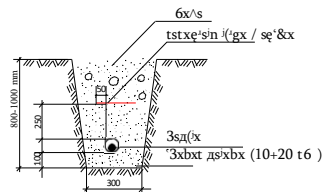
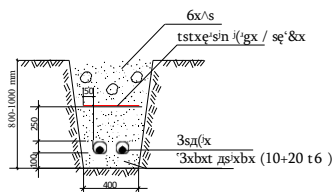


	განმარტება
<span style="color: red;">—</span>	1. ელემენტების სიგე
<span style="color: blue;">—</span>	2. ელემენტების სიგე
<span style="color: purple;">—</span>	3. ელემენტების სიგე

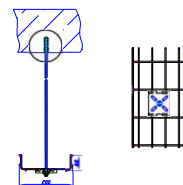
ტესტინგის უბნის შესახებ 1 სტადია (ეს 6 სტადია)



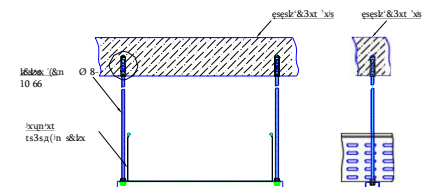
ტესტინგის უბნის შესახებ 2 სტადია (ეს 6 სტადია)



დეტალური ნახაზი ტესტინგის უბნის შესახებ



3(8) ნახაზი ტესტინგის უბნის შესახებ

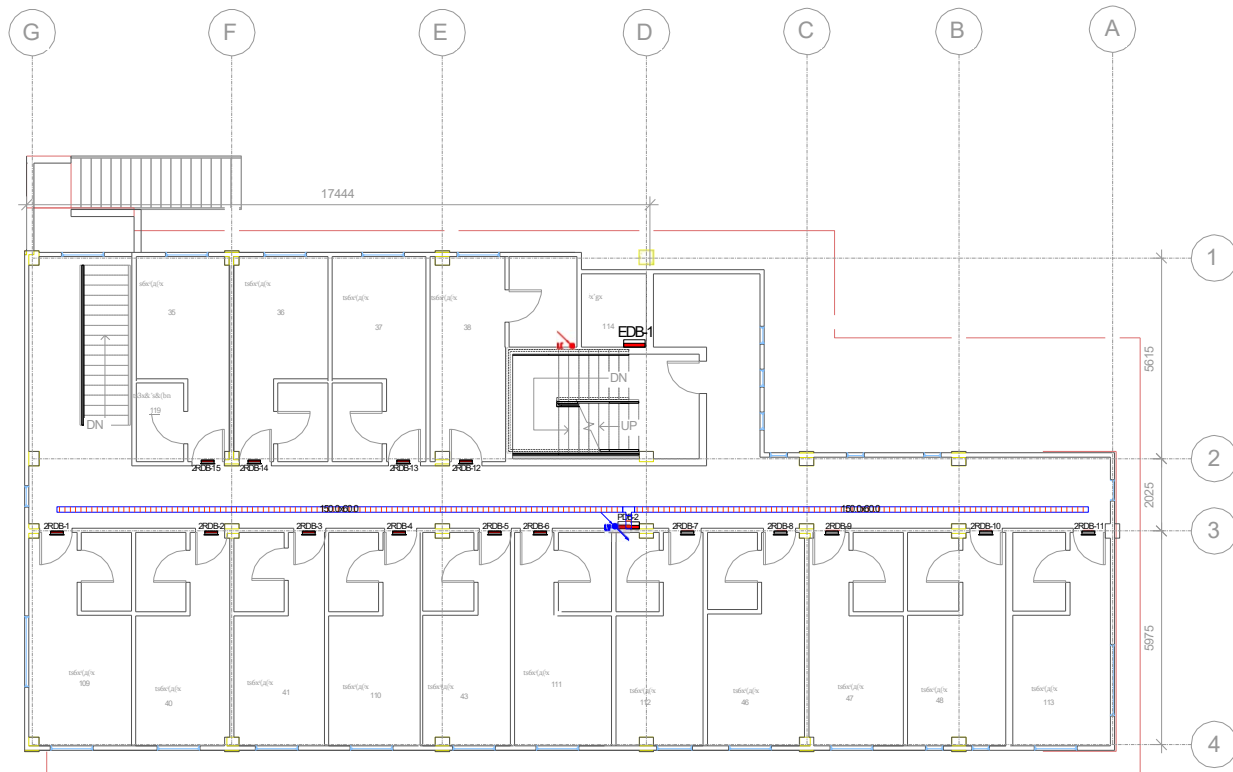


3 სტადია გეგმა ტესტინგის უბნის შესახებ (ეს 6 სტადია) 0,86 მმ სიღრმის ტესტინგის უბნის შესახებ

