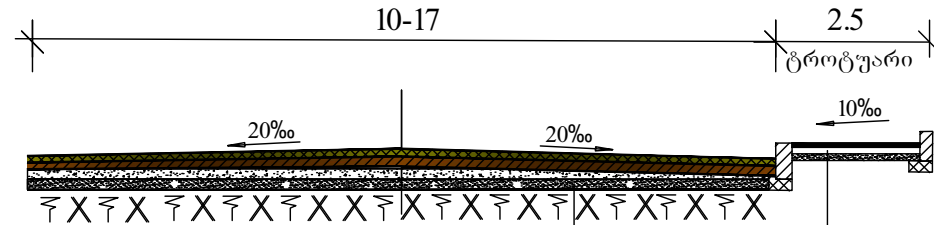


საფუძვლის ქვედა ფენის შემასწორებლად ქვიშა-ხრეზოვანი ნარევი სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/244\beta^3$
საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40) შმ სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/252\beta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.7 ლ მპ-ზე	1.400ტ
საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცლოვანი ა/ბეტონით სისქით 6 სმ.	$2000\delta^2/279\beta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.35 ლ მპ-ზე	0.700ტ
საფარის ზედა ფენა-წვრილმარცლოვანი მკრივი, ღორღოვანი	
ა/ბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი „Б“ მარკა II სისქით 4 სმ.	$2000\delta^2/194.8\beta^3$

ქ. ბორი გორგავიხელის ქუჩა

საბზაო სამოსის პონსტრუქცია	სტადია	ვ-ცელი	ვ-ცლები
	გ.კ.	1	3
	გას "ვ.წ. და პომპანია"		



საფუძვლის ქვედა ფენის შემასწორებლად ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/244\delta^3$
საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40) მმ სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/252\delta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.7 ლ მკგ-ზე	1.400ტ
საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცლოვანი ა/ბეტონით სისქით 6 სმ.	$2000\delta^2/279\delta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.35 ლ მკგ-ზე	0.700ტ
საფარის ზედა ფენა-წვრილმარცლოვანი მკრიფი, ღორღოვანი	
ა/ბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი „Б“ მარტა II სისქით 4 სმ.	$2000\delta^2/194.8\delta^3$

საფუძველი ფრაქციული ღორღი 0-40 მმ

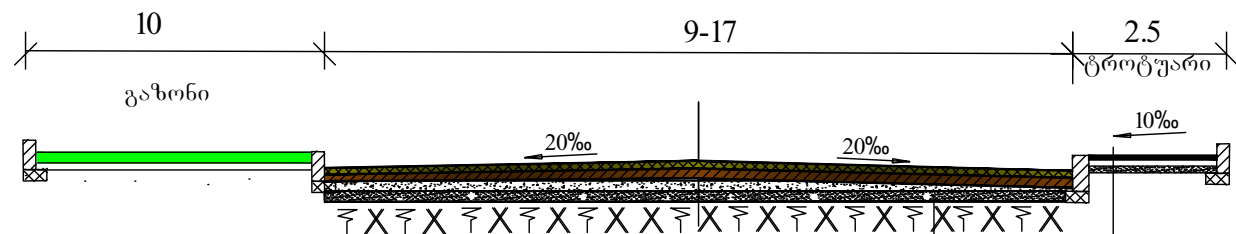
სისქით 10 სმ $250\delta^2/31.5\delta^3$

საფარი ქვიშოვანი ა/ბეტონის

ცხელი ნარევი სისქით 10სმ $250\delta^2/12\delta^3$

ქ. ბორი გორგავის ქუჩა

საბზაო სამოსის პონსტრუქცია	სტადია	ვ-ცელი	ვ-ცლები
	გ.პ.	2	3
	გას "ვ.ნ. და პომპანია"		



