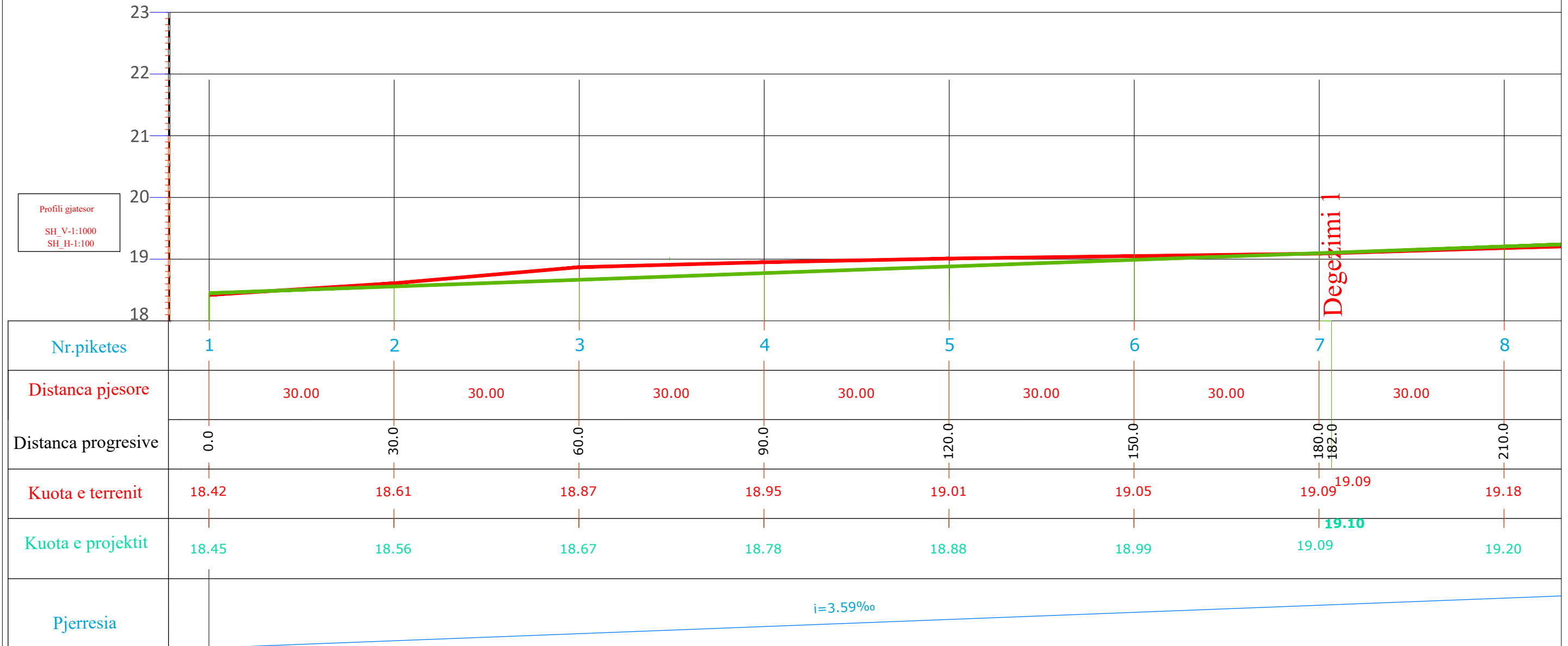


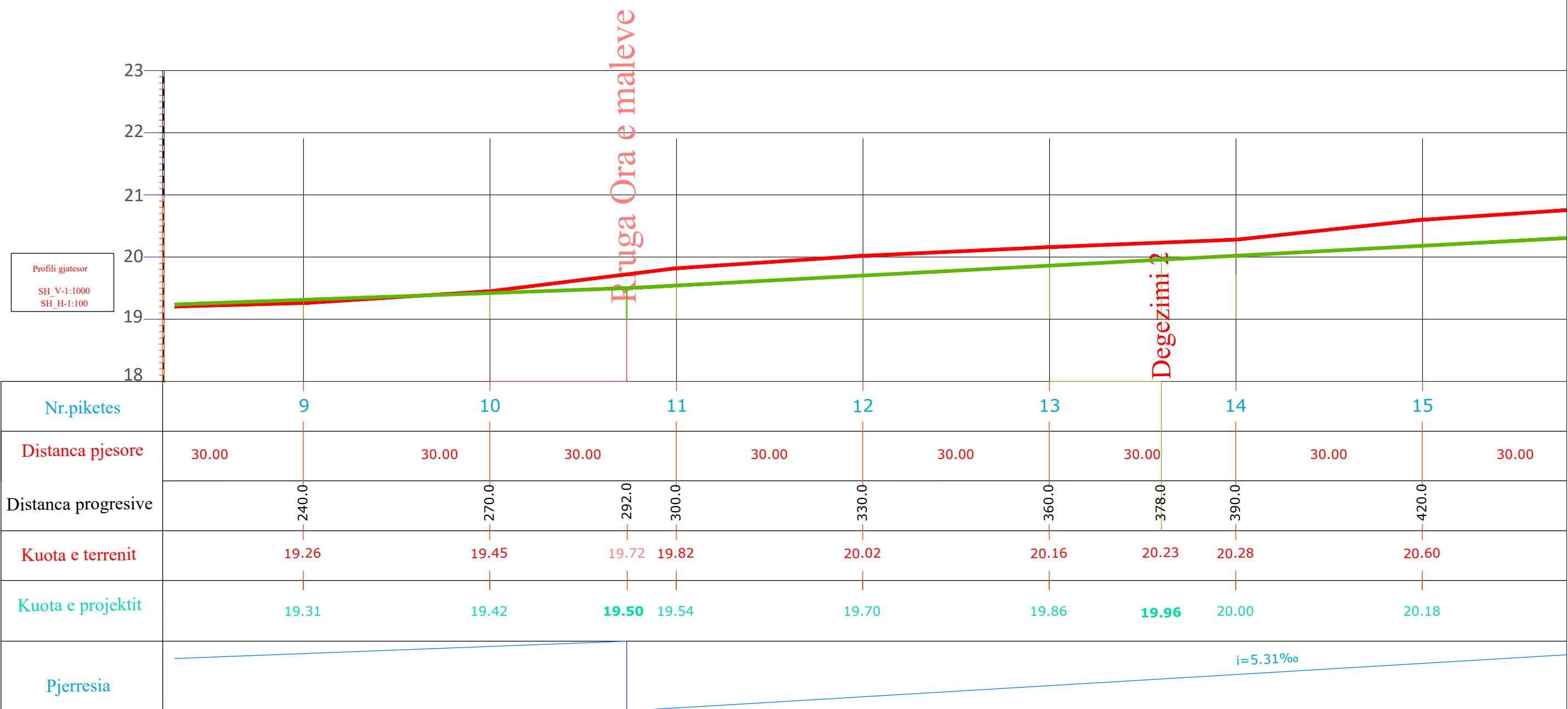
# **PROFILAT GJATESORE**

# Profili gjatesor rruga "Ardian Kodra" (aksi kryesor)



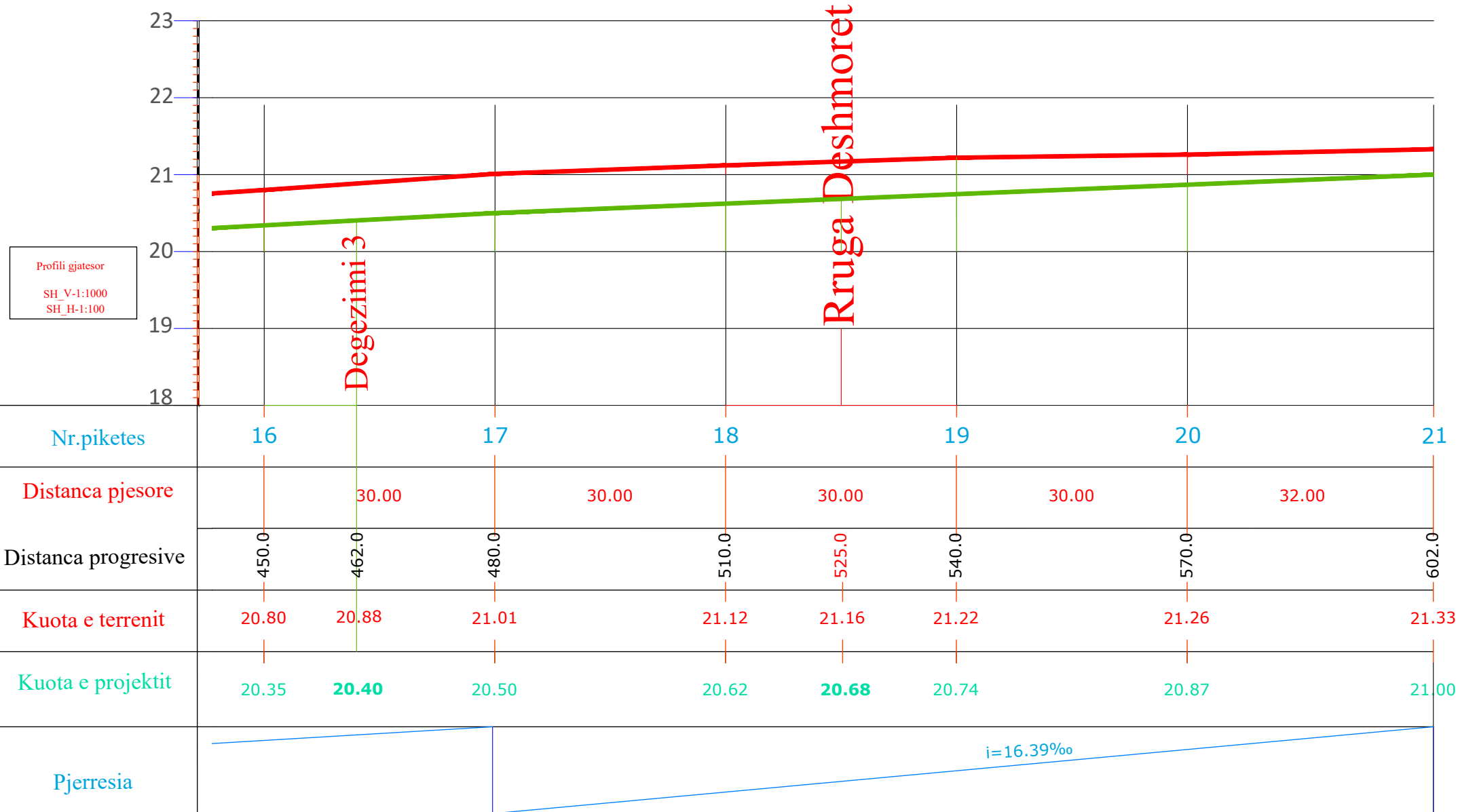
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Ardian Kodra - Aksi Kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A-18	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

# Profili gjatesor rruga "Ardian Kodra" (aksi kryesor)



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>					
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Adrian Kodra - Aksi Kyesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA		
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI		
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA		
		NR.FLETES:	A-19	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI		
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI				

