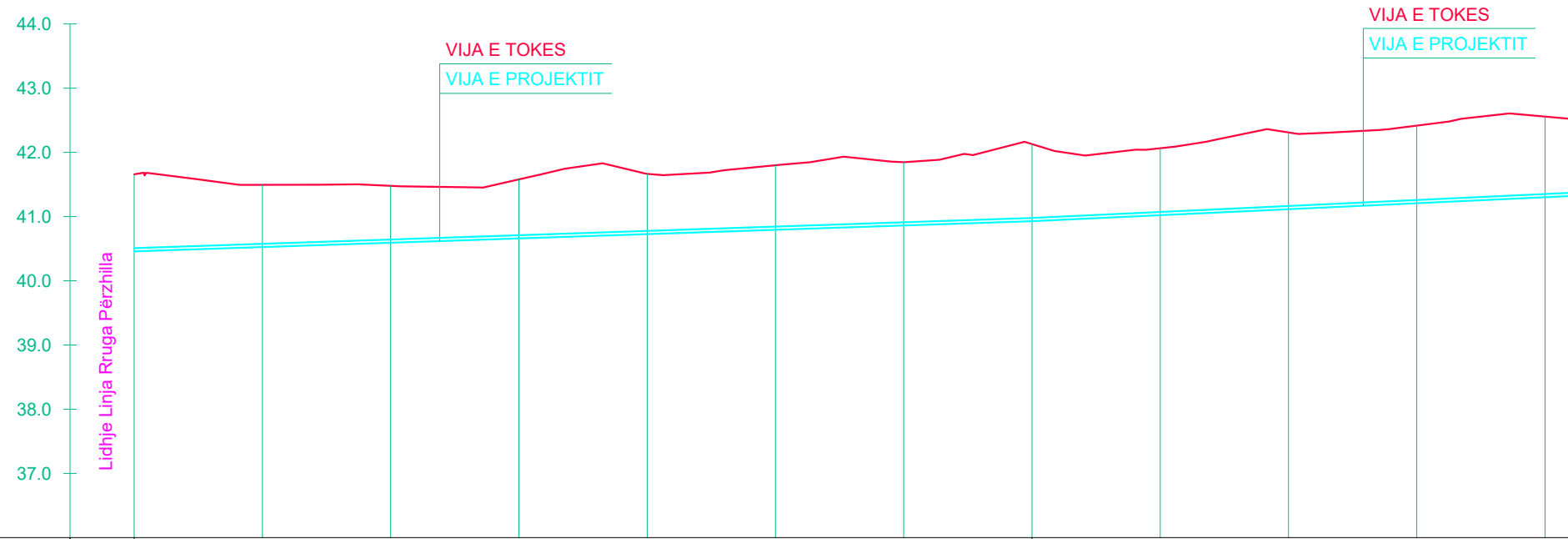


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA PËRZHILLA 1"
 SH V. 1:100 H 1:1000

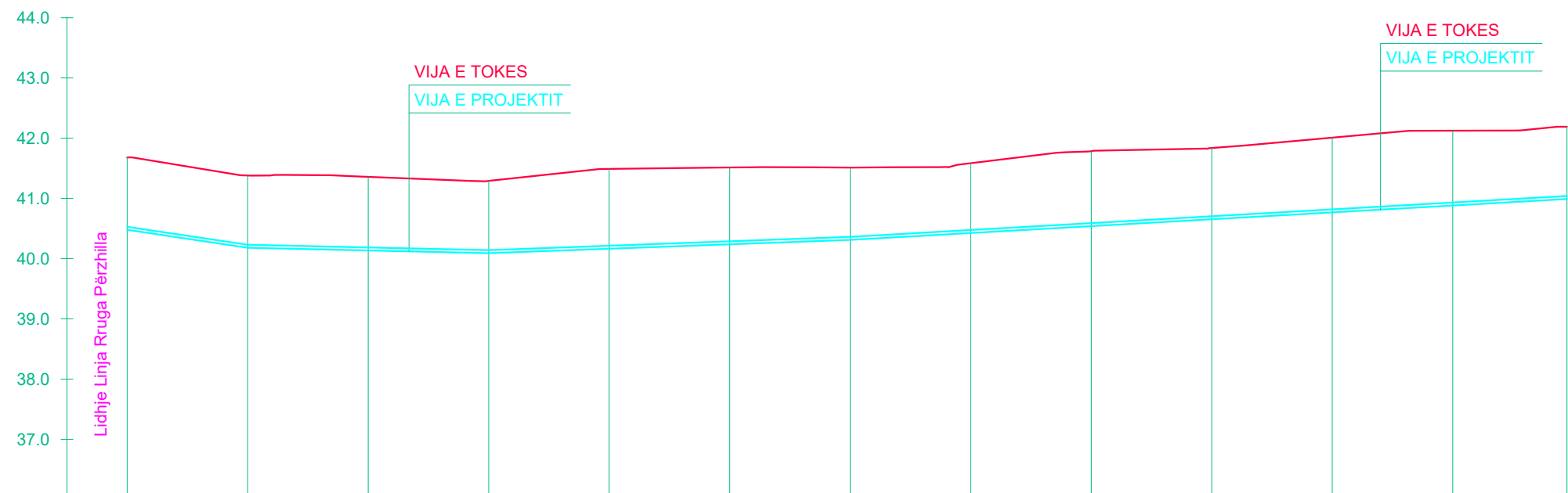
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	89	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



PJERRESIA	L = 140.0 m i = 0.0034										L = 84.1 m i = 0.0047			
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm			
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-0.97	-0.89	-0.92	-0.94	-1.00	-0.99	-1.20	-1.04	-1.20	-1.21	-1.26	-1.21	
KUOTA E GERMIMIT	40.46	40.53	40.59	40.66	40.73	40.79	40.86	40.93	41.02	41.11	41.21	41.30	41.32	
KUOTA E PROJEKTIT	40.46	40.53	40.59	40.66	40.73	40.79	40.86	40.93	41.02	41.11	41.21	41.30	41.32	
KUOTA E TOKES	41.66	41.49	41.48	41.58	41.67	41.80	41.85	42.13	42.06	42.31	42.42	42.56	42.53	
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	4.05		
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	224.05	
SHENIME														

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA PËRZHILLA 2"
 SH V. 1:100 H 1:1000

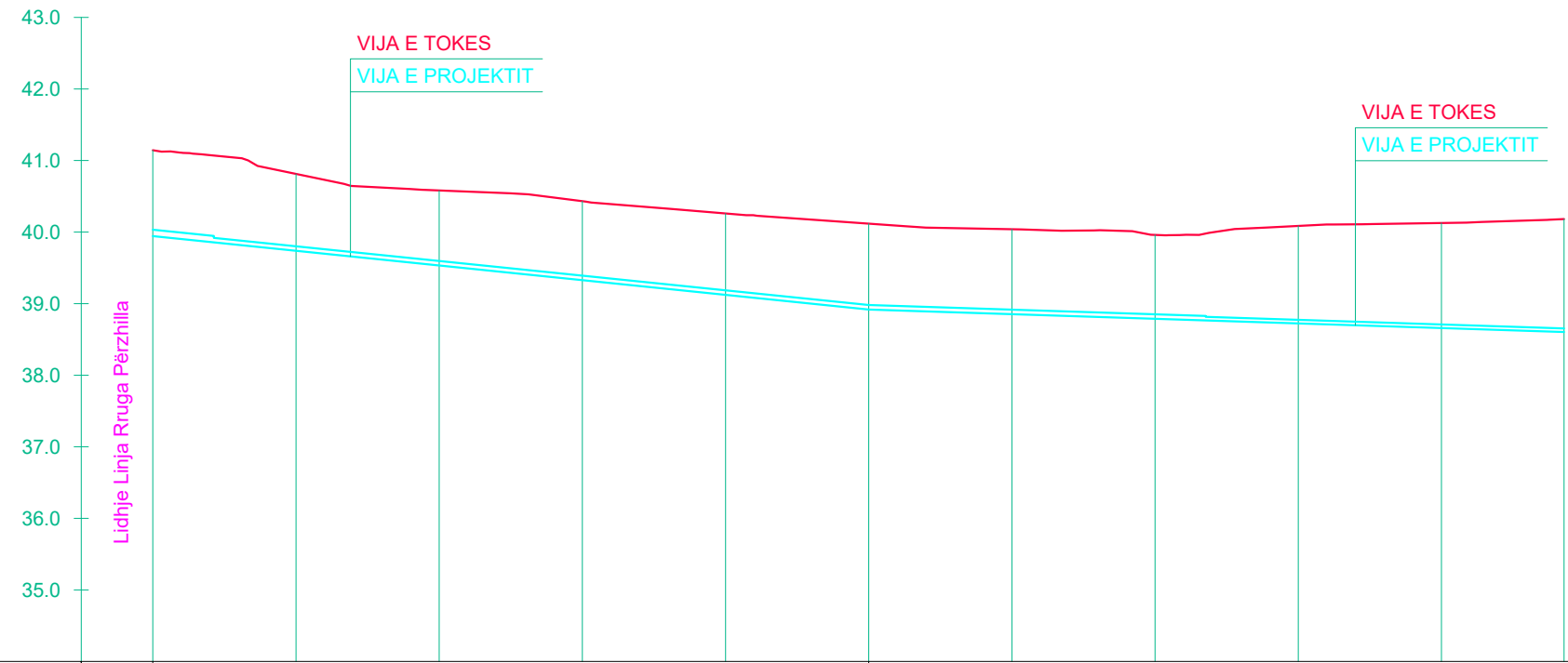
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	90	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