საფუძვლის ქვედა ფენის შემასწორებლად ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/244\delta^3$
საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40) მმ სისქით 10 სმ.	$2000\delta^2/252\delta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.7 ლ მკვ-ზე	1.400ტ
საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცლოვანი ა/ბეტონით სისქით 6 სმ.	$2000\delta^2/279\delta^3$
თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0.35 ლ მკვ-ზე	0.700ტ
საფარის ზედა ფენა-წვრილმარცლოვანი მკრივი, ღორღოვანი	
ა/ბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი „Б“ მარკა II სისქით 4 სმ.	$2000\delta^2/194.8\delta^3$

საფუძვლი ფრაქციული ღორღი 0-40 მმ

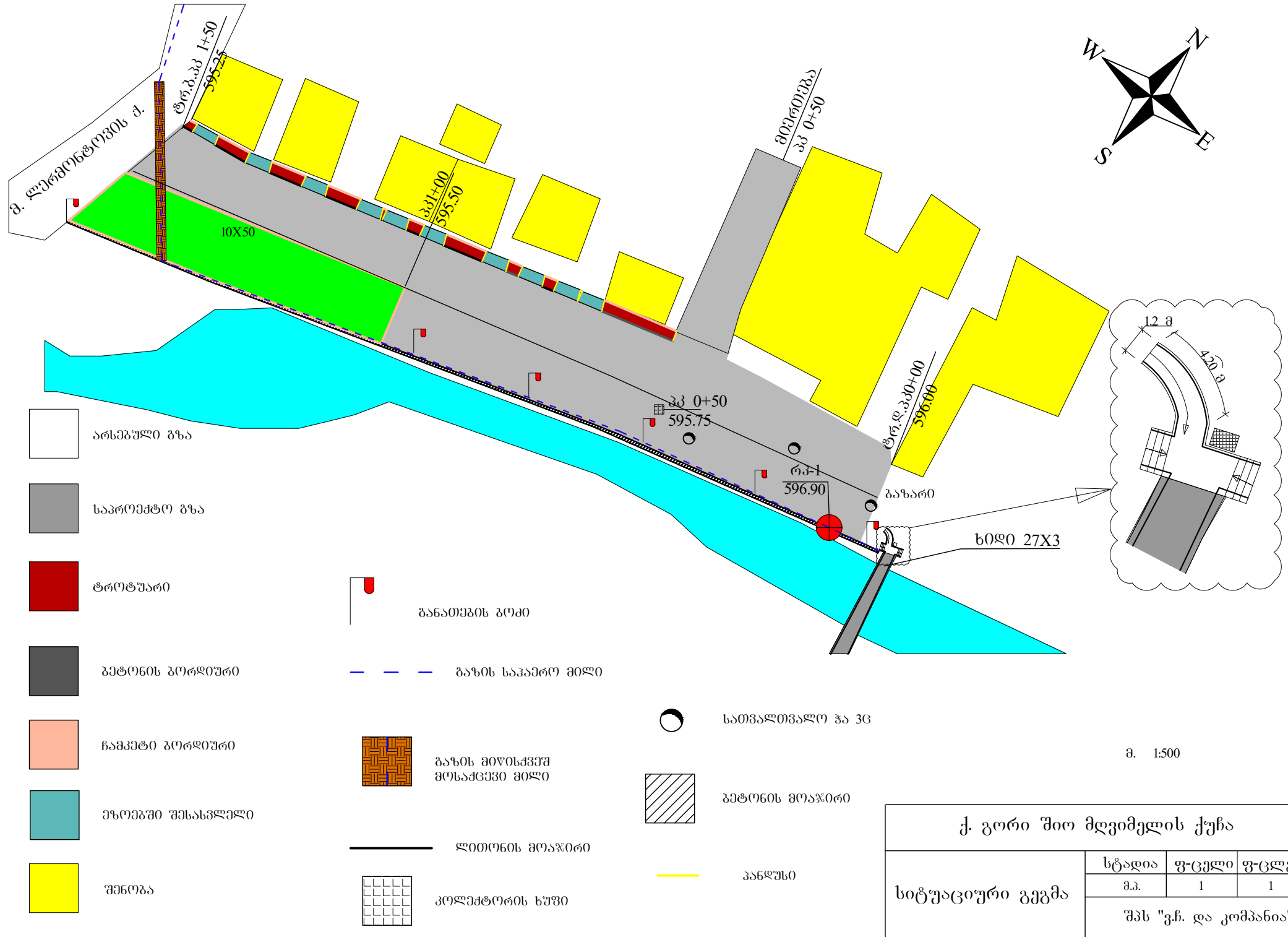
სისქით 10 სმ $250\delta^2/31.5\delta^3$

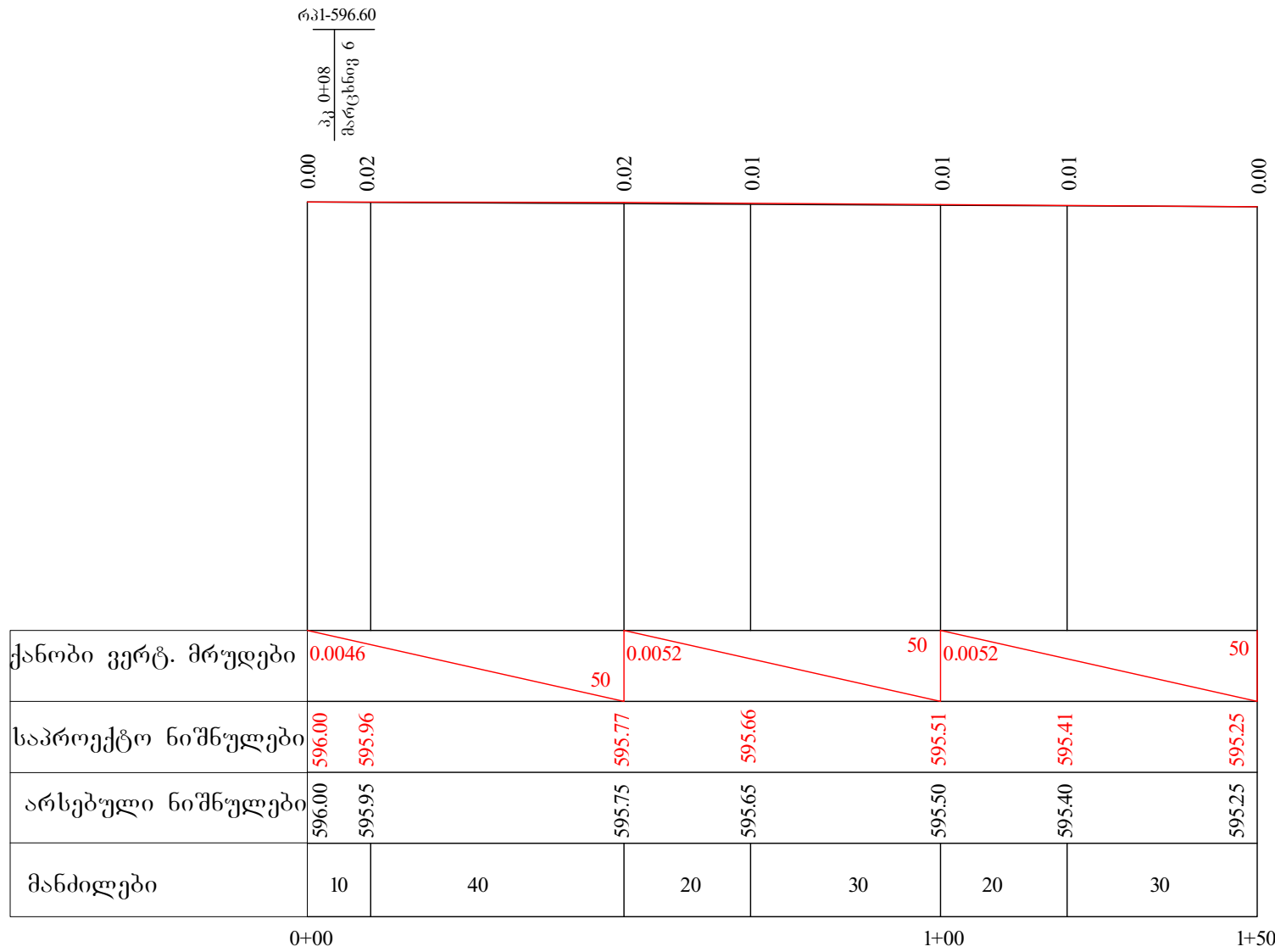
საფარი ქვიშოვანი ა/ბეტონის

ცხელი ნარევი სისქით 10სმ $250\delta^2/12\delta^3$

ქ. ბორი გორგავის ქუჩა

საბზაო სამოსის პონსტრუქცია	სტადია	ვ-ცელი	ვ-ცლები
	მ.მ.	3	3
	გას "ვ.ჩ. და პომპანია"		