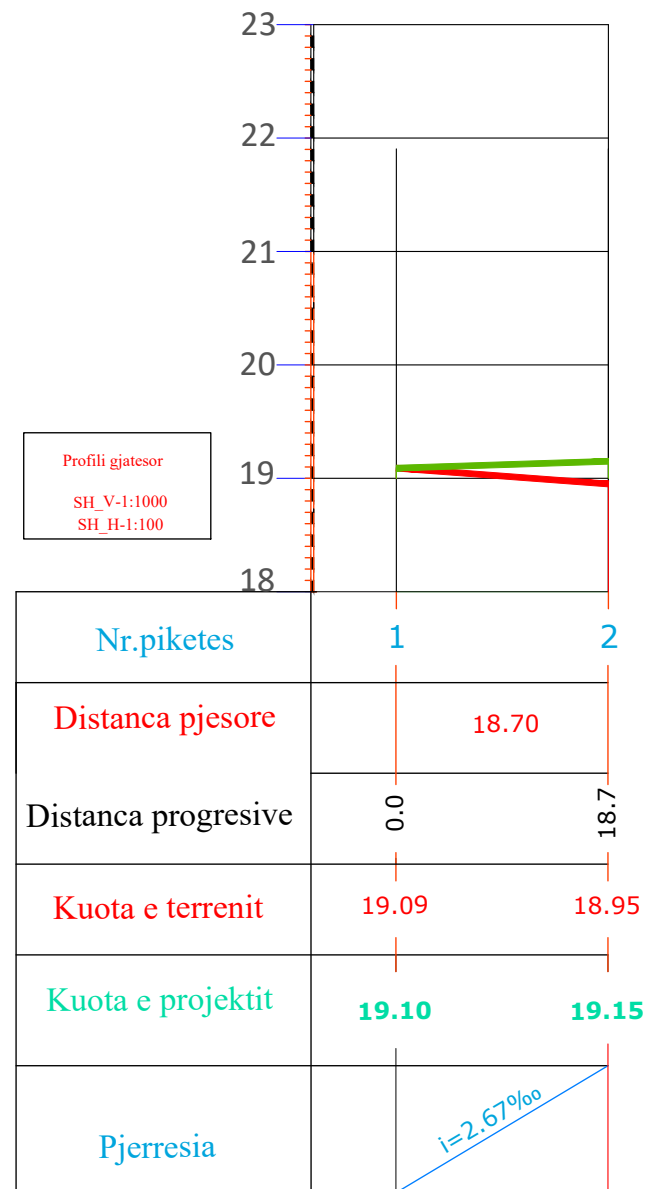
# Profili gjatesor rruga "Ardian Kodra" (aksi kryesor)



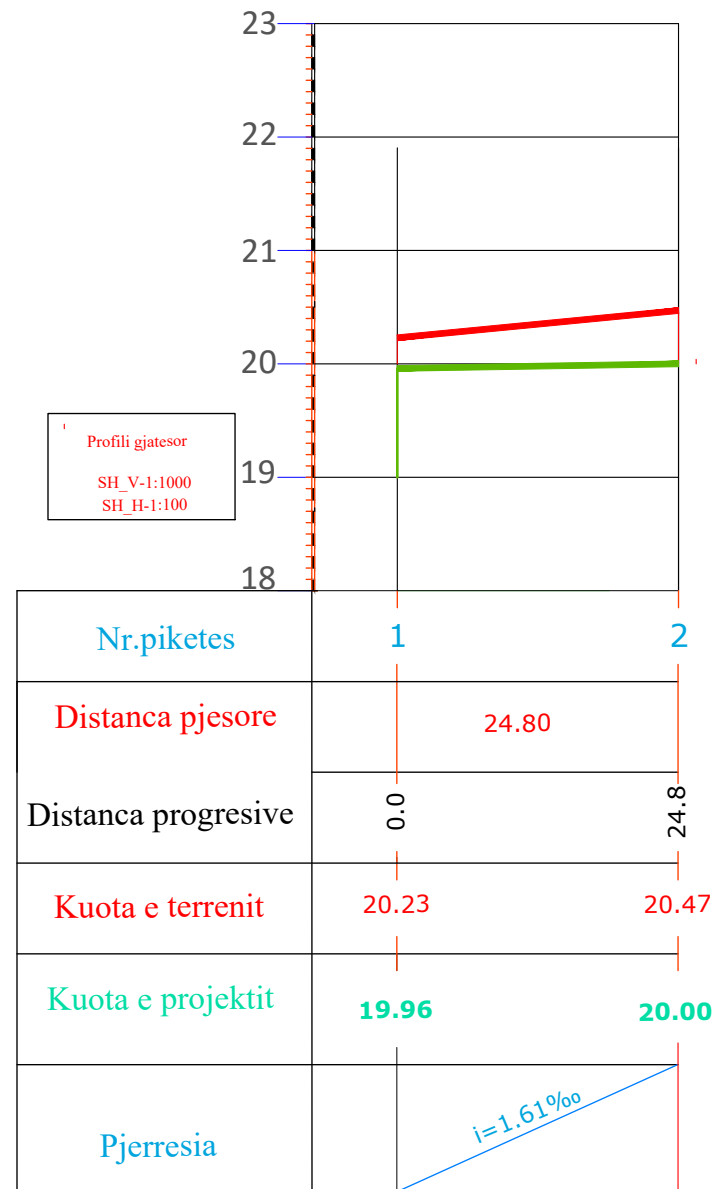
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Adrian Kodra - Aksi Kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI					
SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA					
NR.FLETES:	A- 20	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI					
VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI							