PJERRESIA		L = 20.0 m i = -0.0149	L = 40.0 m i = -0.0022	L = 60.0 m i = 0.0037	L = 119.0 m i = 0.0057								
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm												
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.22	-1.20	-1.33	-1.28	-1.20	-1.16	-1.24	-1.18	-1.24	-1.24	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	40.48	40.18	40.14	40.09	40.16	40.24	40.31	40.43	40.54	40.65	40.77	40.88	40.99
KUOTA E PROJEKTIT	40.48	40.18	40.14	40.09	40.16	40.24	40.31	40.43	40.54	40.65	40.77	40.88	40.99
KUOTA E TOKES	41.68	41.38	41.36	41.29	41.49	41.51	41.51	41.58	41.78	41.84	42.01	42.12	42.19
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	18.95	
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	238.95
SHENIME													

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA PËRZHILLA 3"
 SH V. 1:100 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	92	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



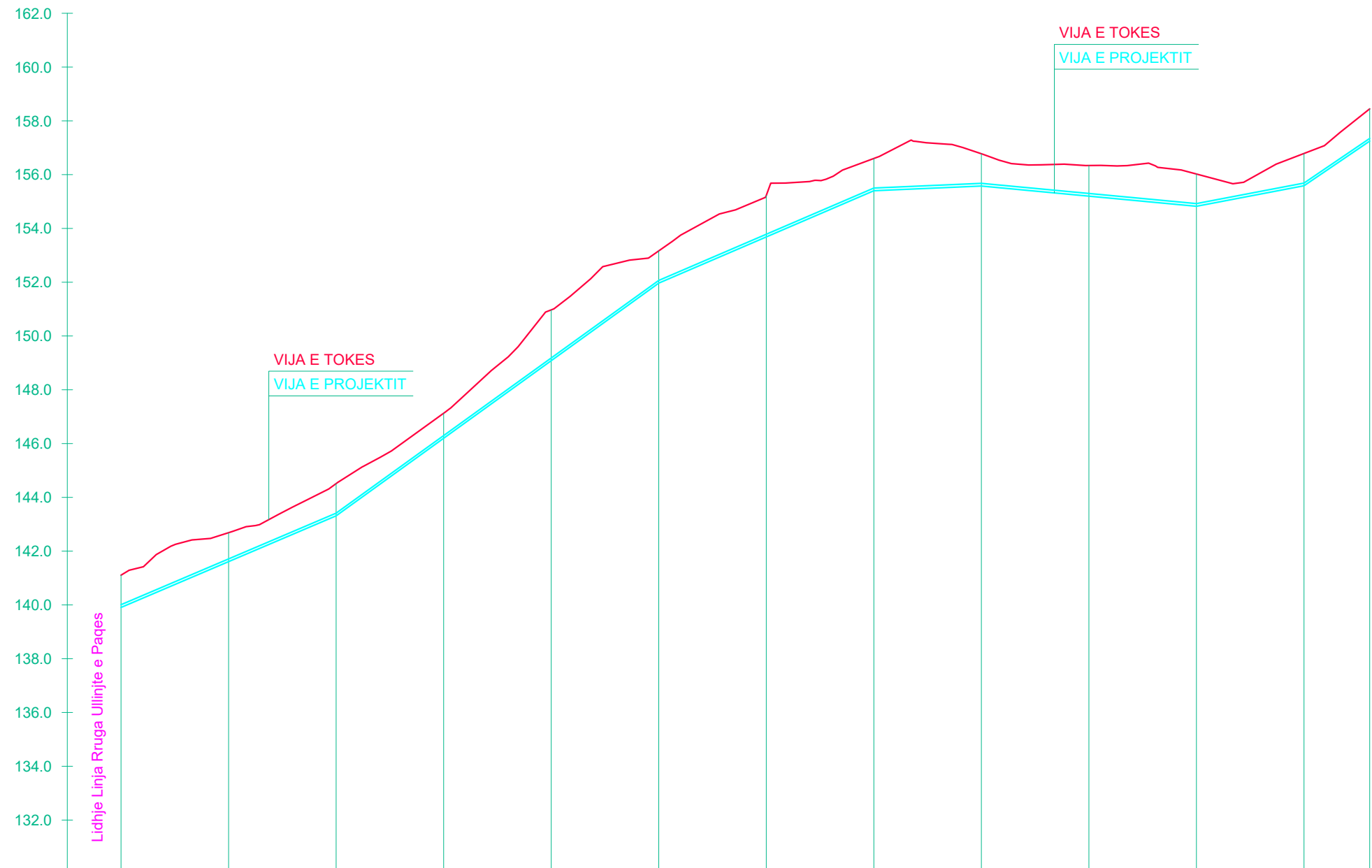
PJERRESIA	L = 100.0 m i = -0.0103					L = 97.1 m i = -0.0032					
ELEMENTET HIDRAULIK	DN/OD 90 mm	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm				TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm			TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm		
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.07	-1.05	-1.10	-1.14	-1.20	-1.19	-1.17	-1.36	-1.47	-1.58
KUOTA E GERMIMIT	39.94	39.74	39.53	39.33	39.12	38.92	38.85	38.79	38.72	38.66	38.60
KUOTA E PROJEKTIT	39.94	39.74	39.53	39.33	39.12	38.92	38.85	38.79	38.72	38.66	38.60
KUOTA E TOKES	41.14	40.81	40.58	40.43	40.26	40.12	40.04	39.96	40.09	40.13	40.18
DIST. PJESORE		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	17.12
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	197.12
SHENIME											

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË

PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA QERSHIVE"

SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
EMËRTIMI I FLETËS			PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	93	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