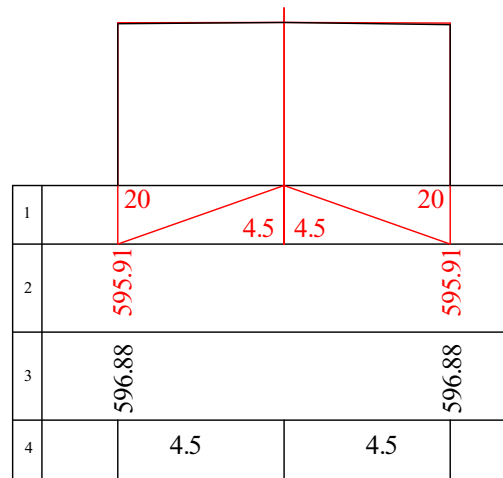




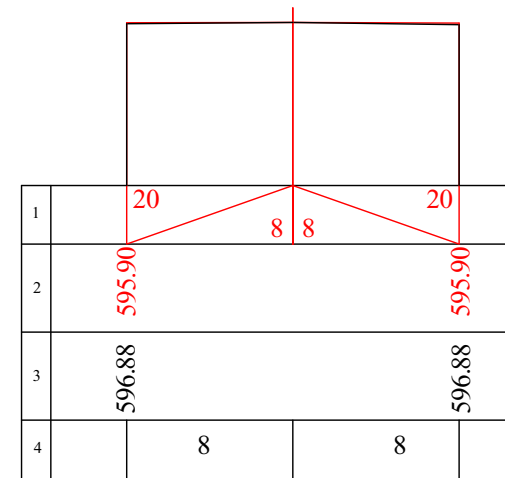
ქ. გორი შიო მღვიმელის ქუჩა

სიტუაციური გეგმა	სტადია	ფ-ცენტ	ფ-ცლები
	მ.მ.	1	1
	შპს "ვ.წ. და კომპანია"		