# Profili gjatesor rruga "Ardian Kodra" (degezimet)

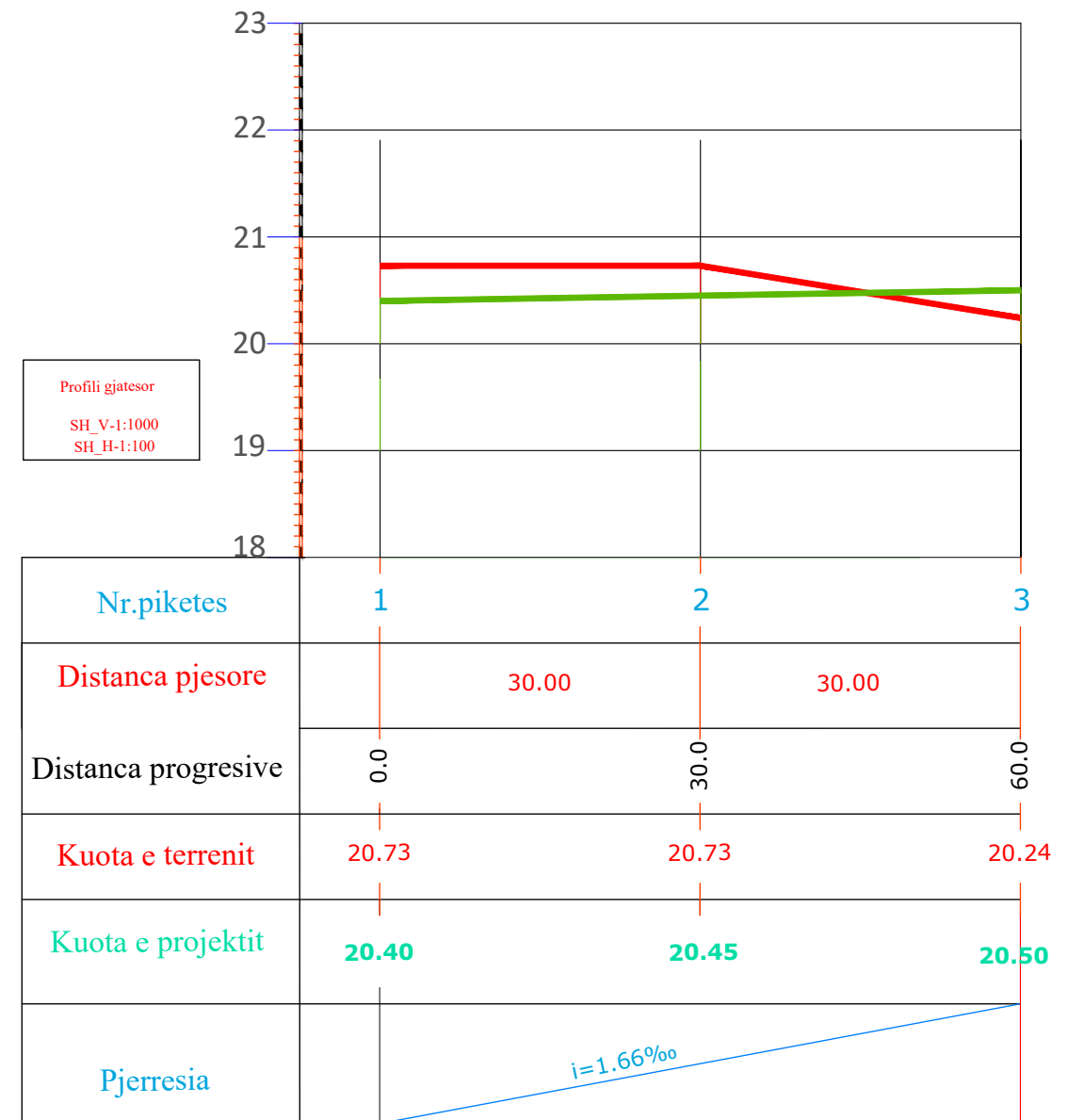
## Degezimi 1



## Degezimi 2

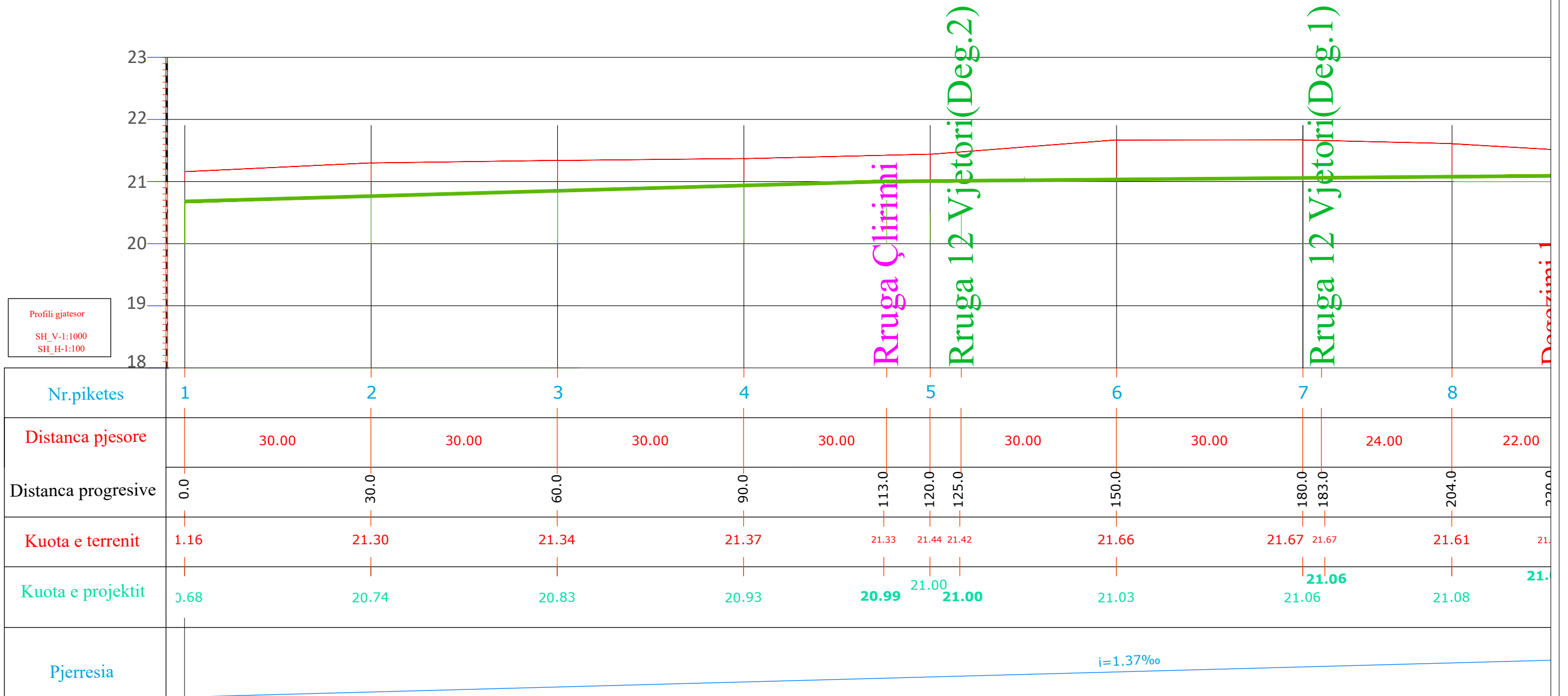


## Degezimi 3



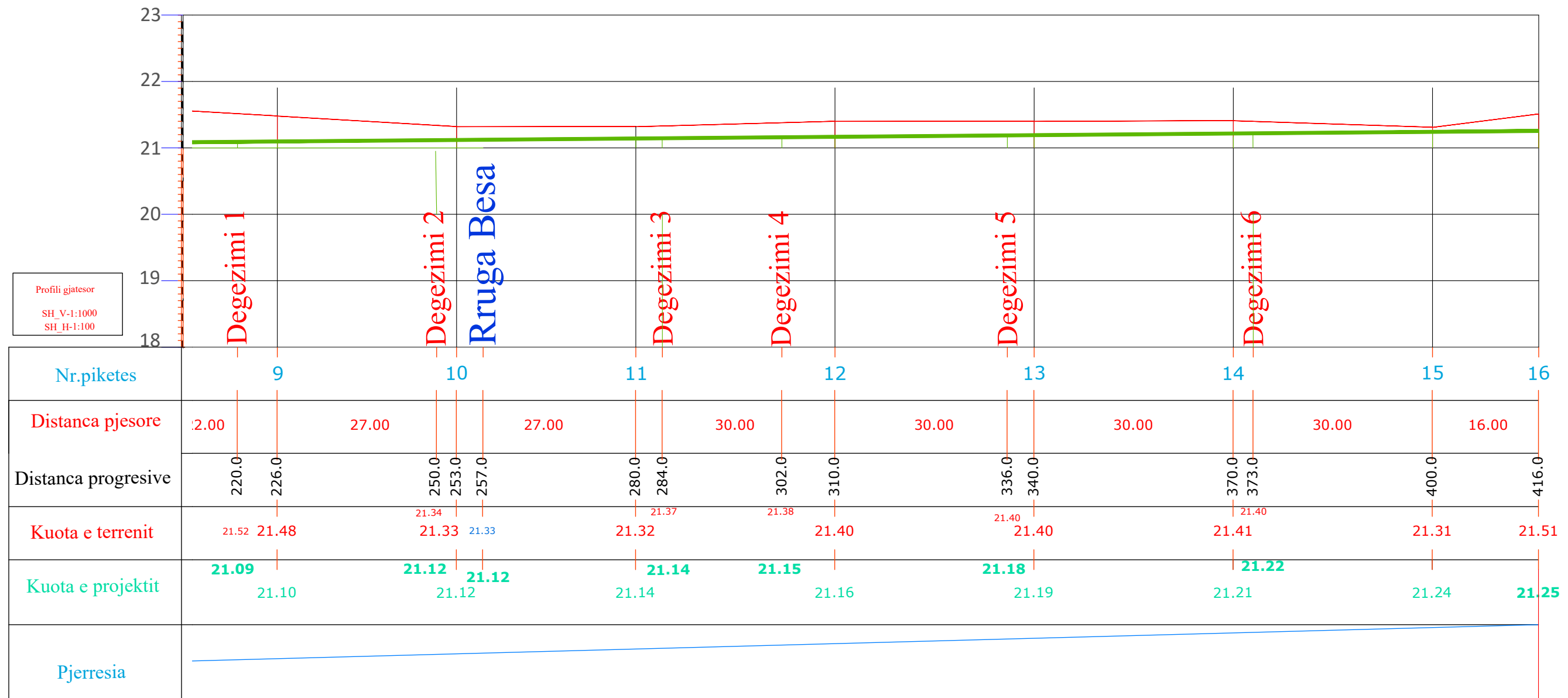
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Ardian Kodra - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 21	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Deshmoret" (aksi kryesor)



		TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Deshmoret - Aksi kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
		FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 22	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Deshmoret" (aksi kryesor)



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Deshmoret - Aksi kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 23	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

# Profili gjatesor rruga "Deshmoret" (Degezimet)

## Degezimi 1



Nr.piketes	9/1	9/2	9/3	9/4
Distanca pjesore	30.00	30.00	21.00	
Distanca progresive	0.0	30.0	60.0	81.0
Kuota e terrenit	21.38	21.30	21.27	21.10
Kuota e projektit	21.09	21.16	21.24	21.30
Pjerrësia	$i=2.59\text{‰}$			

## Degezimi 2



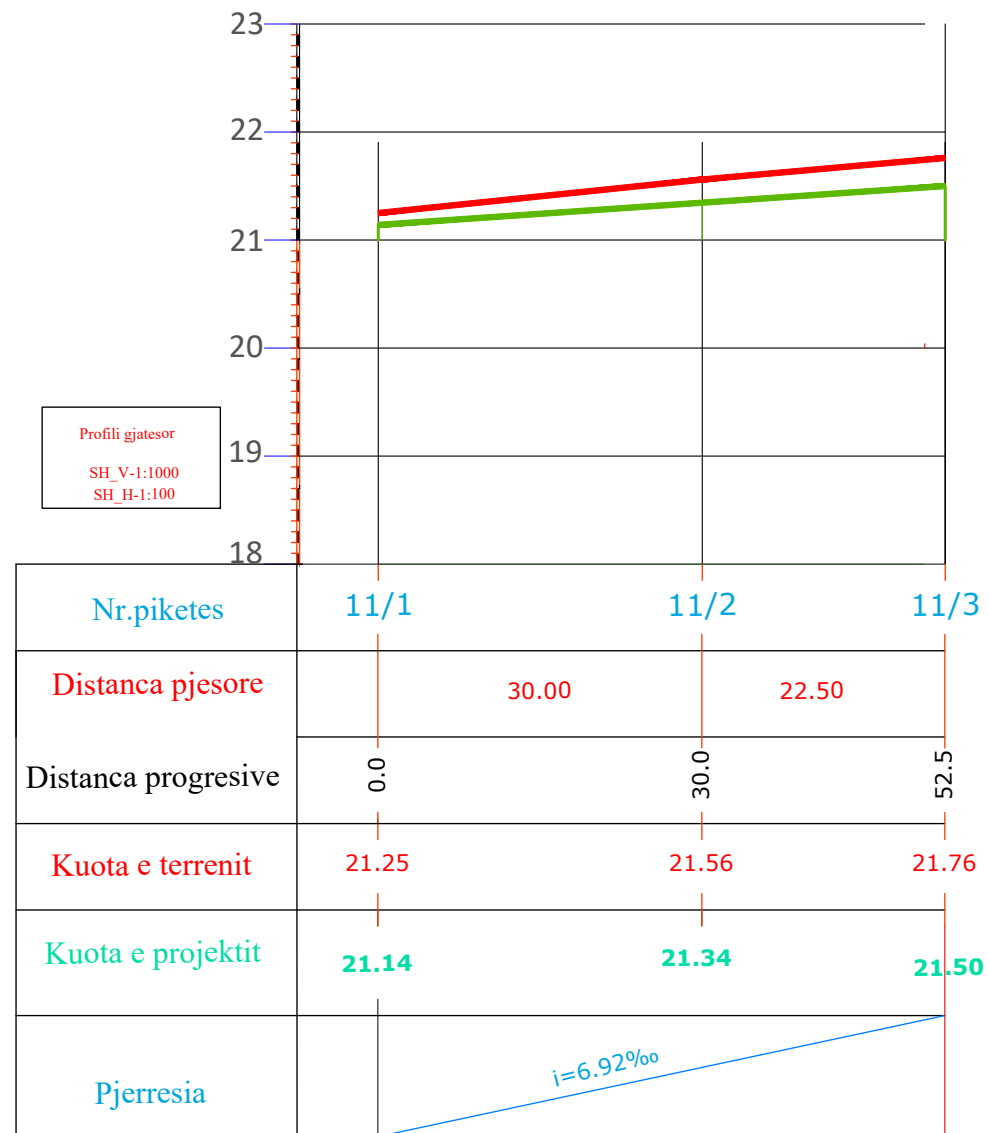
Nr.piketes	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5
Distanca pjesore	30.00	30.00	30.00	12.00	
Distanca progresive	0.0	30.0	60.0	90.0	102.0
Kuota e terrenit	21.32	21.52	21.70	21.78	21.82
Kuota e projektit	21.12	21.26	21.40	21.54	21.60
Pjerrësia	$i=4.70\text{‰}$				

OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Deshmoret - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 24	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