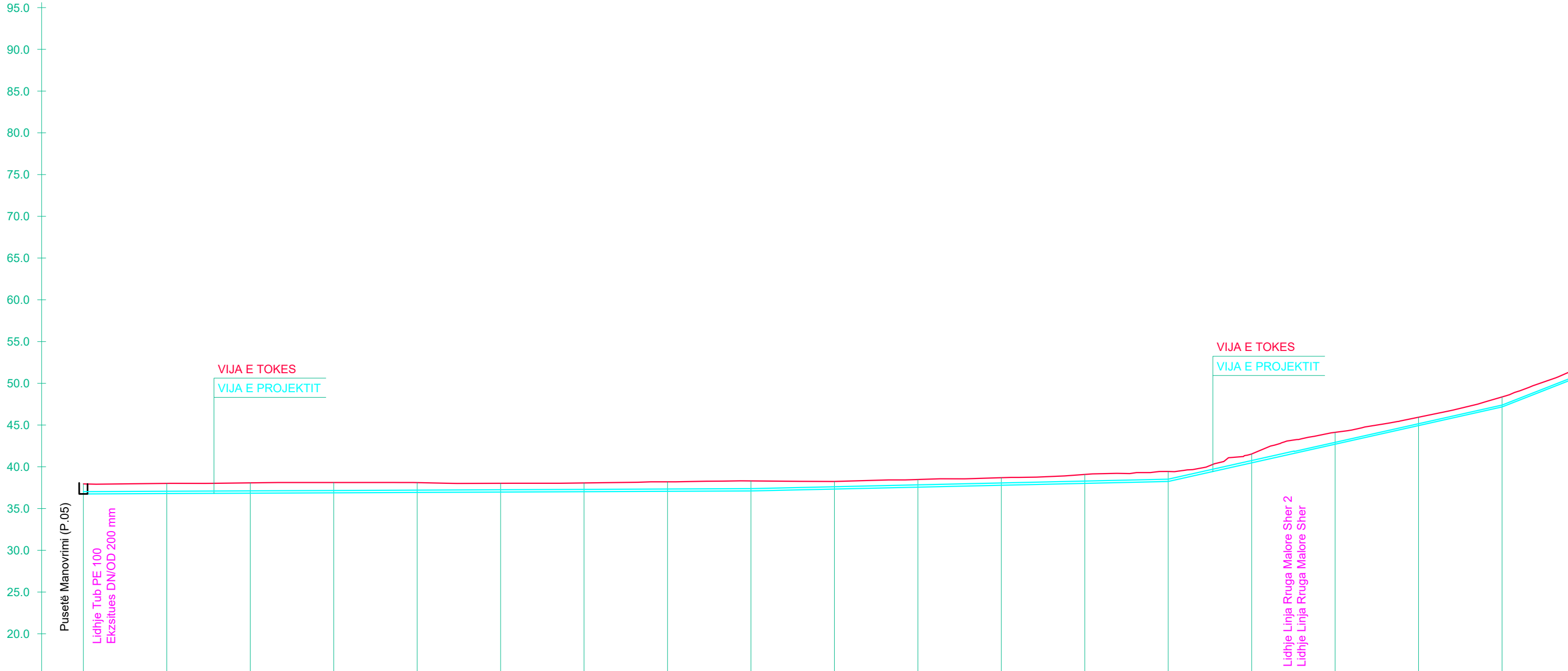
PJERRESIA	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 33%;">$L = 40.0\text{ m}$ $i = 0.0851$</div> <div style="width: 33%;">$L = 60.0\text{ m}$ $i = 0.1442$</div> <div style="width: 33%;">$L = 40.0\text{ m}$ $i = 0.0859$</div> </div>														
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm														
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.08	-1.20	-0.93	-1.89	-1.20	-1.54	-1.20	-1.20	-1.14	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	139.91	141.61	143.31	146.20	149.08	151.97	153.68	155.40	155.58	155.20	154.82	155.59	155.59	157.25	157.25
KUOTA E PROJEKTIT	139.91	141.61	143.31	146.20	149.08	151.97	153.68	155.40	155.58	155.20	154.82	155.59	155.59	157.25	157.25
KUOTA E TOKES	141.11	142.69	144.51	147.13	150.97	153.17	155.23	156.60	156.78	156.34	156.02	156.79	156.79	158.45	158.45
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	12.22	
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	232.22		
SHENIME															

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË

PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA SHERA"

SH V. 1:500 H 1:1000

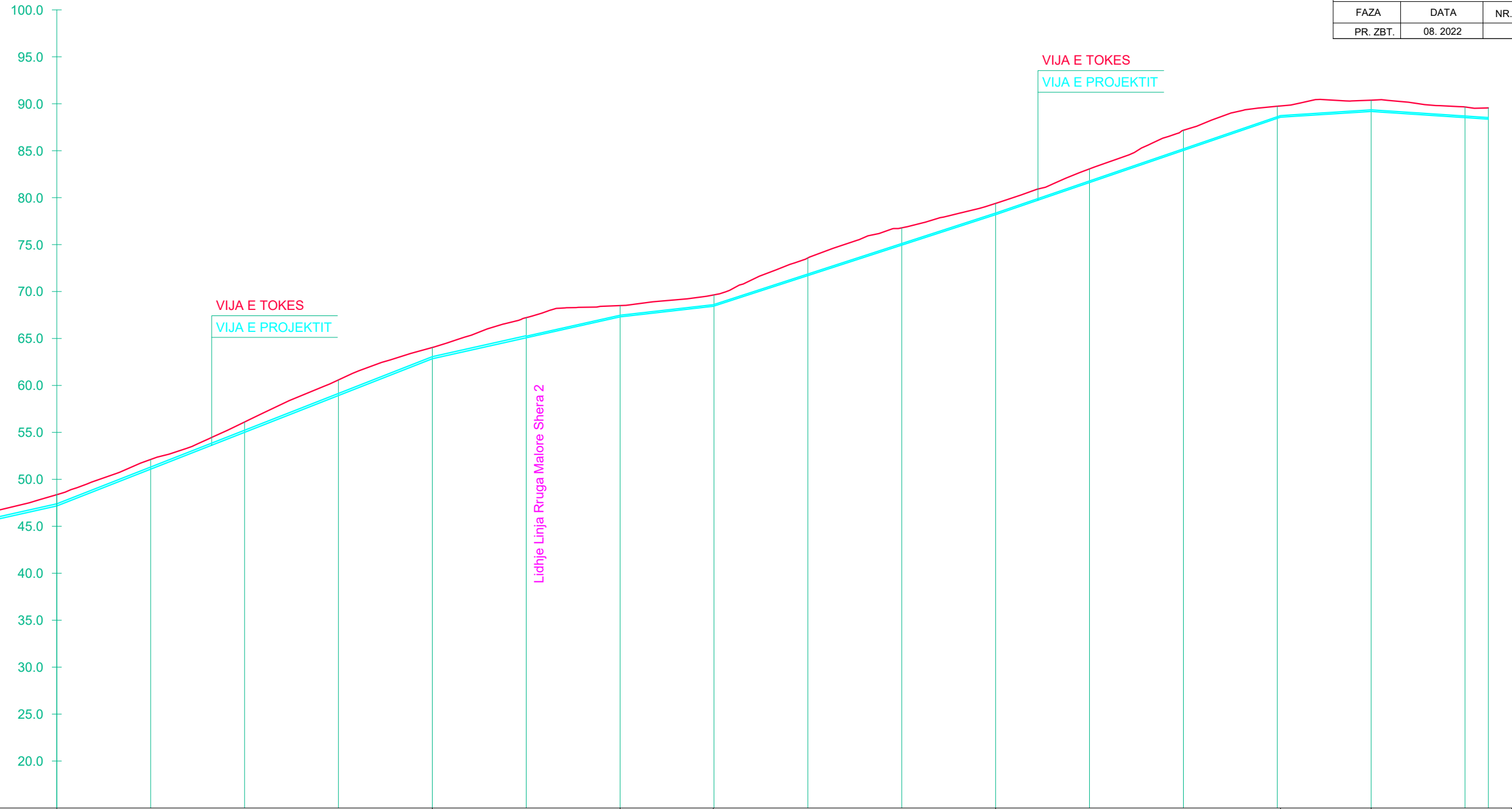
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
EMËRTIMI I FLETËS			Topograf	Artan LATO
			Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2022	94		



PJRRESIA	L = 160.0 m i = 0.0023																L = 100.0 m i = 0.0113				L = 80.0 m i = 0.1116			
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm				TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm								TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm				TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm							
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.22	-1.24	-1.23	-1.18	-1.05	-1.04	-1.14	-1.20	-0.91	-0.91	-0.91	-1.07	-1.20	-1.07	-1.42	-1.00	-1.20						
KUOTA E GERMIMIT	36.75	36.79	36.84	36.88	36.93	36.98	37.02	37.07	37.11	37.34	37.56	37.79	38.01	38.24	40.47	42.70	44.94	47.17						
KUOTA E PROJEKTIT	36.75	36.79	36.84	36.88	36.93	36.98	37.02	37.07	37.11	37.34	37.56	37.79	38.01	38.24	40.47	42.70	44.94	47.17						
KUOTA E TOKES	37.95	38.01	38.08	38.12	38.11	38.02	38.06	38.20	38.31	38.24	38.48	38.70	39.08	39.44	41.54	44.13	45.94	48.37						
DIST. PJESORE		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00						
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00						
SHENIME																								

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA SHERA" SH V. 1:500 H 1:1000