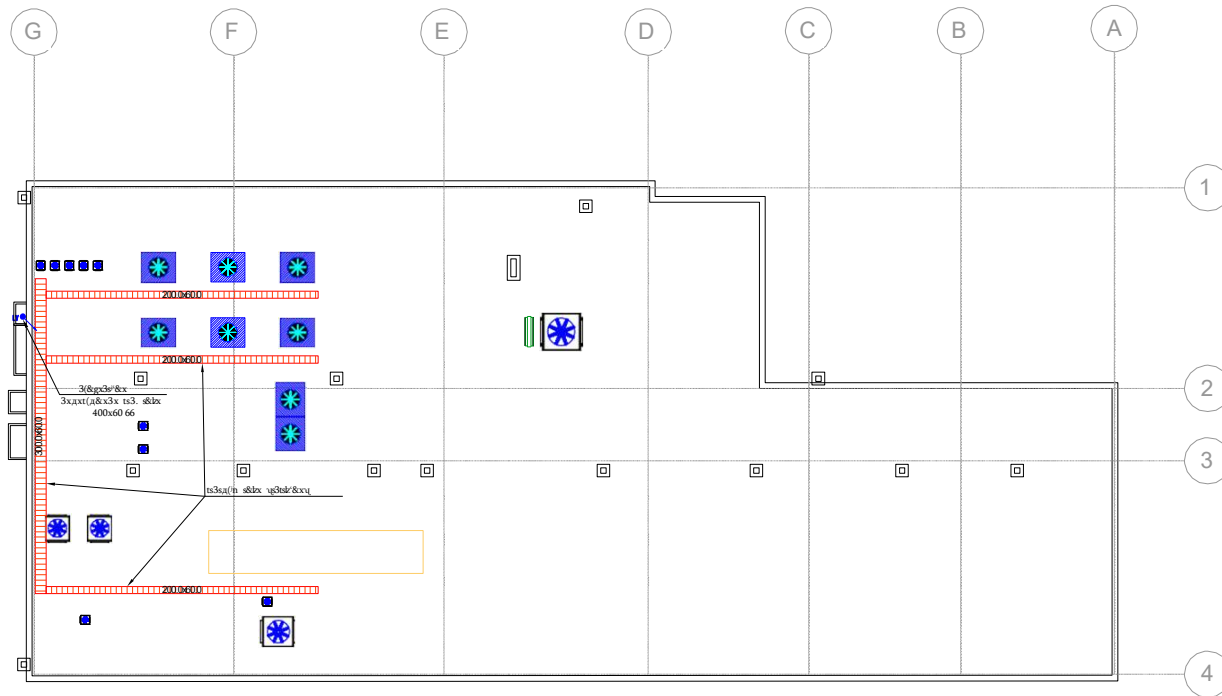
	განმარტება
<span style="color: red;">—</span>	1. ელემენტების სიგე
<span style="color: blue;">—</span>	2. ელემენტების სიგე
<span style="color: purple;">—</span>	3. ელემენტების სიგე



	ფანქარი
<span style="color: red;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: blue;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: green;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: yellow;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: orange;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: pink;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: purple;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: brown;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: grey;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე
<span style="color: black;">—</span>	რ. ფანქარი/სივრცე



	განმარტება
	1. გზის/სივრცის საზღვარი
EDB-1 NMA325	2. სართული, სადაც არის გზის, სივრცის საზღვარი
	3. სართული, სადაც არის გზის, სივრცის საზღვარი



	ფანქარები
	ქ. ფანქარები/ს. სიმა
	ქ. ს. სიმა/ს. სიმა/ს. სიმა/ს. სიმა
	სიმა/ს. სიმა/ს. სიმა/ს. სიმა