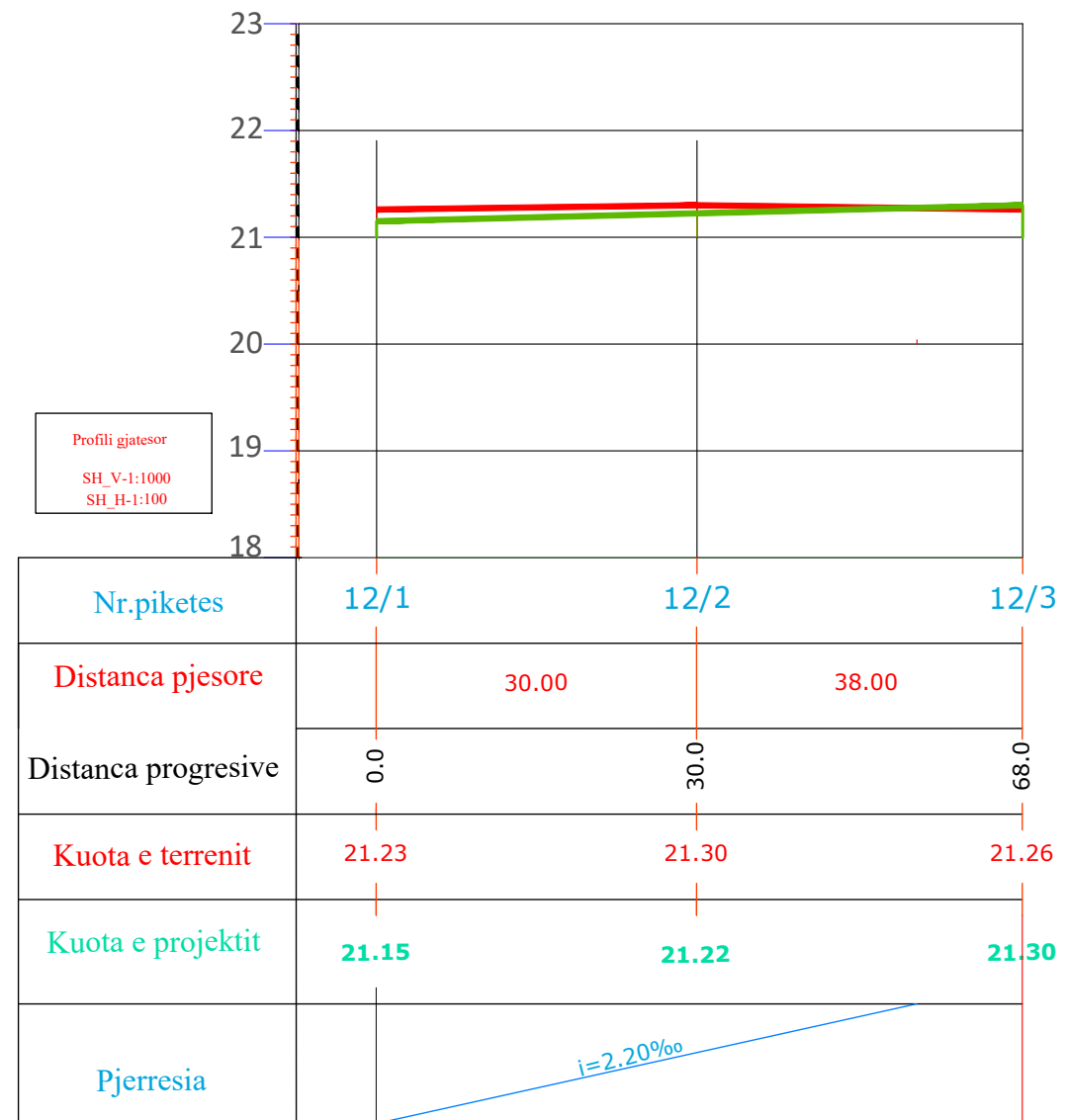


# Profili gjatesor rruga "Deshmoret" (Degezimet)

## Degezimi 3



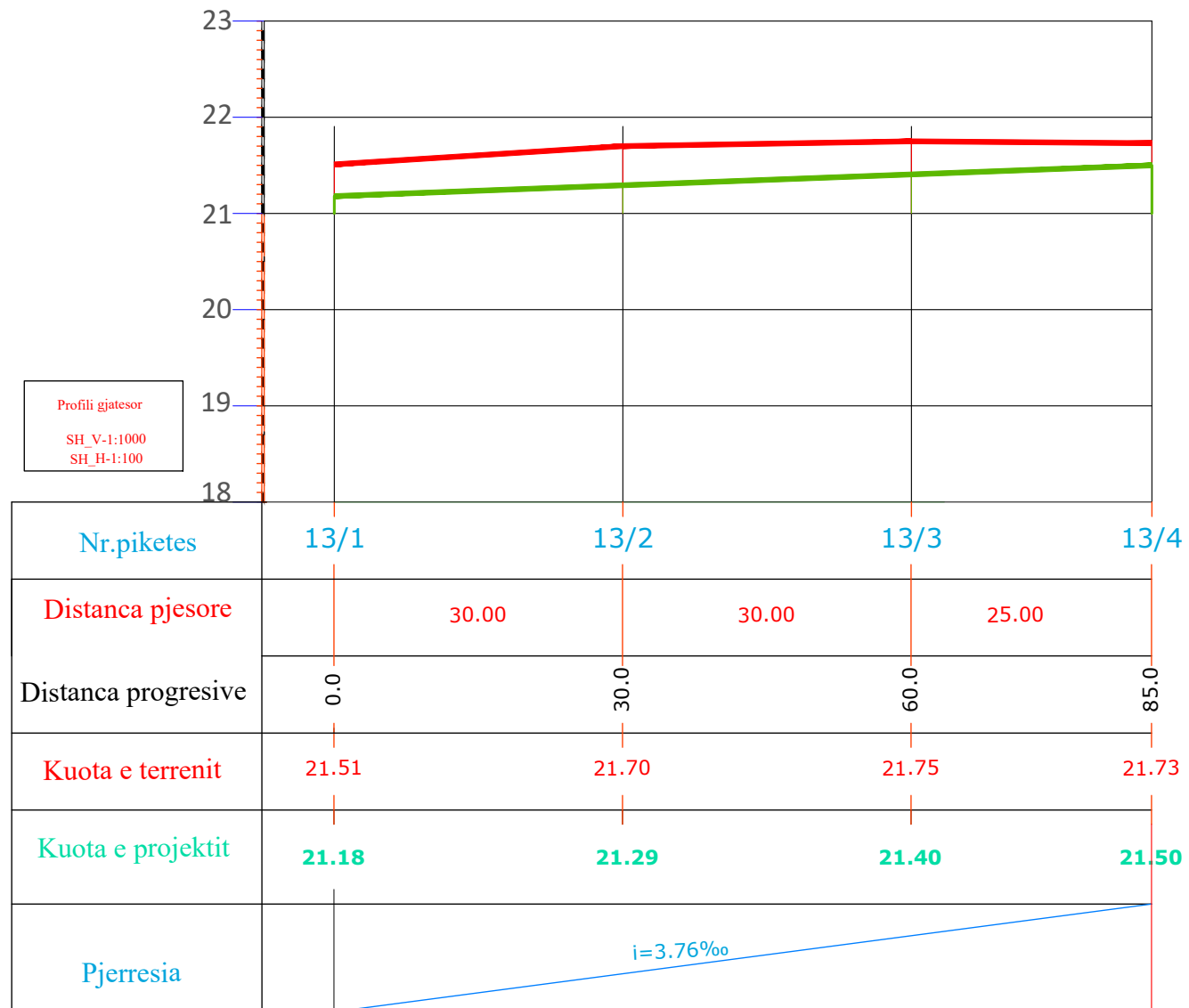
## Degezimi 4



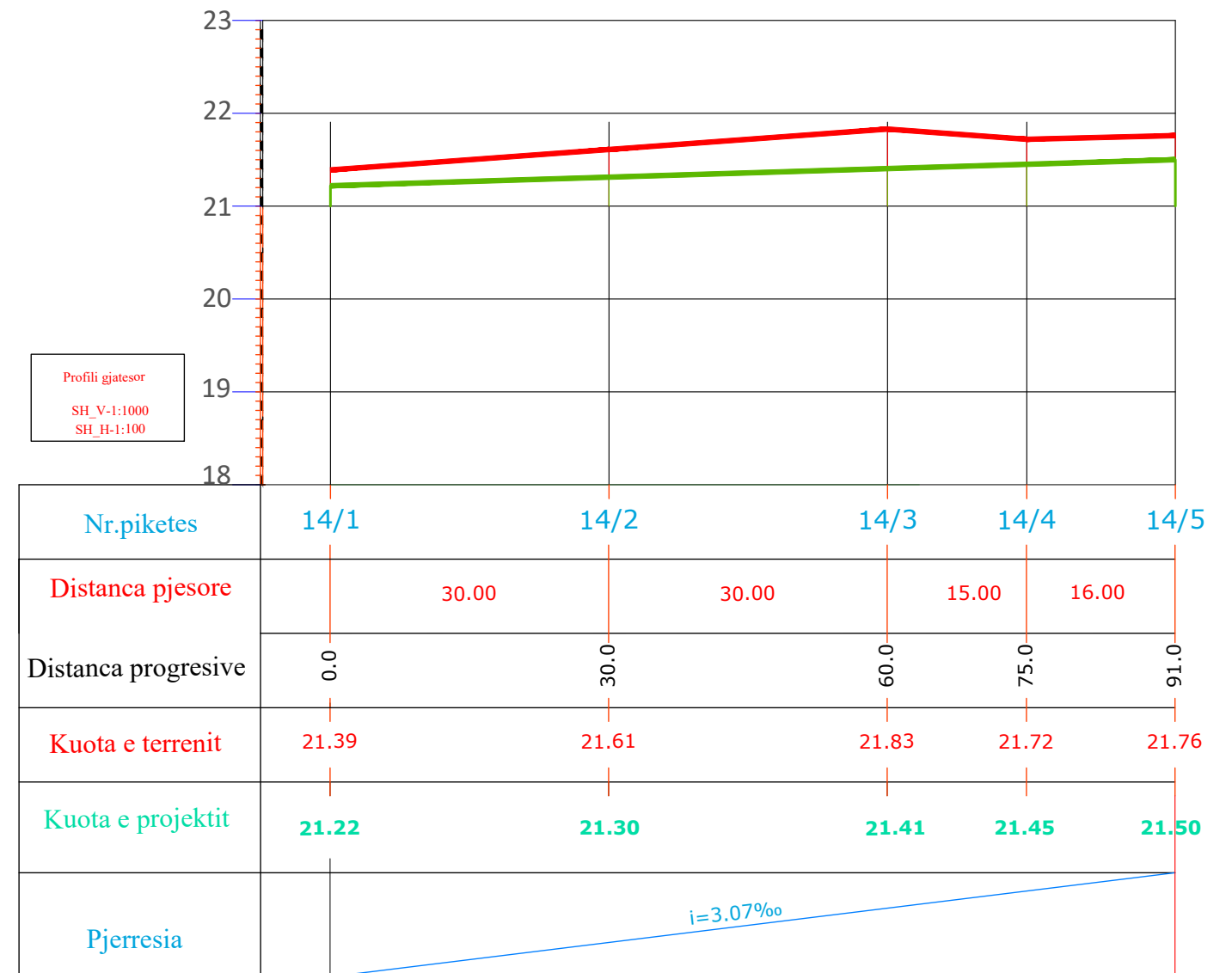
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Deshmoret - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 25	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Deshmoret" (Degezimet)