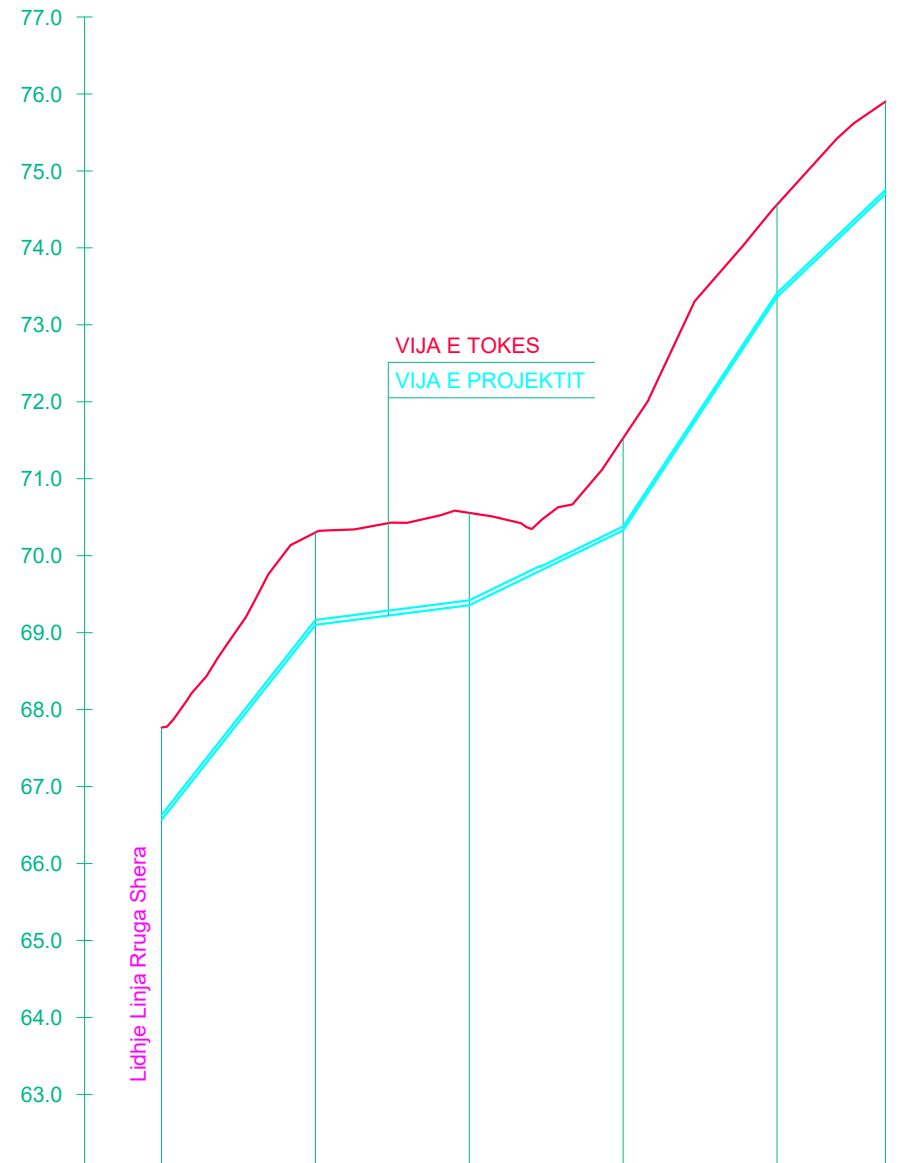
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
			EMËRTIMI I FLETËS	
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
			Topograf	Artan LATO
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2022	95	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



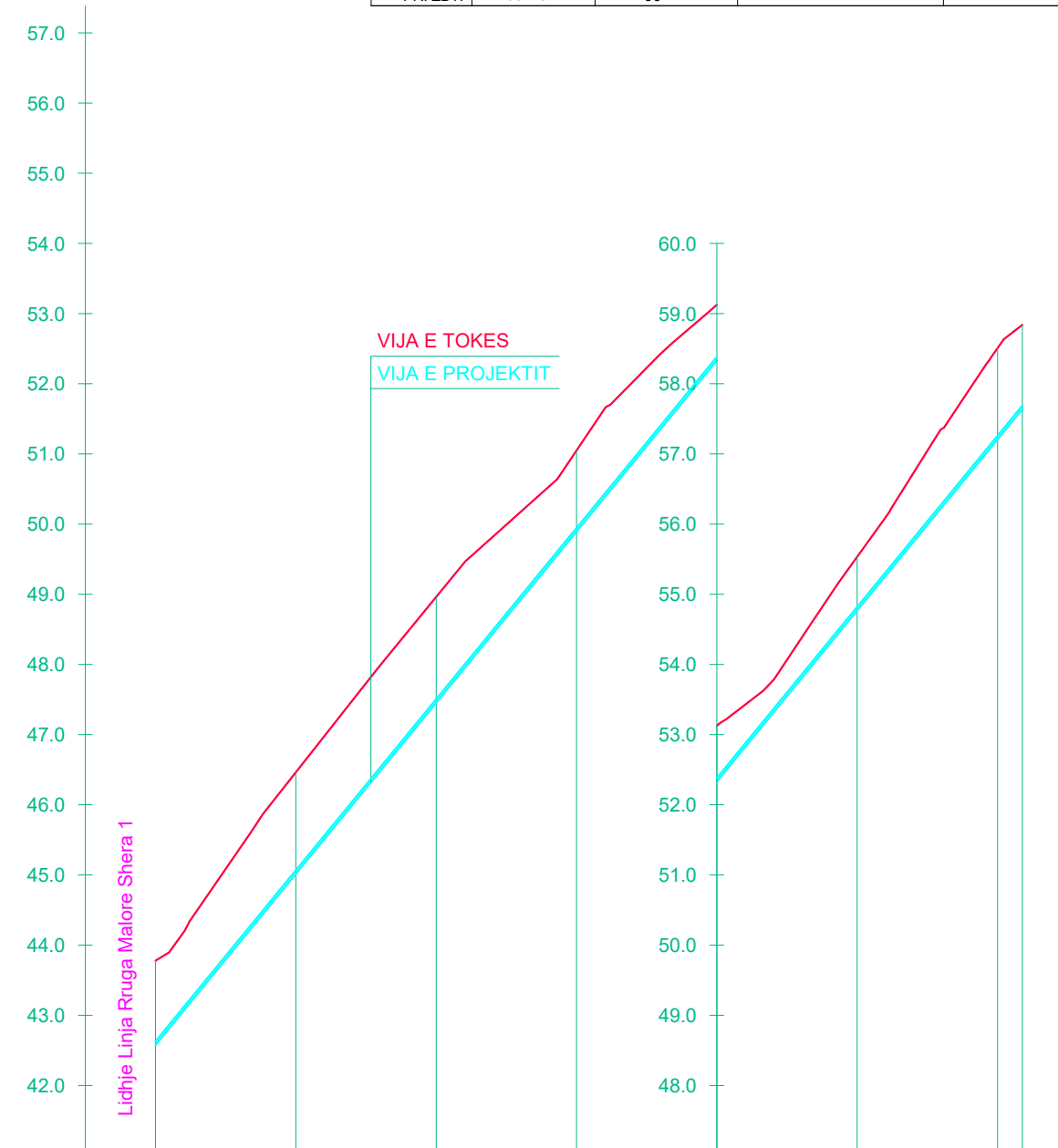
	L = 80.0 m i = 0.1959	L = 40.0 m i = 0.1115	L = 19.9 m i = 0.0566	L = 60.1 m i = 0.1622	L = 60.7 m i = 0.1710	L = 19.3 m i = 0.0316	L = 25.0 m i = -0.0328	
r DN/OD 63 mm	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm	
	-1.20	-1.03	-1.10	-1.66	-1.20	-2.15	-1.20	-1.19
	47.17	51.09	55.01	58.92	62.84	65.07	67.30	68.45
	47.17	51.09	55.01	58.92	62.84	65.07	67.30	68.45
	48.37	52.12	56.10	60.59	64.04	67.22	68.50	69.64
	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00
	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00	620.00	640.00
	71.70	73.58	74.94	76.78	78.19	79.39	81.61	83.06
	85.52	86.52	87.17	88.45	89.18	89.74	90.38	90.85
	86.36	88.56	88.52	89.36	89.56	89.56	89.56	89.56
	4.97							
	644.97							

**RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA SHERA 2" DHE "RRUGA XHA FERIT"
SH V. 1:100 H 1:1000**

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË		Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)		Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS		Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES		Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	96	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



