <p>შენობის ნიშნული</p> <p>არსებული ნიშნული</p> <p>შენობის ნიშნული</p>																																				
ქვეყნის სახელი																																					
<p>პროექტი 800 კმ² — 40%</p> <p>ტერიტორია 800 კმ² — 40%</p> <p>საპროექტო 400 კმ² — 20%</p> <p>სულ 2000 კმ²</p> <p>25 სს. X (500 X 16 სს.)</p>																																					
კლიენტი CLIENT	საპროექტო ტერიტორიაზე ბინათმშენებლობის ინტენსივობის გადამოწმების პროექტი, განსაკუთრებით და დეტალურად საინჟინერო																																				
პროექტი PROJECT	25-ბინათმშენებლობის საპროექტო სახლი ქვეყნის																																				
მისამართი ADDRESS	ქ.თბილისი, შერვაშიძის ქ. №53																																				
მენეჯერი	გვარი	სელაშვილი																																			
დირექტორი	ს. გვამელი																																				
სა. ა. უფროსი	მ. მარაგაძე																																				
დამამუშავებელი	მ. მარაგაძე																																				
დამამუშავებელი	რ. რაბინი																																				
ინჟინერ-დამამუშავებელი	მ. მარაგაძე																																				
ინჟინერ-დამამუშავებელი	მ. მარაგაძე																																				
<p>ქ.თბილისი, კ.თბილისის №81 ტელ: 0431 26-92-92 ელ-ფოსტა: designcomplex@designcomplex.com 160496300 - www.designcomplex.com.ge</p>																																					
არქიტექტურული ნაშრომი ARCHITECTURE																																					
მასშტაბი SCALE	1:1000	თარიღი DATE OF ISSUE																																			
ნახატი DRWG.	თარიღი DATE	6/01/2014																																			
ბინათმშენებლის ნიშნული და გავი ნიშნული	<table border="1"> <tr> <th>№</th> <th>თარიღი</th> <th>REV.</th> <th>თარიღი</th> <th>DATE</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>6/01/2014</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		№	თარიღი	REV.	თარიღი	DATE	1			6/01/2014		2					3					4					5					6				
№	თარიღი	REV.	თარიღი	DATE																																	
1			6/01/2014																																		
2																																					
3																																					
4																																					
5																																					
6																																					
სტადია STAGE	ინჟინერული	INDEX	ფურც. PAGES																																		
მუშა პროექტი																																					