## Degezimi 5

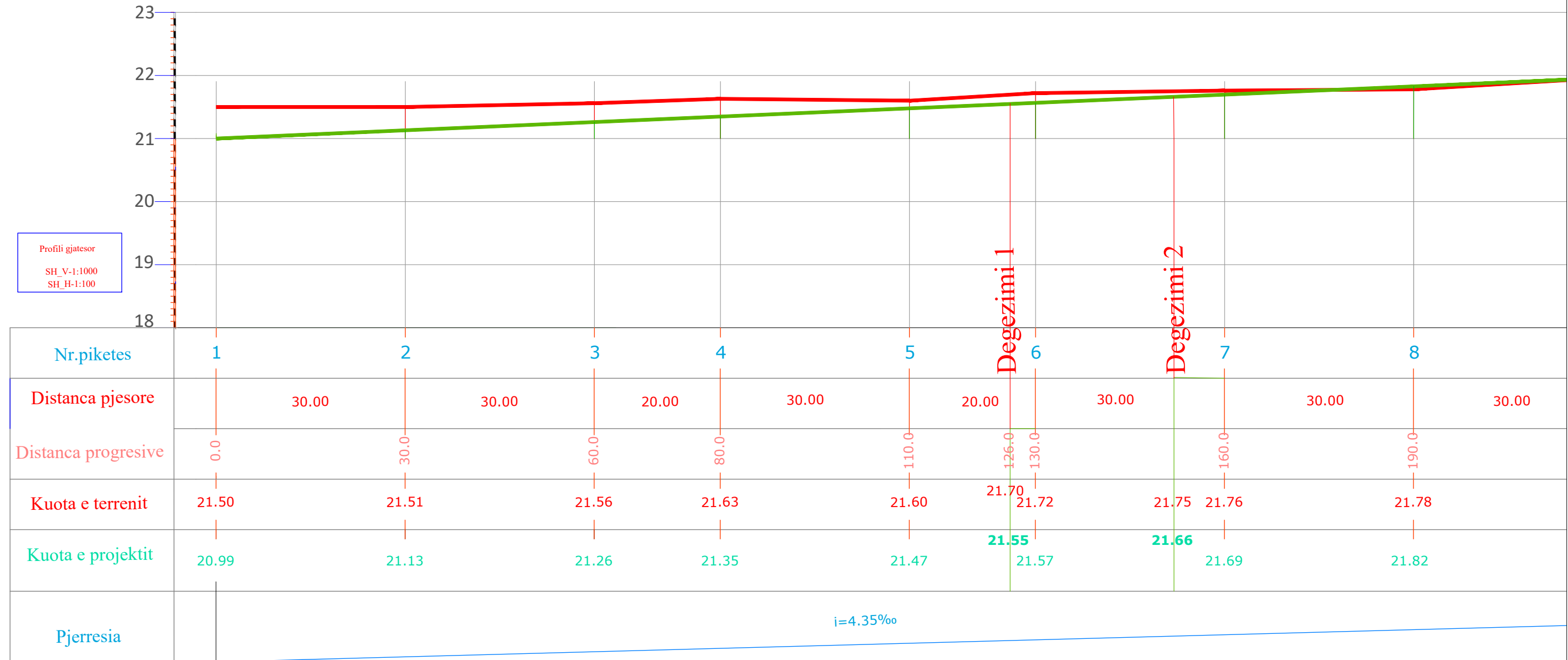


## Degezimi 6



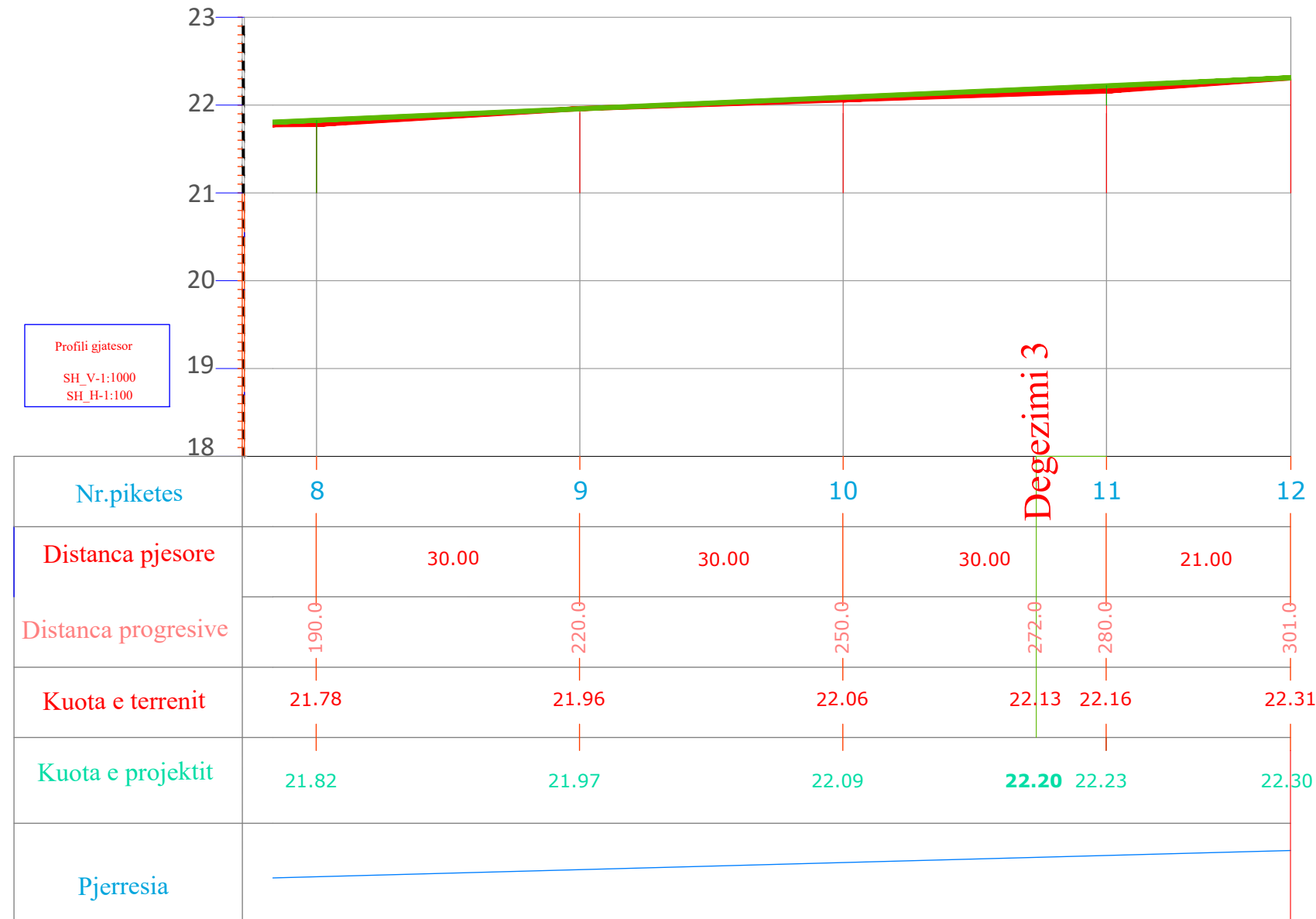
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Deshmoret - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 26	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Çlirimi" (Aksi kryesor)



		TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Çlirimi - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
		FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 27	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

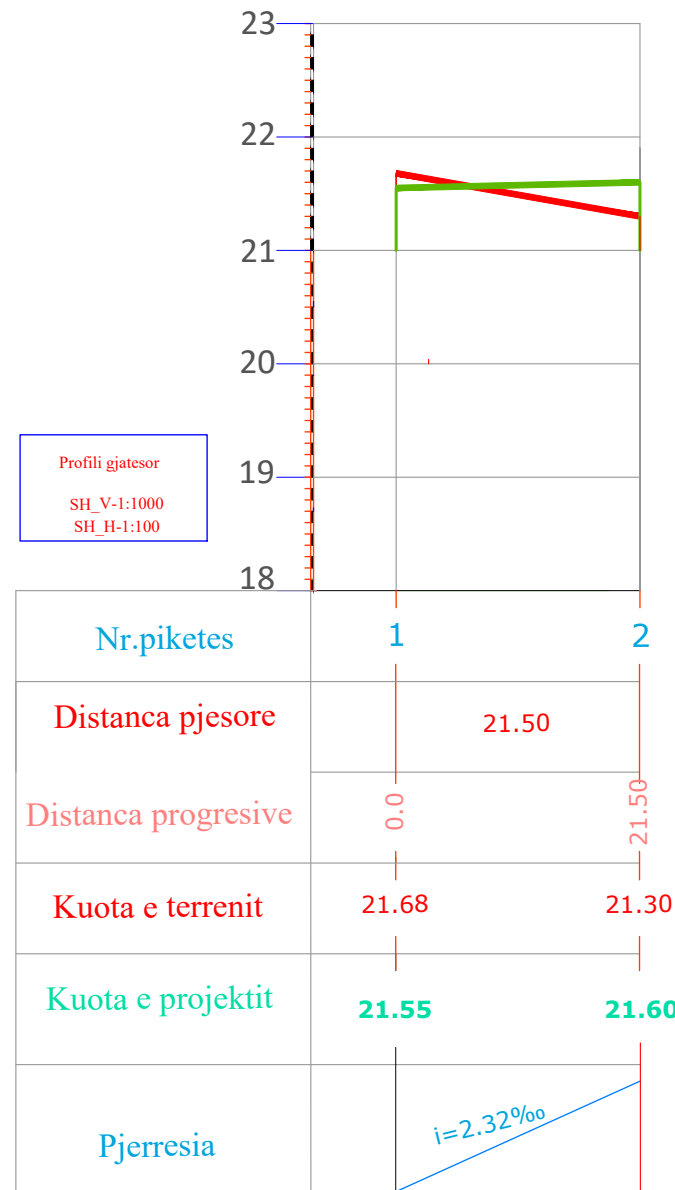
# Profili gjatesor rruga "Çlirimi" (Aksi kryesor)



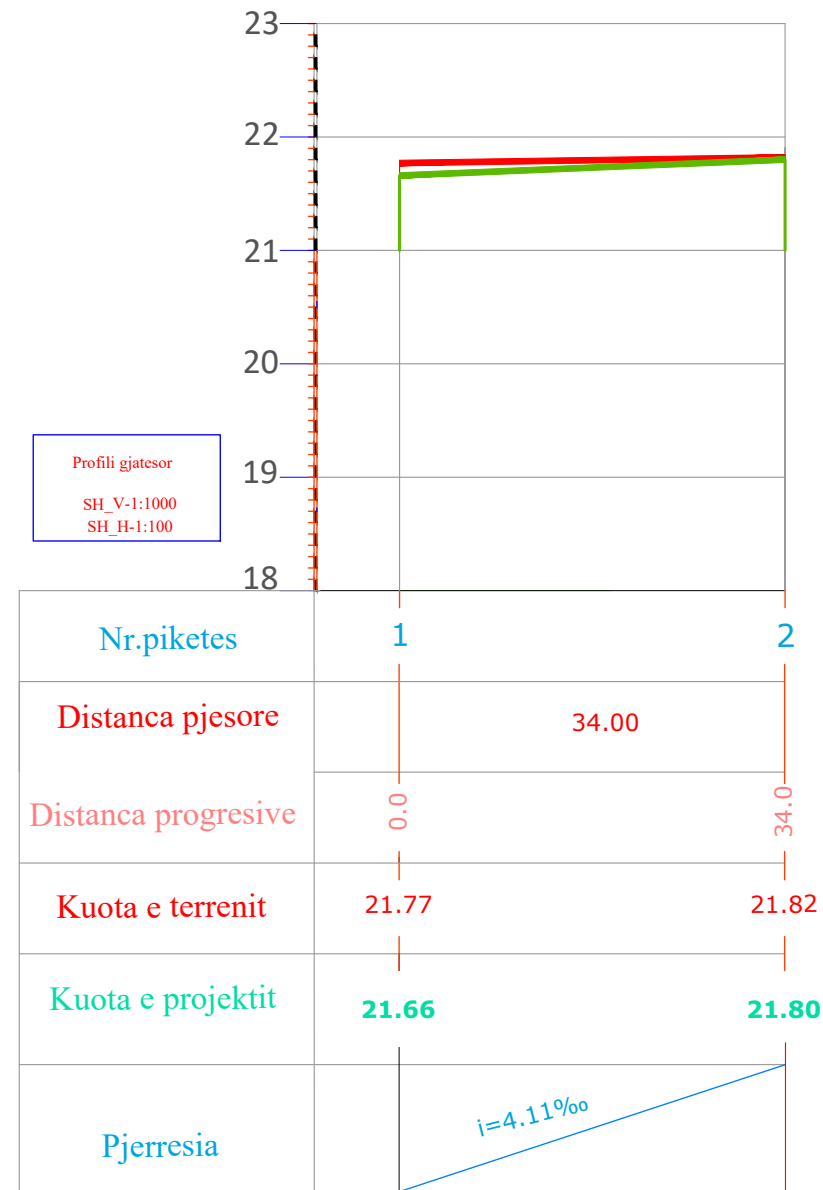
		TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K						
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Çlirimi - Aksi kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
		FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 28	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