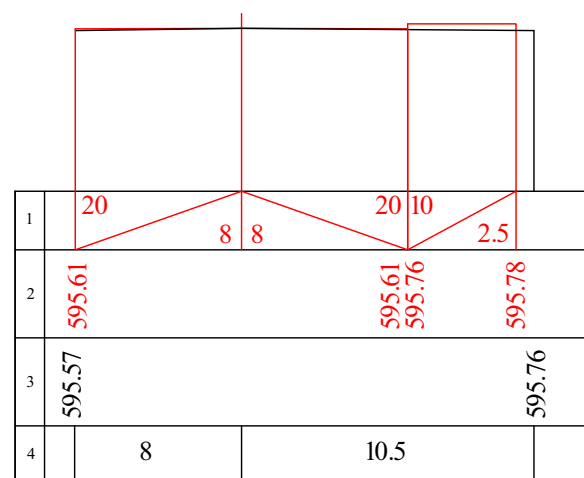
0+00



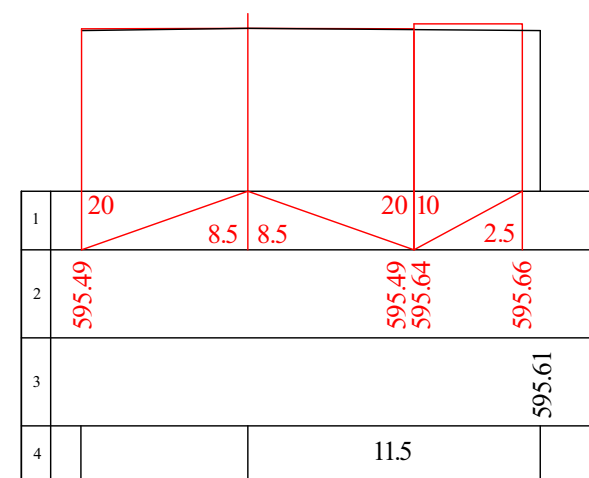
0+10



0+50



0+70

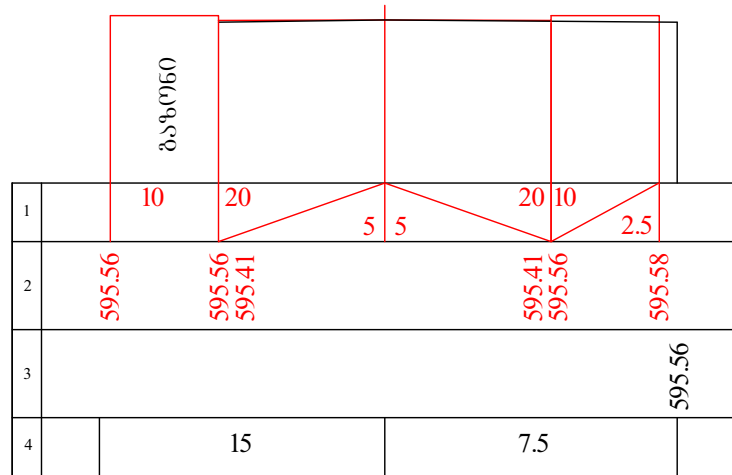


Ճ. ԶԵՐՈ ՑՈՐ ՑԼՑՈՑՈՒՆ ԺՄԲԱ

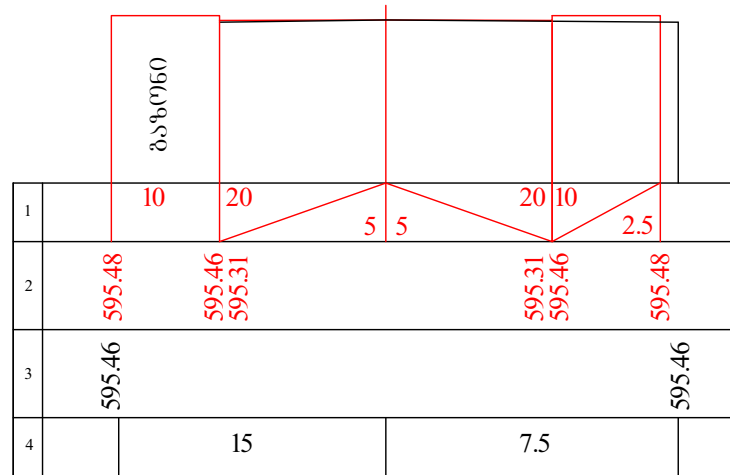
ՑԱՆԿԱՅՈՒԹԻՒՆ	ՏԵՂԱԳՈՅՆ	Ց-ՑԵԼՈ	Ց-ՑԼՑՈ
	Ց.Ց.	1	1
ՑԱՆԿԱՅՈՒԹԻՒՆ	Ց.Ց. ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	Ց.Ց. ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	Ց.Ց. ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