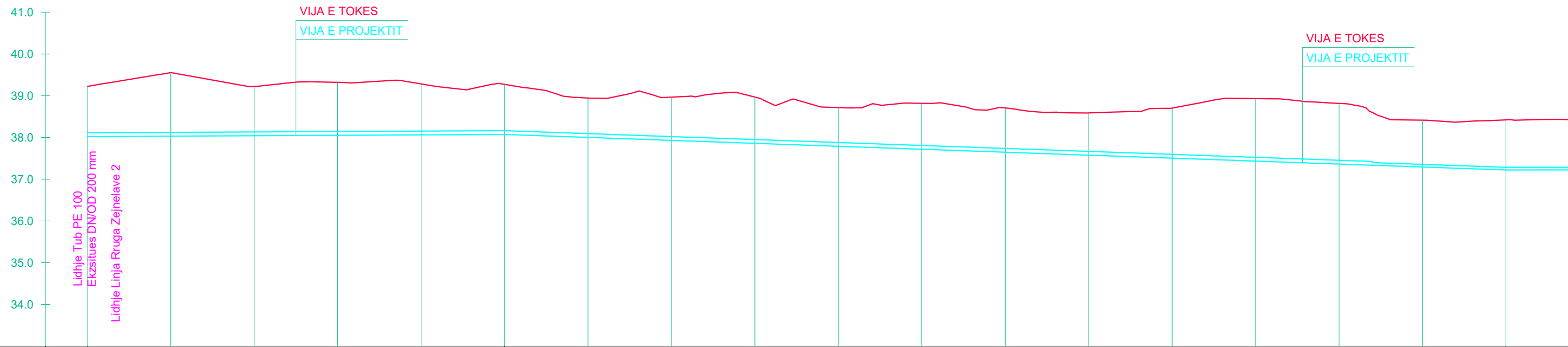
PJERRESIA	L = 20.0 m i = 0.1268	L = 20.0 m i = 0.0128	L = 20.0 m i = 0.0486	L = 20.0 m i = 0.1516	L = 14.1 m i = 0.0950
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm			TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm	
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	66.57	69.10	69.36	70.33	74.70
KUOTA E PROJEKTIT	66.57	69.10	69.36	70.33	74.70
KUOTA E TOKES	67.77	70.30	70.56	71.53	75.90
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	14.10
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	94.10
SHENIME					



PJERRESIA	L = 123.5 m i = 0.1219							
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm							
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.45	-1.51	-1.15	-0.79	-0.76	-1.30	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	42.58	45.02	47.45	49.89	52.33	54.77	57.21	57.64
KUOTA E PROJEKTIT	42.58	45.02	47.45	49.89	52.33	54.77	57.21	57.64
KUOTA E TOKES	43.78	46.46	48.96	51.05	53.13	55.53	58.51	58.84
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	3.53	
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	123.53
SHENIME								

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA ZENELAJVE"
 SH V. 1:100 H 1:1000

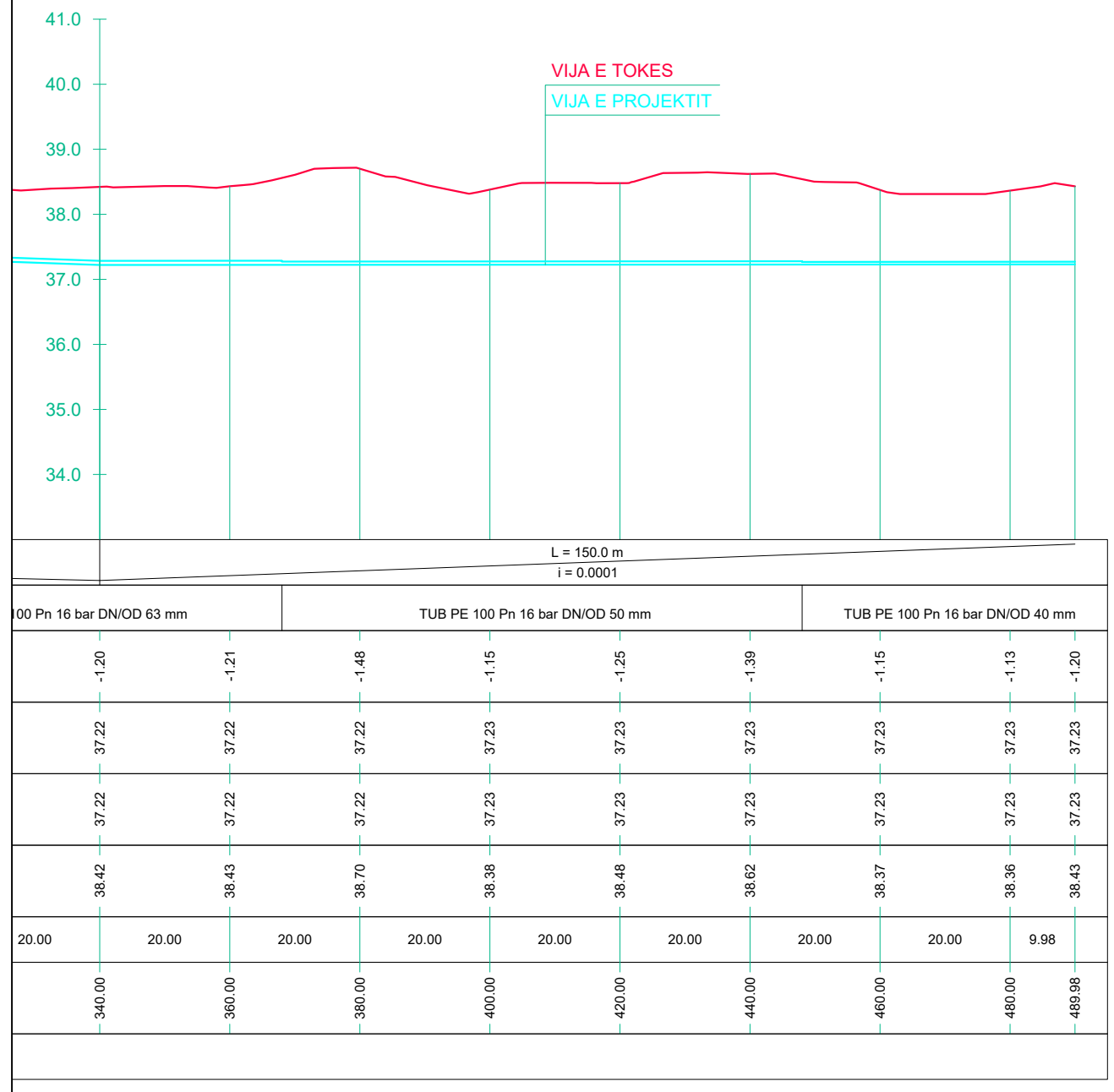
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	97	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



PJERRESIA	L = 100.0 m i = 0.0005										L = 240.0 m i = -0.0035														
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 90 mm					TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 63 mm				
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.52	-1.18	-1.27	-1.22	-1.20	-0.94	-1.04	-1.11	-0.93	-1.10	-1.06	-1.01	-1.20	-1.50	-1.45	-1.12	-1.20							
KUOTA E GERMIMIT	38.02	38.03	38.04	38.05	38.06	38.07	38.00	37.93	37.86	37.79	37.72	37.65	37.58	37.51	37.43	37.36	37.29	37.22							
KUOTA E PROJEKTIT	38.02	38.03	38.04	38.05	38.06	38.07	38.00	37.93	37.86	37.79	37.72	37.65	37.58	37.51	37.43	37.36	37.29	37.22							
KUOTA E TOKES	39.22	39.56	39.22	39.32	39.28	39.27	38.95	38.97	38.97	38.72	38.82	38.71	38.59	38.70	38.93	38.82	38.42	38.42							
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00							
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00							
SHENIME																									