# Profili gjatesor rruga "Çlirimi" (Degezimet)

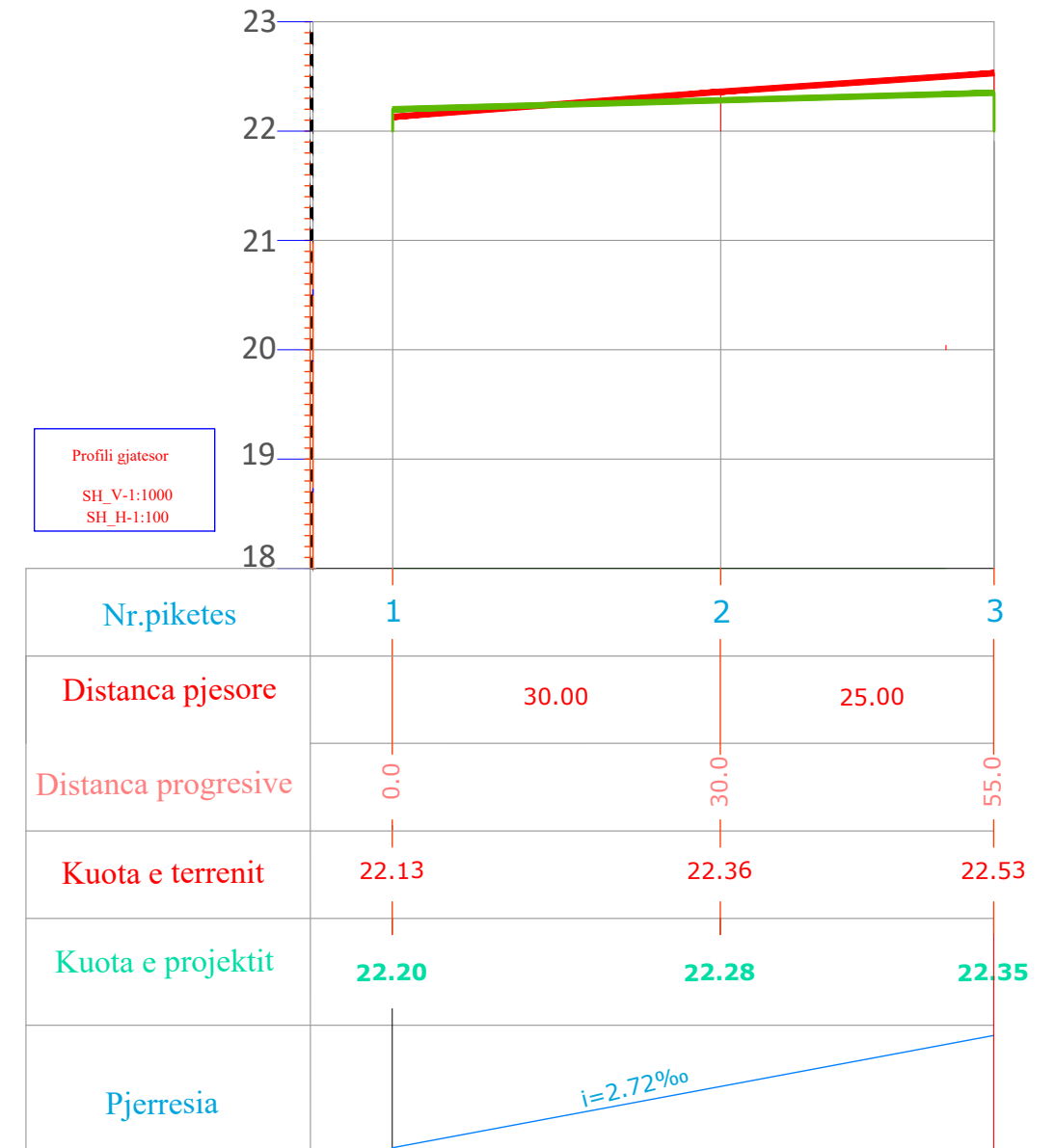
## Degezimi 1



## Degezimi 2

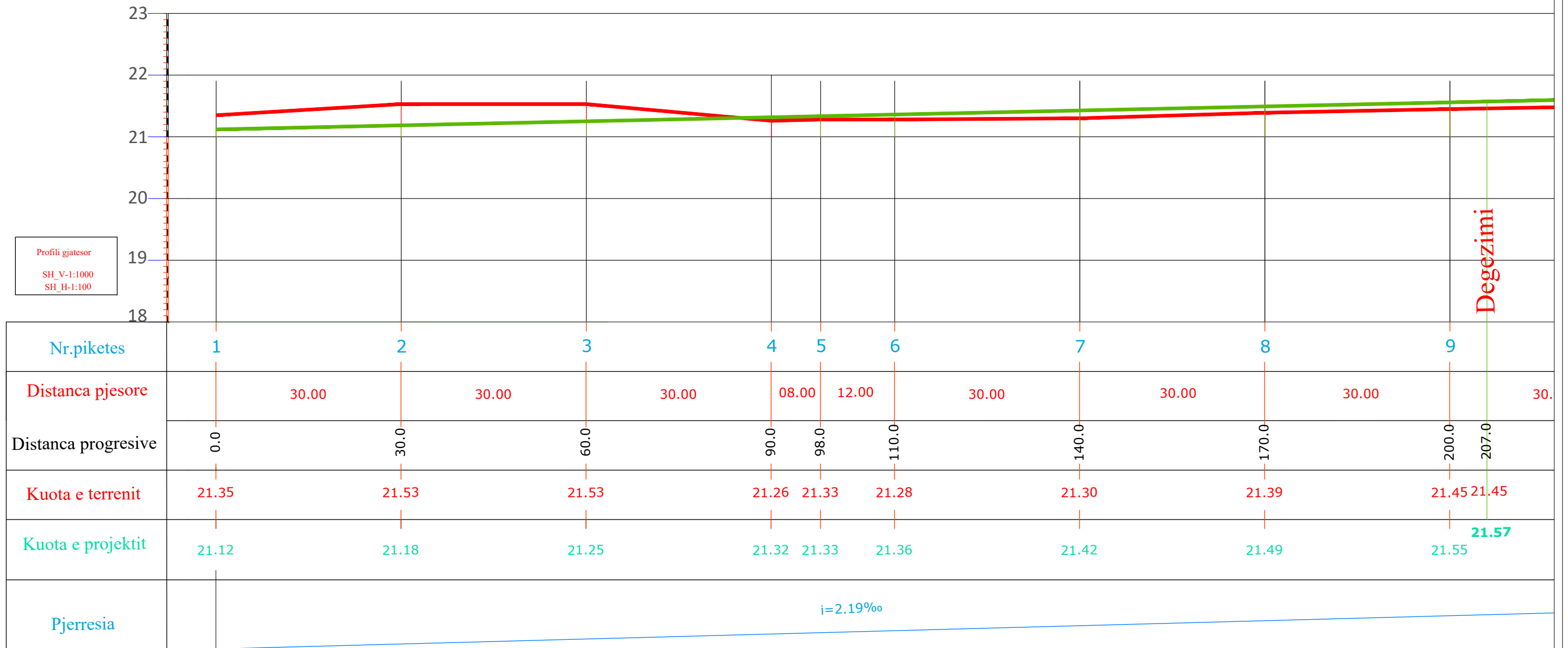


## Degezimi 3



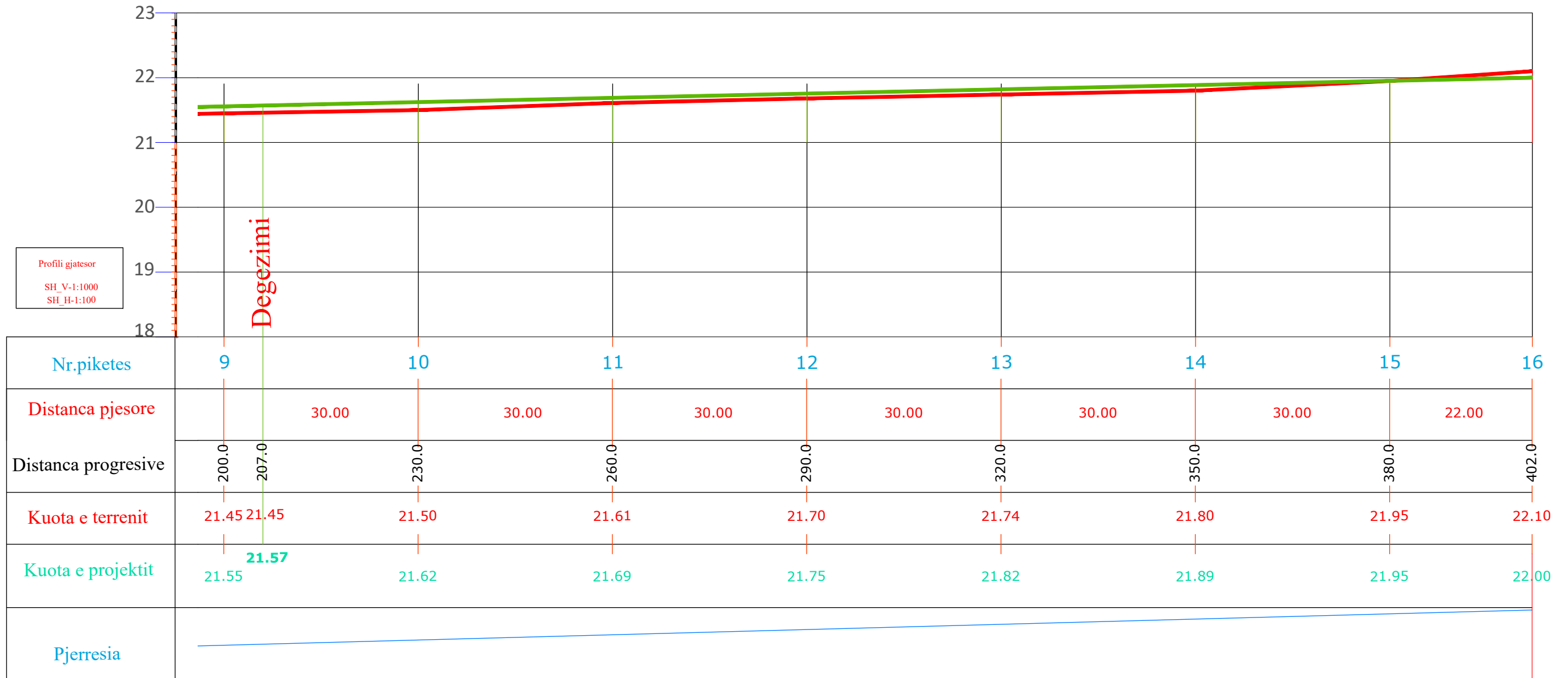
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Çlirimi - Degezimet)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 29	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Besa" (Aksi kryesor)