ՑԱՆԿԱՅՈՒԹԻՒՆ

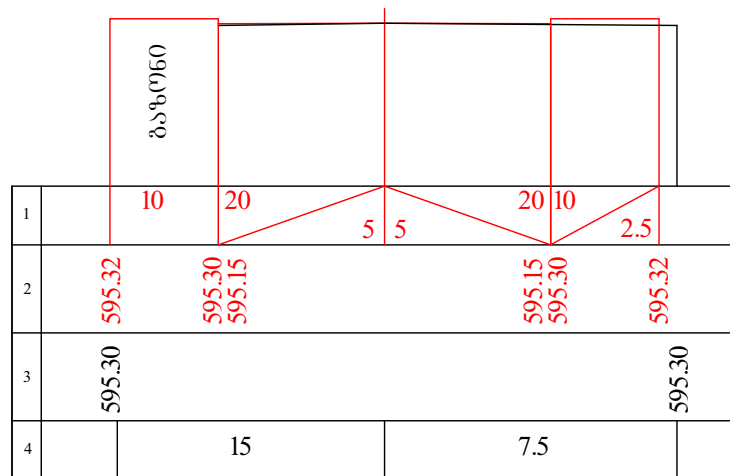
1+00



1+20



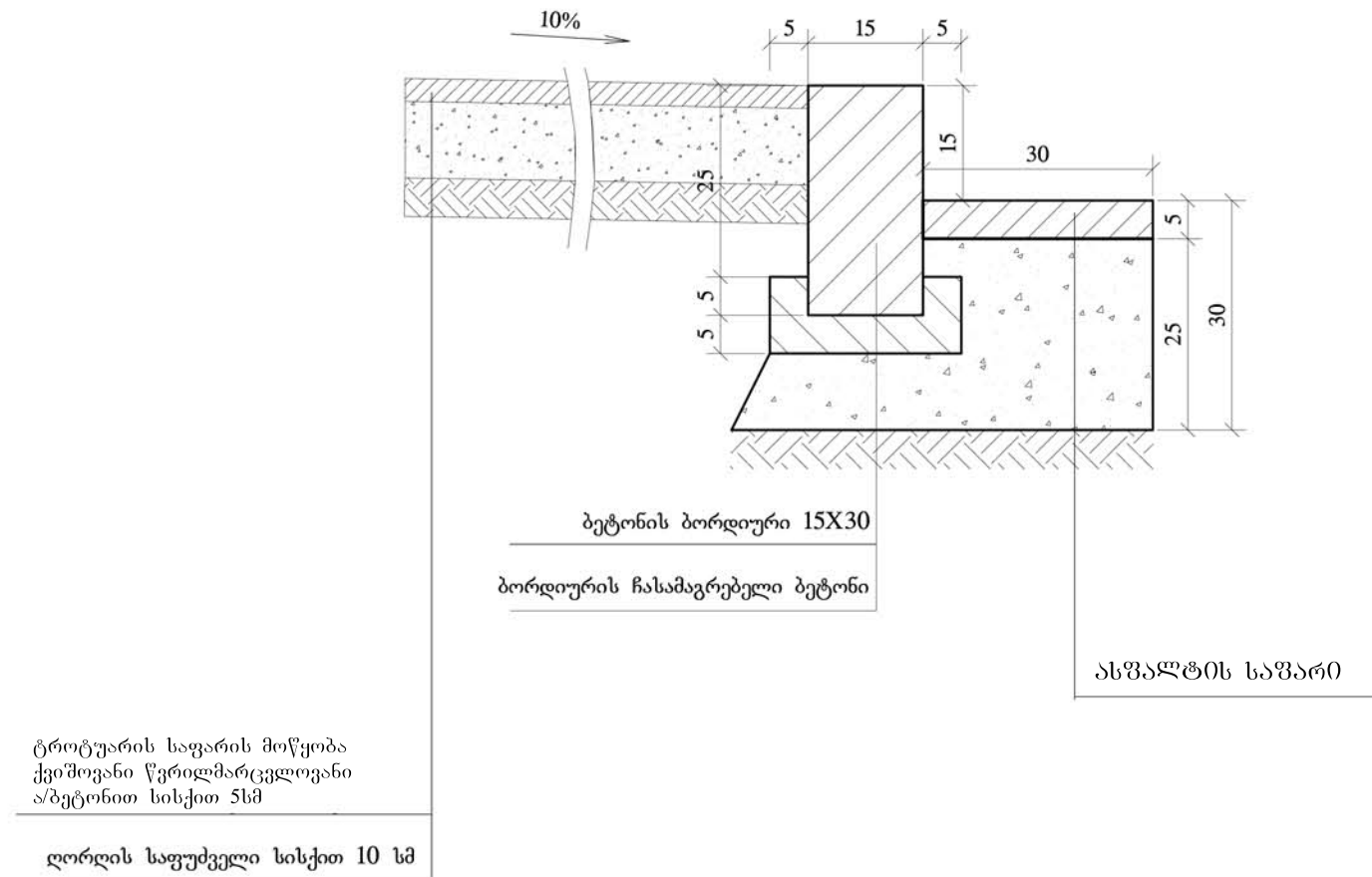
1+50



Ճ. ԶԵՐՈ ՑՈՐ ՑԼՑՈՑՈՑ ԺՄԲԱ

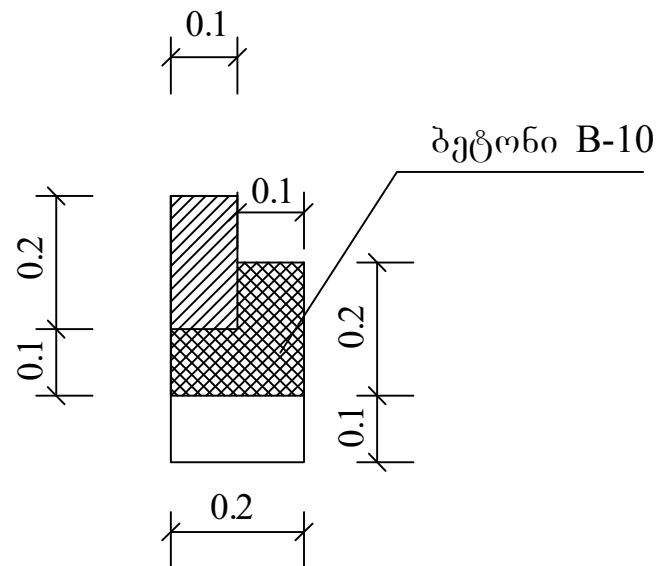
ՑԱՆԿԱՑՈՑ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ	ՏԻՎԱԳՈՅՆ	Ց-ՑԵԼՈ	Ց-ՑԼՋՈՅՆ
	Ց.Ց.	2	2
ՑԱՆԿԱՑՈՑ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ	Ց.Ց. ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ		