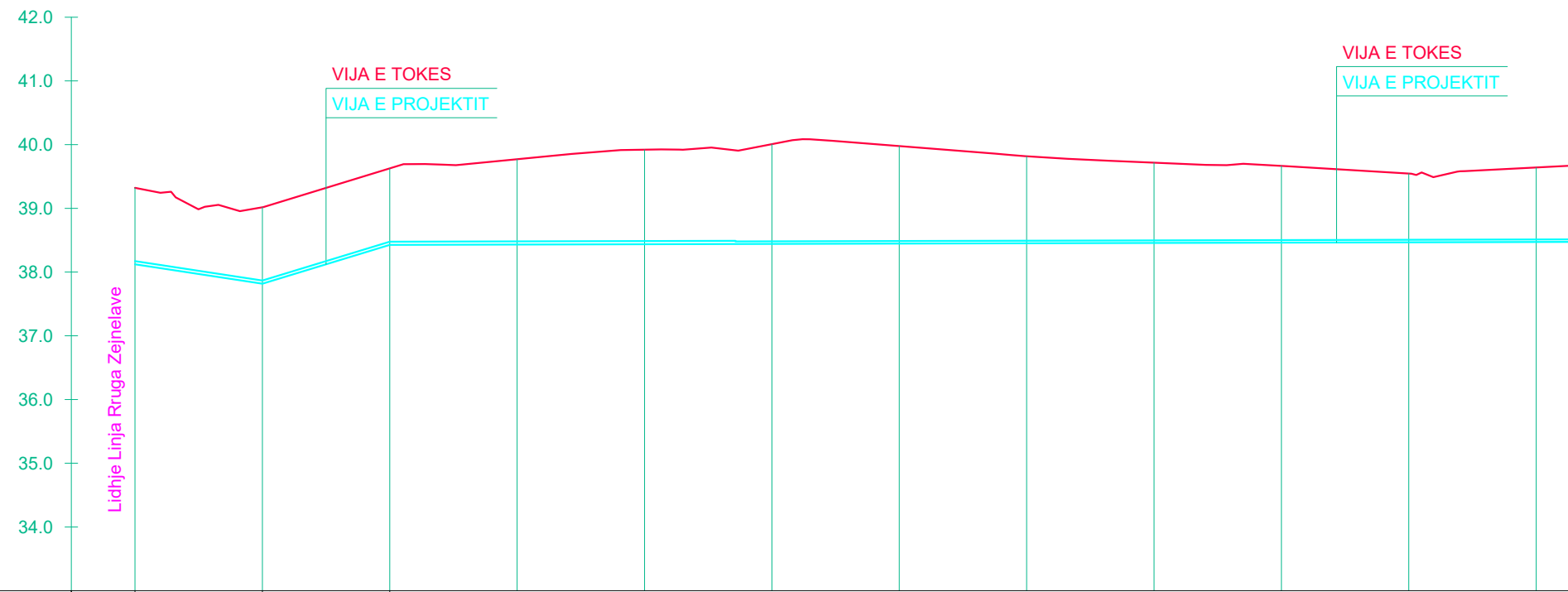
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA ZENELAJVE"
 SH V. 1:100 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Topograf	Artan LATO
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ
PR. ZBT.	08. 2022	98		



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA ZENELAJVE 2"
 SH V. 1:100 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Topograf	Artan LATO
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ
PR. ZBT.	08. 2022	99		



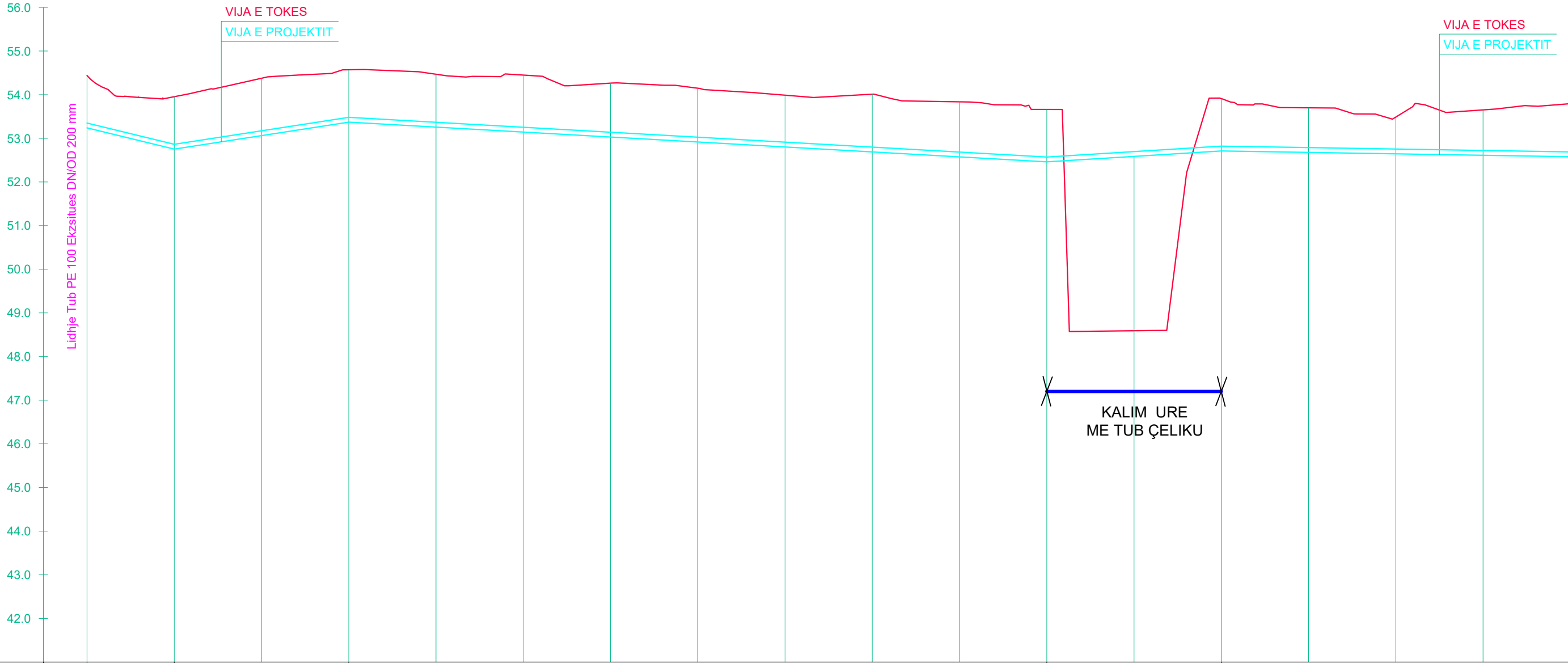
PJERRESIA	L = 20.0 m i = -0.0152		L = 20.0 m i = 0.0305		L = 186.2 m i = 0.0002								
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm			TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 50 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 40 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 40 mm		TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 40 mm			
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.20	-1.34	-1.48	-1.57	-1.53	-1.37	-1.26	-1.20	-1.08	-1.17	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	38.12	37.82	38.43	38.43	38.44	38.44	38.45	38.45	38.46	38.46	38.47	38.47	38.47
KUOTA E PROJEKTIT	38.12	37.82	38.43	38.43	38.44	38.44	38.45	38.45	38.46	38.46	38.47	38.47	38.47
KUOTA E TOKES	39.32	39.02	39.63	39.77	39.92	40.01	39.98	39.82	39.72	39.67	39.55	39.64	39.67
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	6.23	
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	226.23
SHENIME													

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË

PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA INDUSTRIALE"

SH V. 1:100 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
EMËRTIMI I FLETËS			Topograf	
			Artan LATO	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Inxh. Gjeolog	
PR. ZBT.	08. 2022	100	Florian LILAJ	