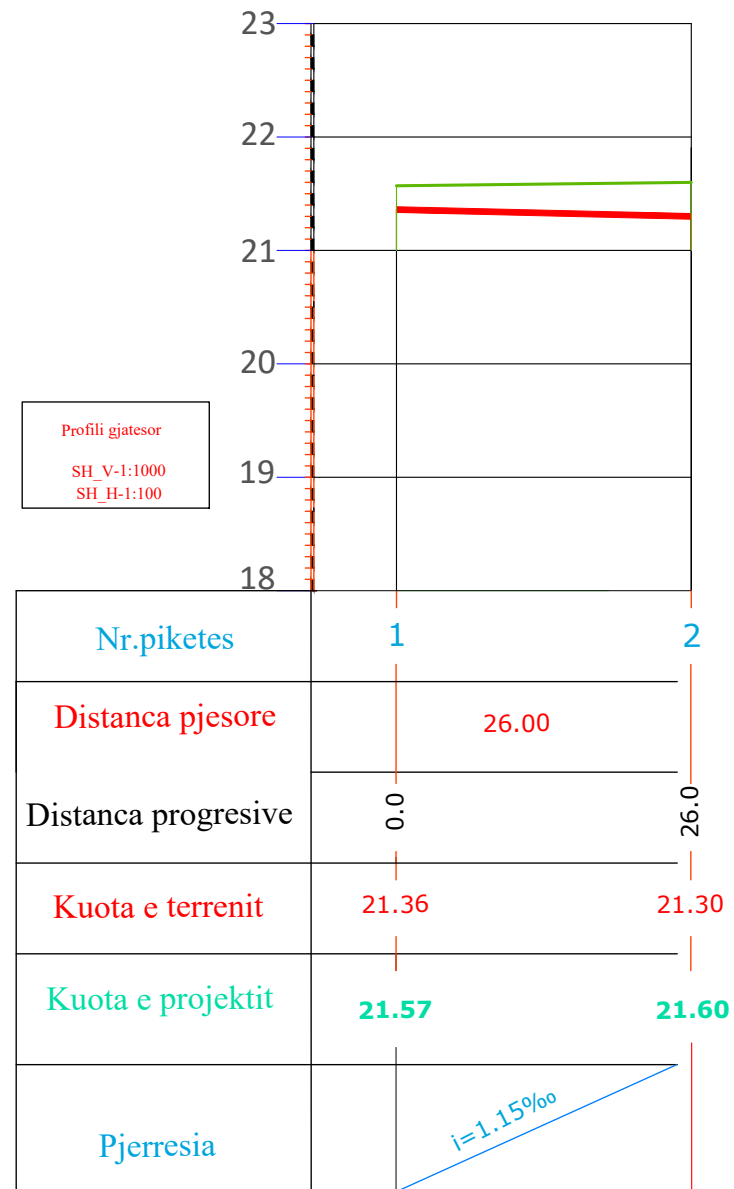
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K					
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Besa - Aksi kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA		
FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
NR.FLETES:	A- 30	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Besa" (Aksi kryesor)



		TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Besa - Aksi kryesor)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
		FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 31	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "Besa" (Degezimi)



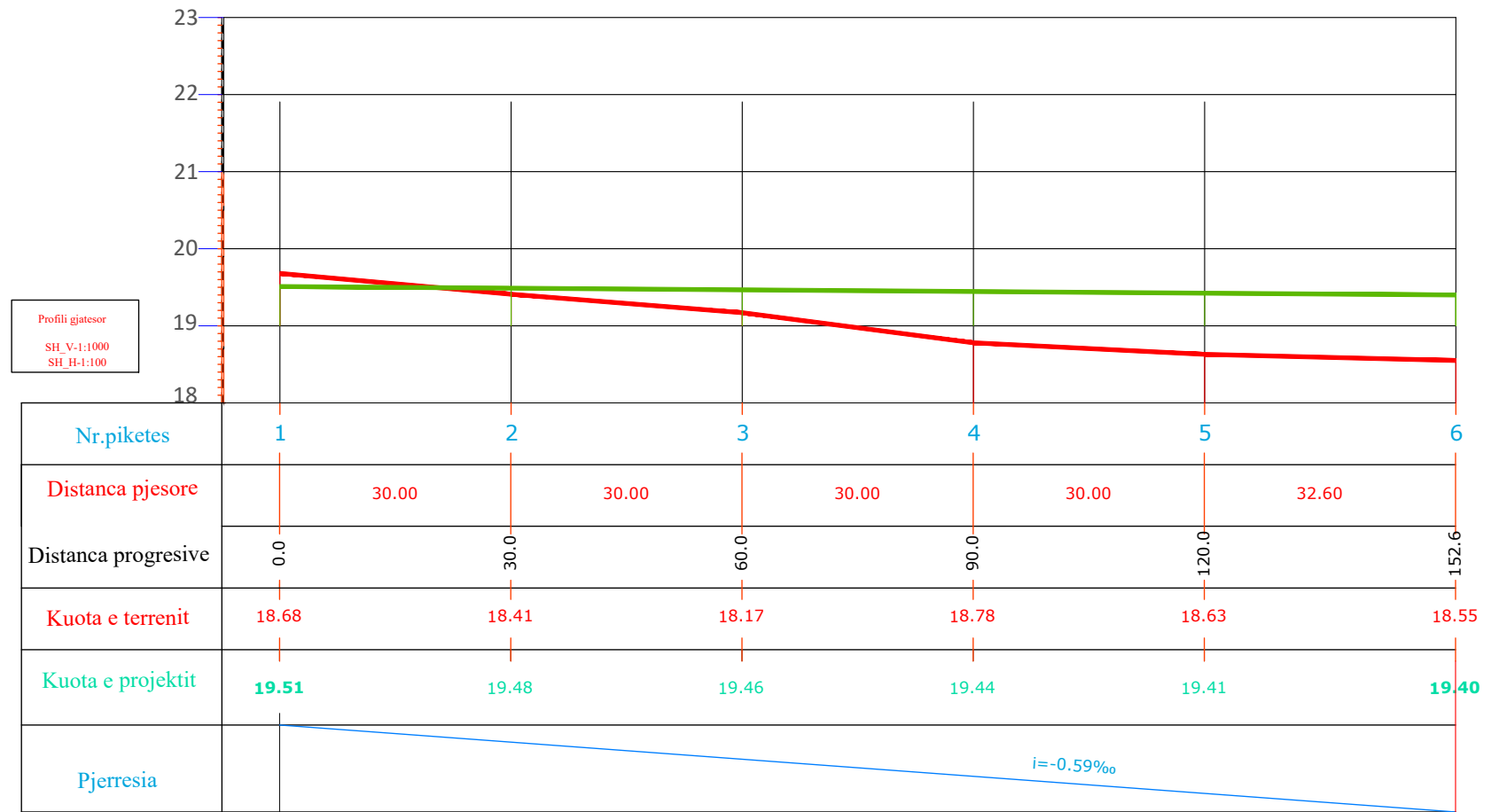
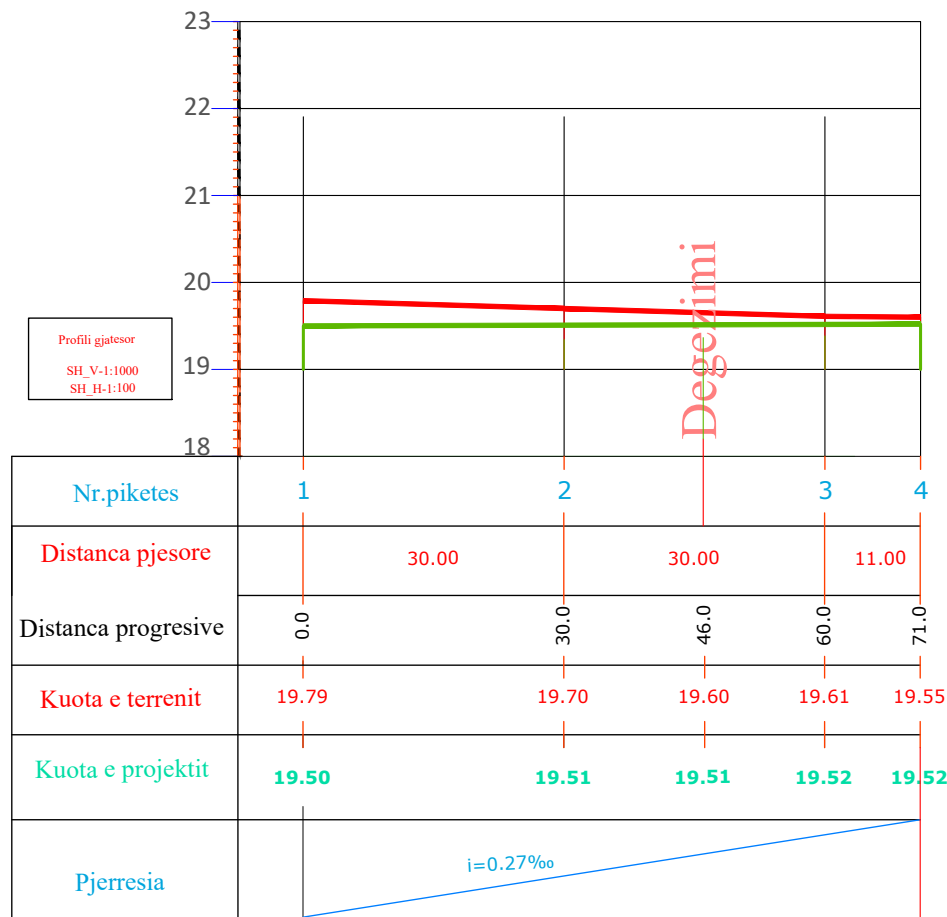
OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Besa - Degezimi)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 32	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						



# Profili gjatesor rruga "Ora e Maleve"

Aksi kryesor

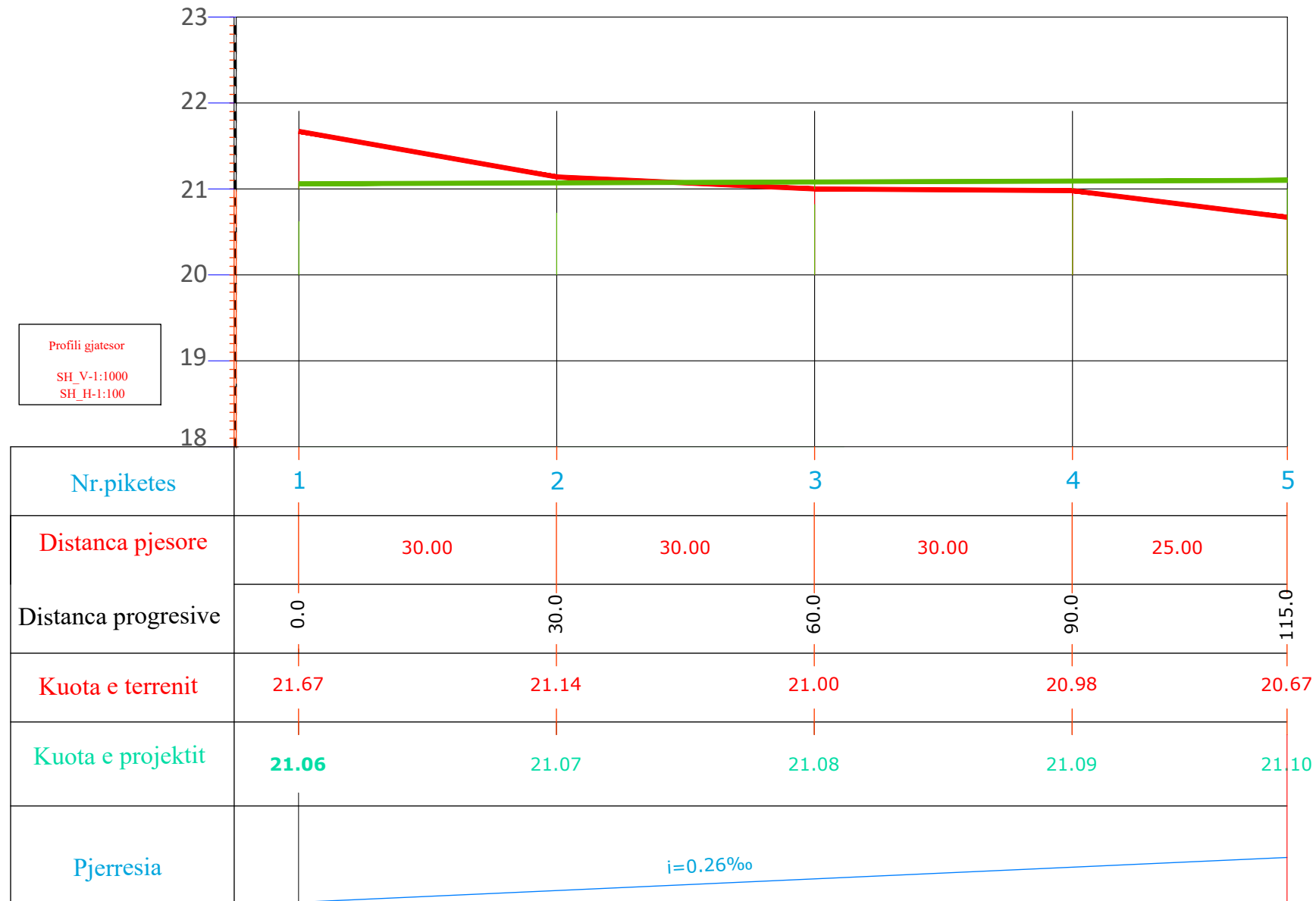
Degezimi



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	TE DHENA MBI PROJEKTIN		GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR (Rr. Ora e Maleve)	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	BASHKIA SHKODER	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 33	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "12 Vjetori"