გიგო 1



ჩამკეტი

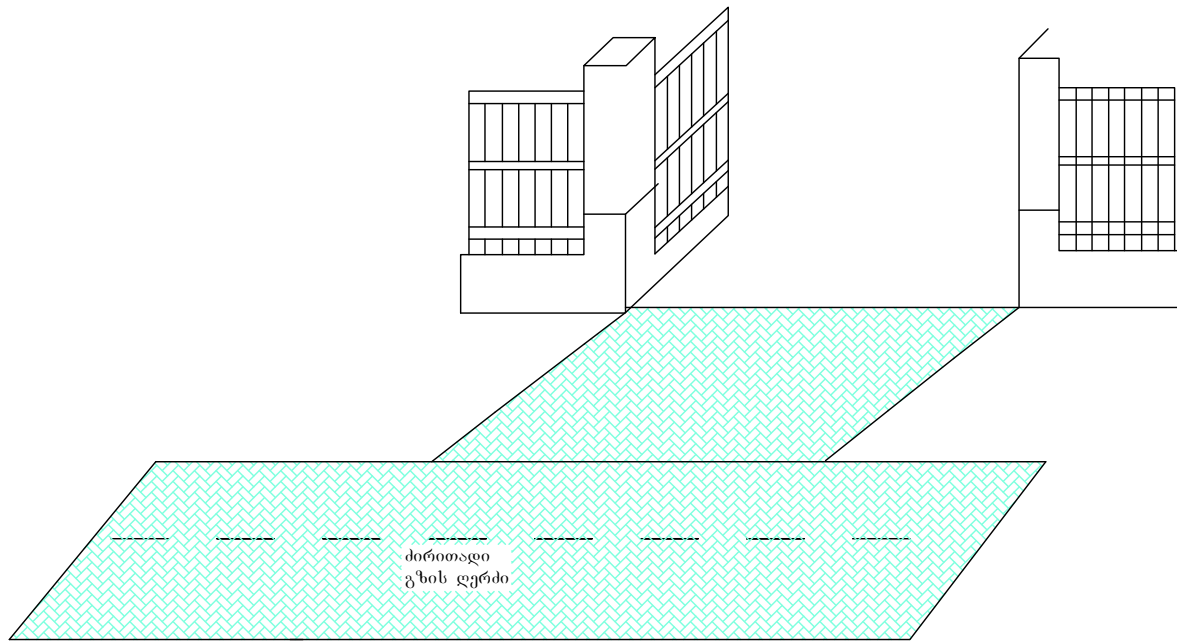
ბეტონის ბორდიური



ჩამკეტი ბორდიური

სტადია	ფ-ცემთ	ფ-ცლები
გ.პ.	1	1
გ.ჩ.და კომპანია		

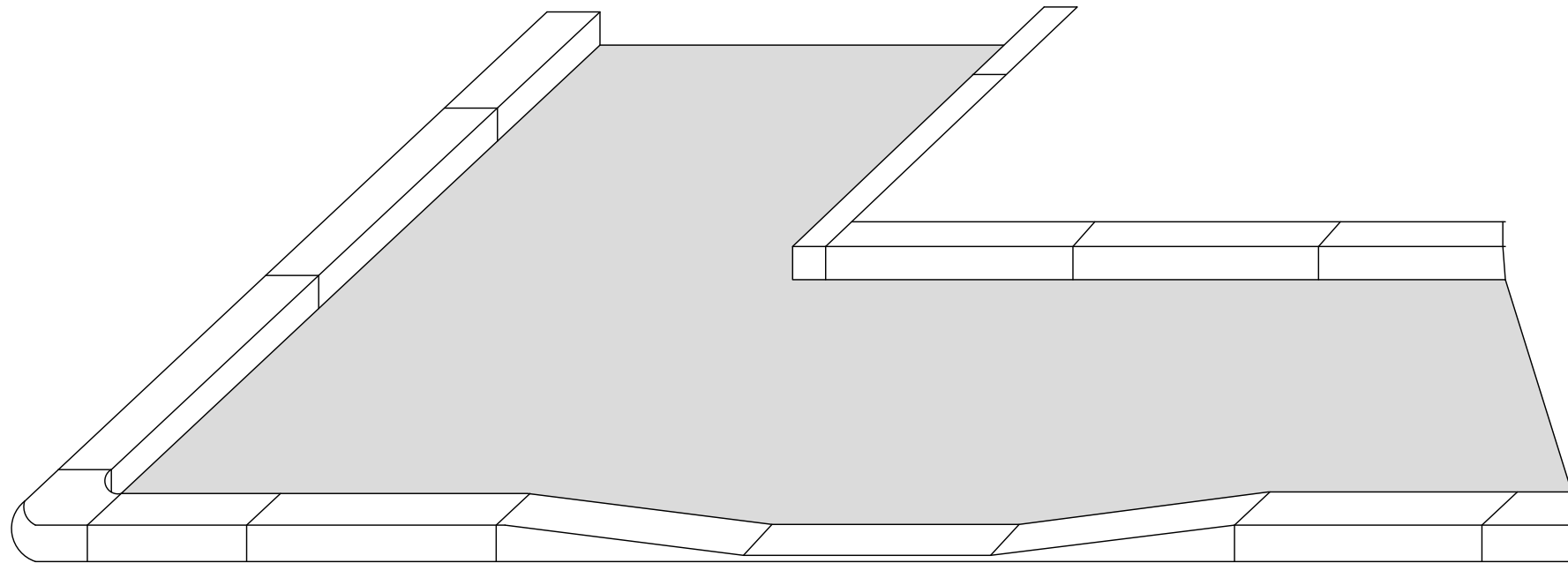
ქზოში შესასვლელის სქემატური ნახატი



გზომის შესასვლელი

სტადია	ფ-ცენტ	ფ-ცლები
ა.3.	1	1
შპს "გ.ჩ. და ქომპანია"		

ეტლის ასახვლელი ტროტუარზე



ეტლის ასახვლელი ტროტუარზე

სტანდარტი	მ-გვერდი	ვ-გვერდი
შპს "З.Б. და კომპანია"		