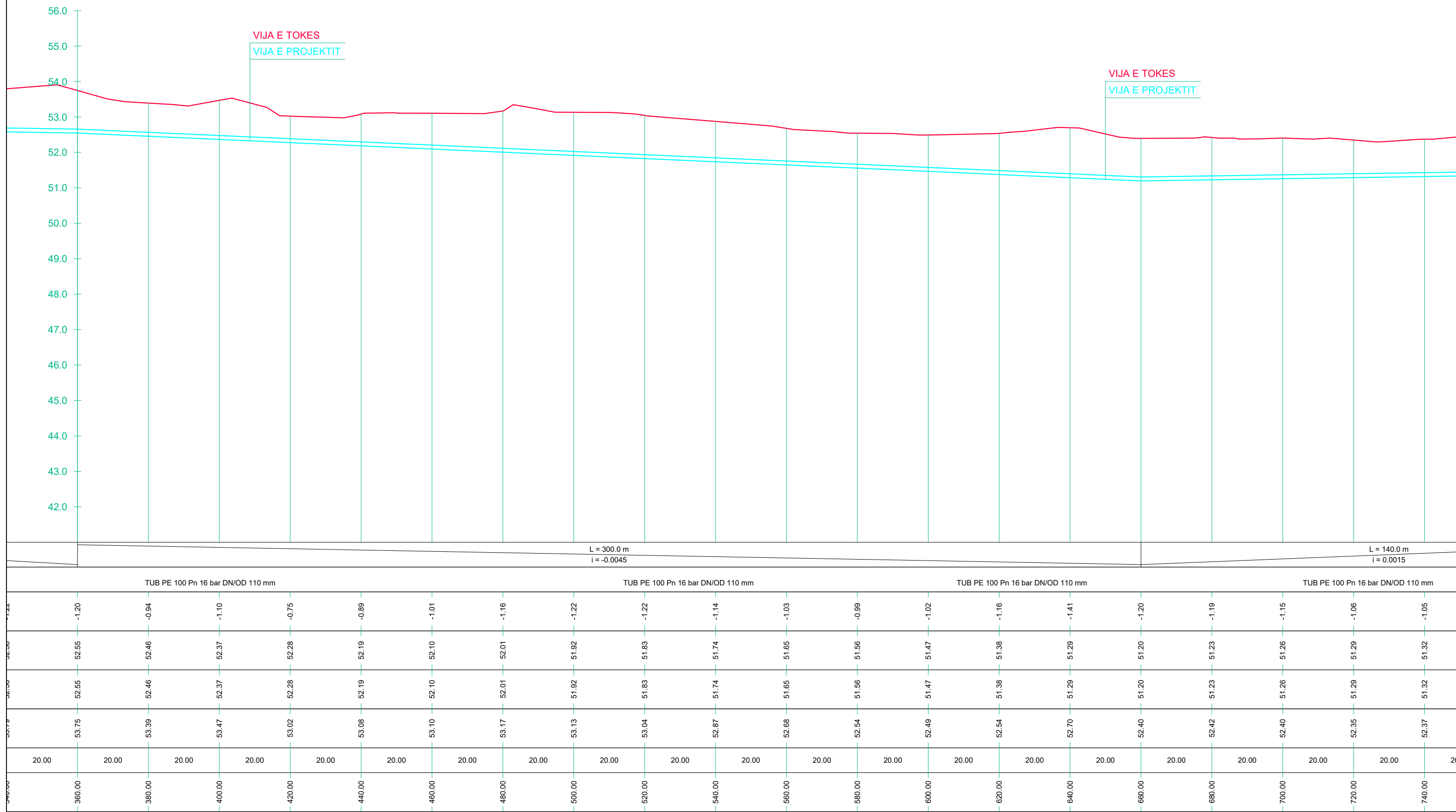
PJERRESIA	L = 20.0 m i = -0.0243		L = 40.0 m i = 0.0154				L = 160.0 m i = -0.0057						L = 40.0 m i = 0.0062		L = 100.0 m i = -0.0016																									
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 110 mm										TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 110 mm										TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 110 mm										TUB PE 100 Pn 16 bar DN/OD 110 mm									
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.31	-1.20	-1.21	-1.31	-1.23	-1.23	-1.19	-1.32	-1.26	-1.20	6.67	-1.20	-1.02	-0.84	-1.04	-1.22																						
KUOTA E GERMIMIT	53.24	52.75	53.06	53.37	53.26	53.14	53.03	52.92	52.80	52.69	52.58	52.46	52.59	52.71	52.68	52.64	52.61	52.58																						
KUOTA E PROJEKTIT	53.24	52.75	53.06	53.37	53.26	53.14	53.03	52.92	52.80	52.69	52.58	52.46	52.59	52.71	52.68	52.64	52.61	52.58																						
KUOTA E TOKES	54.44	53.95	54.38	54.57	54.47	54.45	54.26	54.15	53.99	54.01	53.84	53.66	45.91	53.91	53.70	53.49	53.65	53.79																						
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00																						
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00																						
SHENIME																																								

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË

PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA INDUSTRIALE"

SH V. 1:100 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc. Blerim BRAJA	
			Inxh. Hidroteknik MSc. Eno KOSTA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc. Besart SHIMA	
			Inxh. Hidroteknik MSc. Enea HALILI	
EMËRTIMI I FLETËS			Topograf Artan LATO	
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Inxh. Gjeolog Florian LILAJ	
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2022	101		



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PROFILI GJATËSORË I LINJËS "RRUGA INDUSTRIALE" SH V. 1:100 H 1:1000

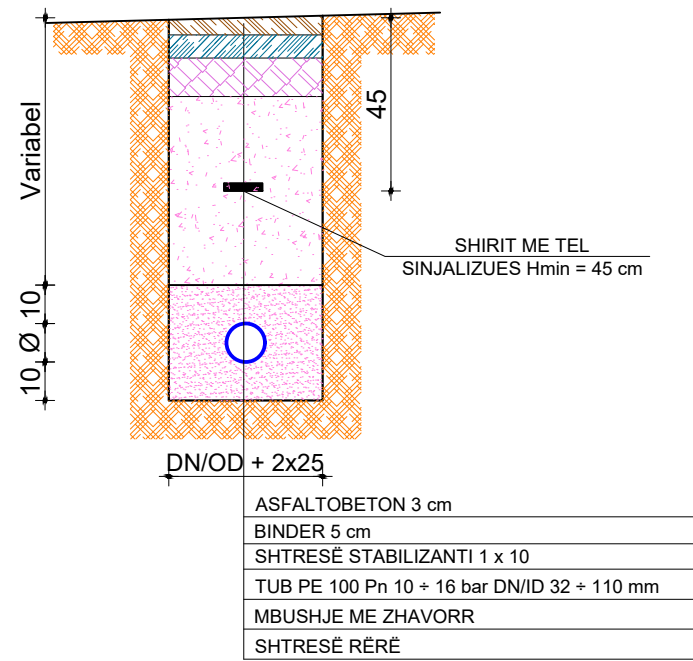
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI		
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
			EMËRTIMI I FLETËS		Inxh. Hidroteknik MSc.
PROFILAT GJATËSORË TË LINJAVE TË SHPËRNDARJES			Topograf		Artan LATO
			FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.			08. 2022	102	Inxh. Gjeolog Florian LILAJ



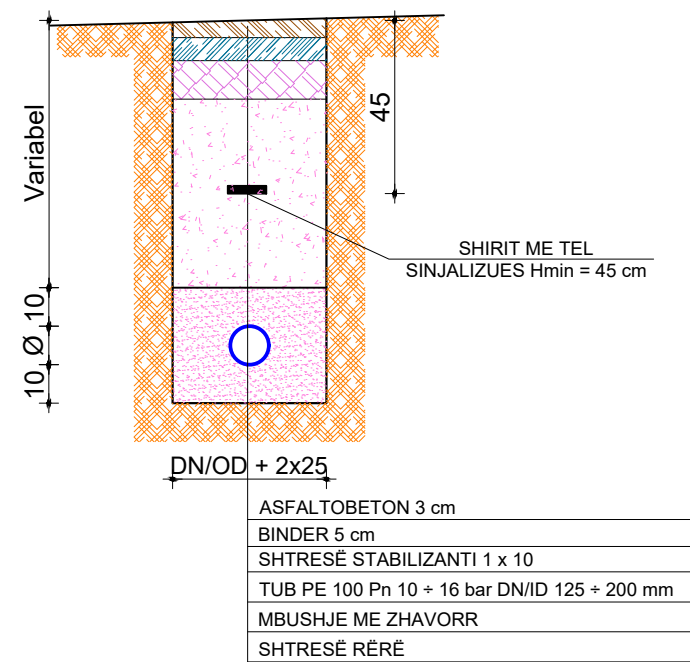
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PROFILAT TËRTHOR NË RRUGËT ME ASFALT TË LINJAVE
 SH1:20

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT TËRTHOR NË RRUGËT ME ASFALT TË LINJAVE			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	103	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
 NË RRUGËT ME ASFALT



PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
 NË RRUGËT ME ASFALT



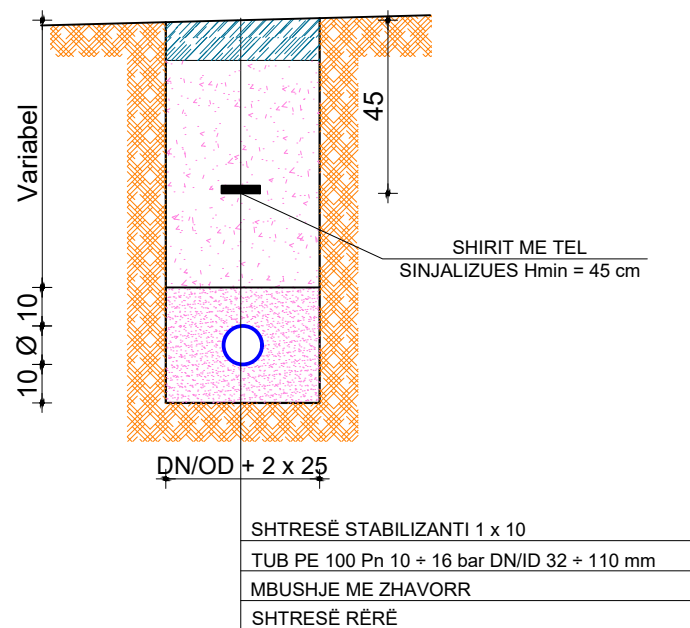
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PROFILAT TËRTHOR NË RRUGËT PA ASFALT TË LINJAVE SH1:20