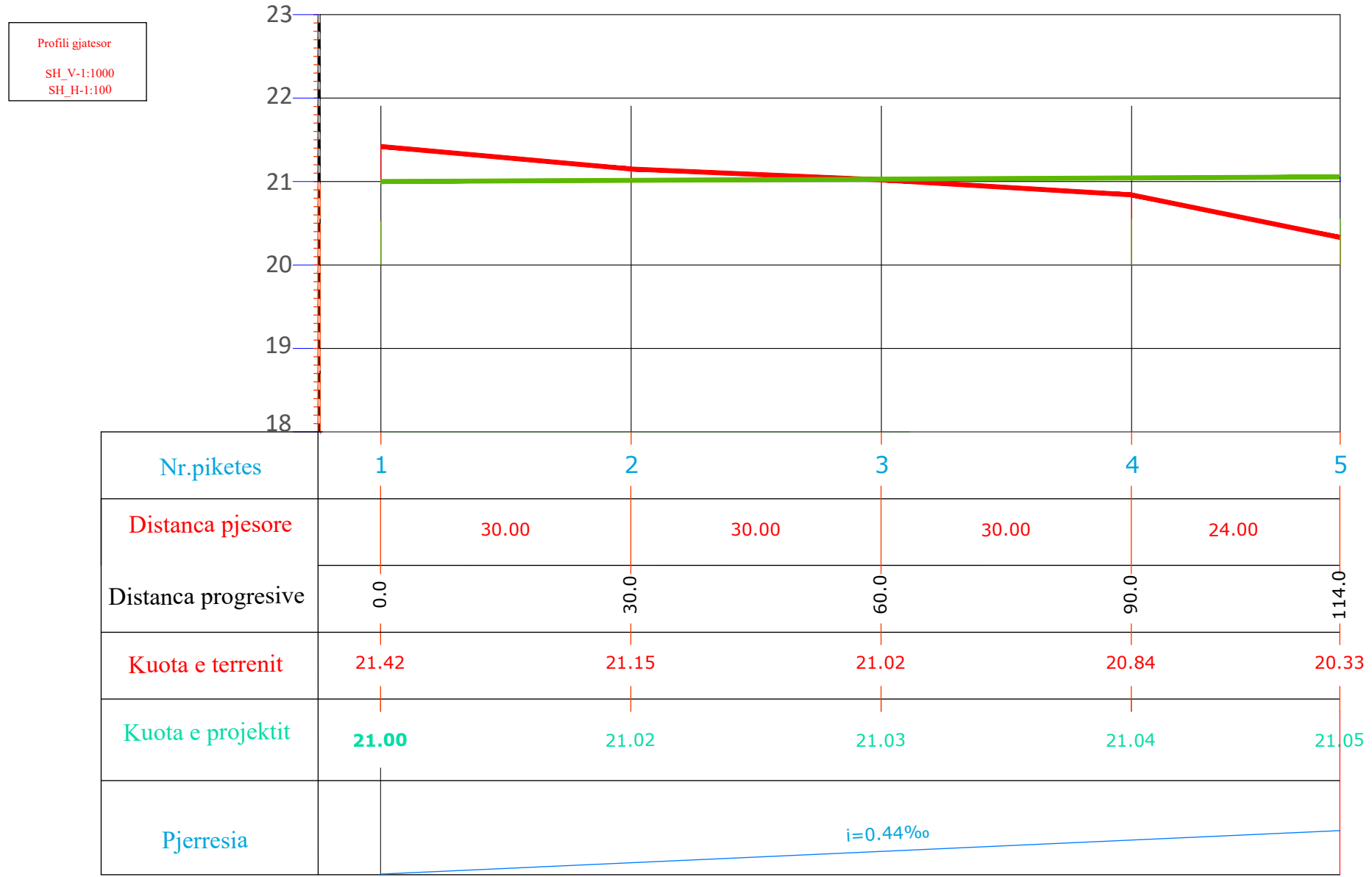
## Degezimi 1



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR Rr. 12 Vjetori - Degezimi 1	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 34	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

# Profili gjatesor rruga "12 Vjetori"

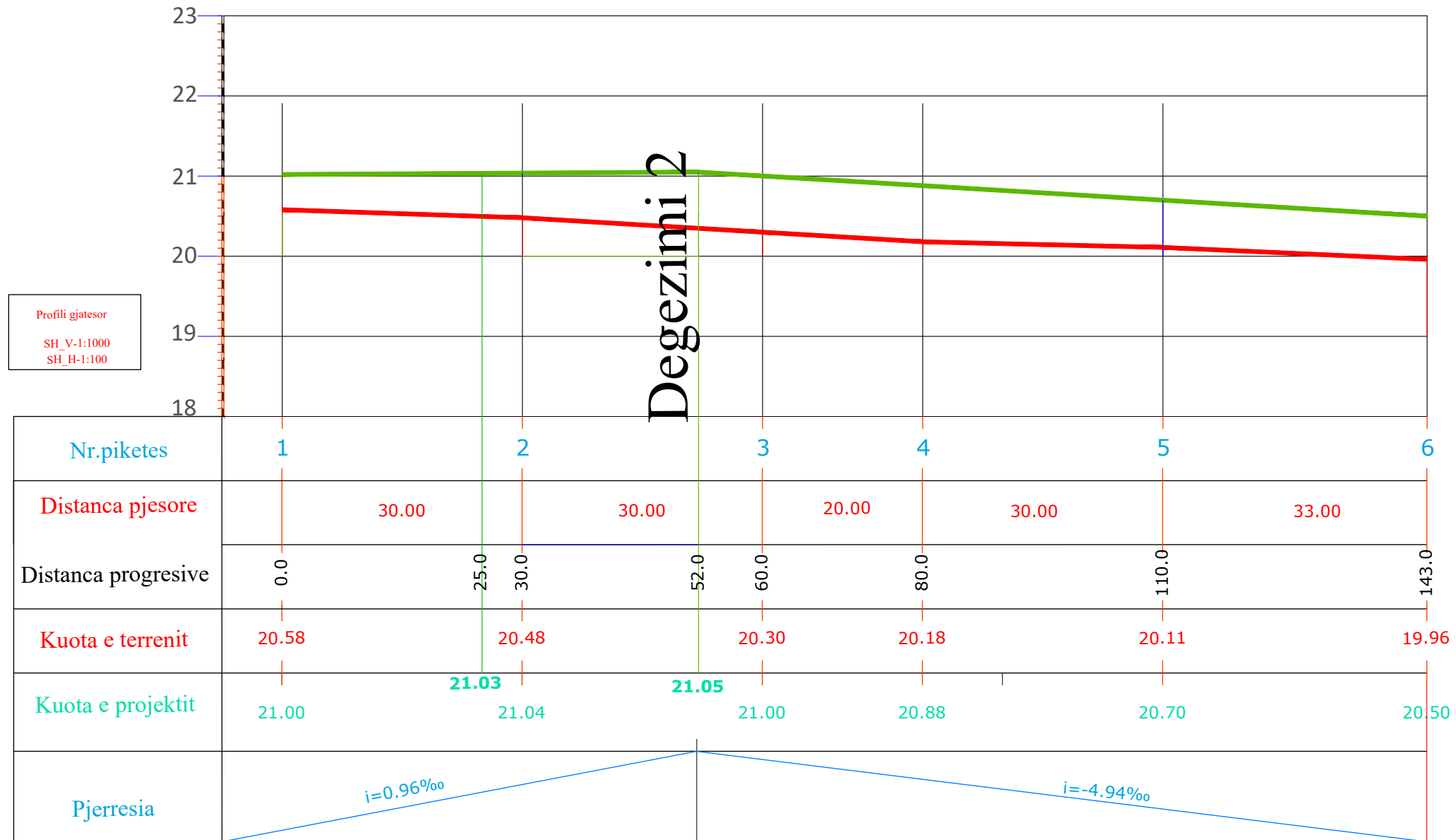
## Degezimi 2



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>						
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR Rr. 12 Vjetori - Degezimi 2	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA			
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI			
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA			
		NR.FLETES:	A- 35	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI			
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI					

# Profili gjatesor rruga "12 Vjetori"

## Degezimi 3



OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR Rr. 12 Vjetori - Degezimi 3	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 36	EKSPERT VNM	NARENATA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						

# Profili gjatesor rruga "12 Vjetori"

## Degezimi 4

Profili gjatesor  
SH\_V-1:1000  
SH\_H-1:100



Nr.piketes	1	2	3
Distanca pjesore		30.00	20.60
Distanca progresive	0.0	30.0	50.6
Kuota e terrenit	20.49	20.21	20.04
Kuota e projektit	21.04	21.76	20.60
Pjerrësia	$i = -8.69\text{‰}$		

OBJEKTI:	RIKONSTRUKSION I RRUGEVE FERMENTIM	<b>TE DHENA MBI PROJEKTIN</b>		<b>GRUPI I PROJEKTIMIT "HTS COMPANY" SH.P.K</b>							
		EMRI I FLETES:	PROFILI GJATESOR Rr. 12 Vjetori - Degezimi 4	ARKITEKT	BESNIK SPAHIA	ING.TOPOGRAF	LULZIM GUMA				
POROSITESI:	<b>BASHKIA SHKODER</b>	FAZA:	PROJEKT - ZBATIM	ING. HIDROTEKNIK	KUJTIM BILAJ	ING. NDERTIMI	XHESILA MYZYRI				
		SHKALLA:	1:750	ING. ELEKTRIK	VIKTOR GOGOLLARI	ING.NDERTIMI	SKENDER CELA				
		NR.FLETES:	A- 37	EKSPERT VNM	NARENDA BUSHI	ARKITEKT	ADONEL MYZYRI				
		VITI:	2024	ING. GJEOLOG	MIMOZA JUSUFATI						