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

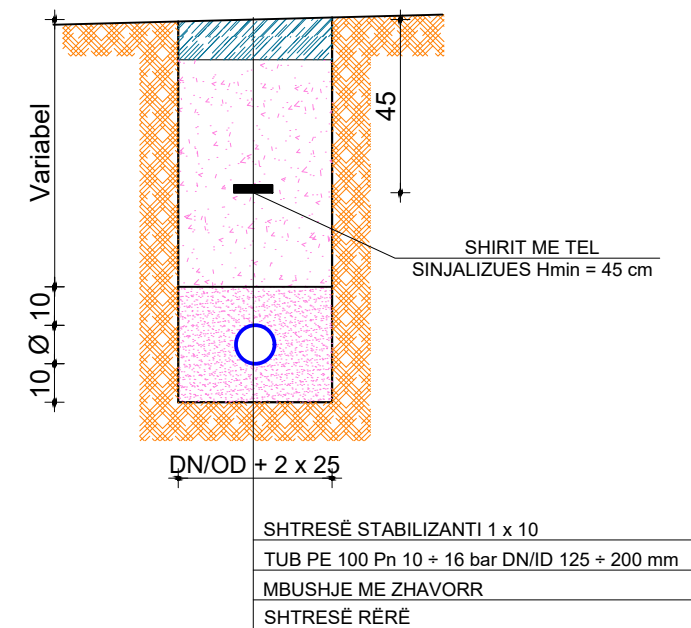
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PROFILAT TËRTHOR NË RRUGËT PA ASFALT TË LINJAVE			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	104	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

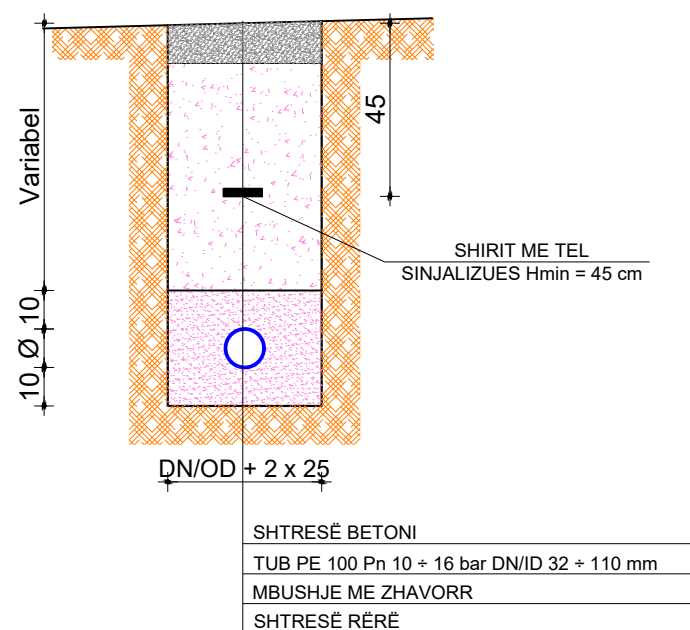
PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT PA ASFALT



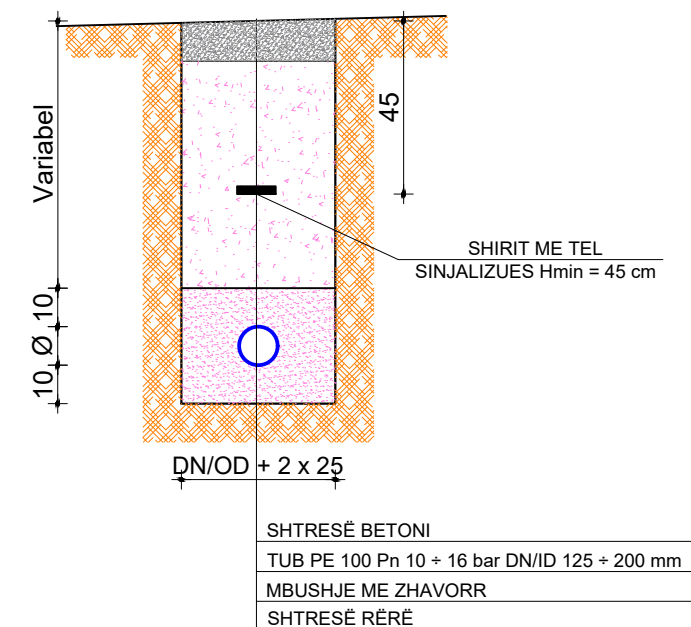
PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT PA ASFALT



PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT ME BETON



PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT ME BETON

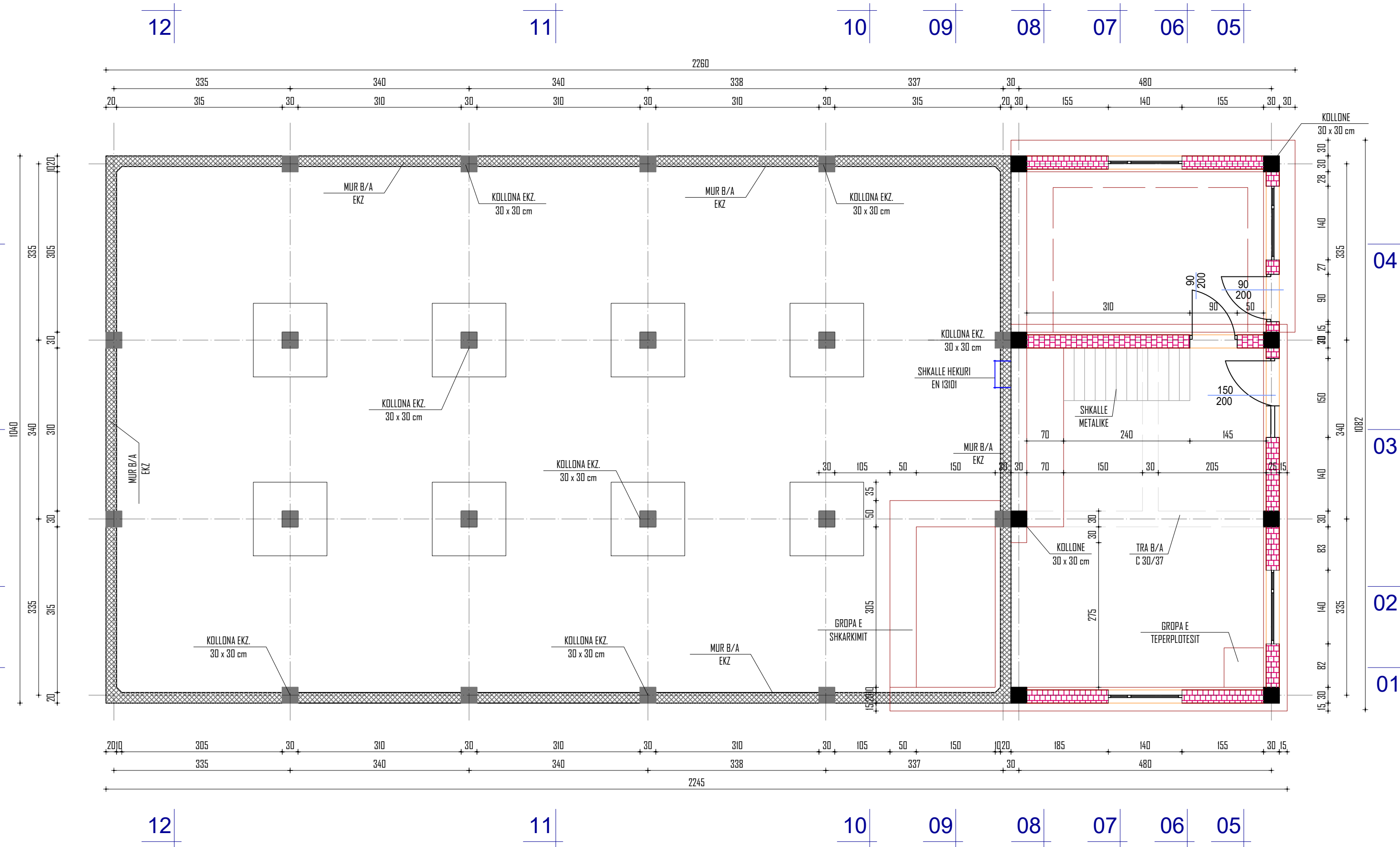


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E DEPOS 600 m³ NË NIVELIN + 2.10 M
 SH 1:150

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E DEPOS 600m ³ NË NIVELIN + 2.10 M			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	105	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

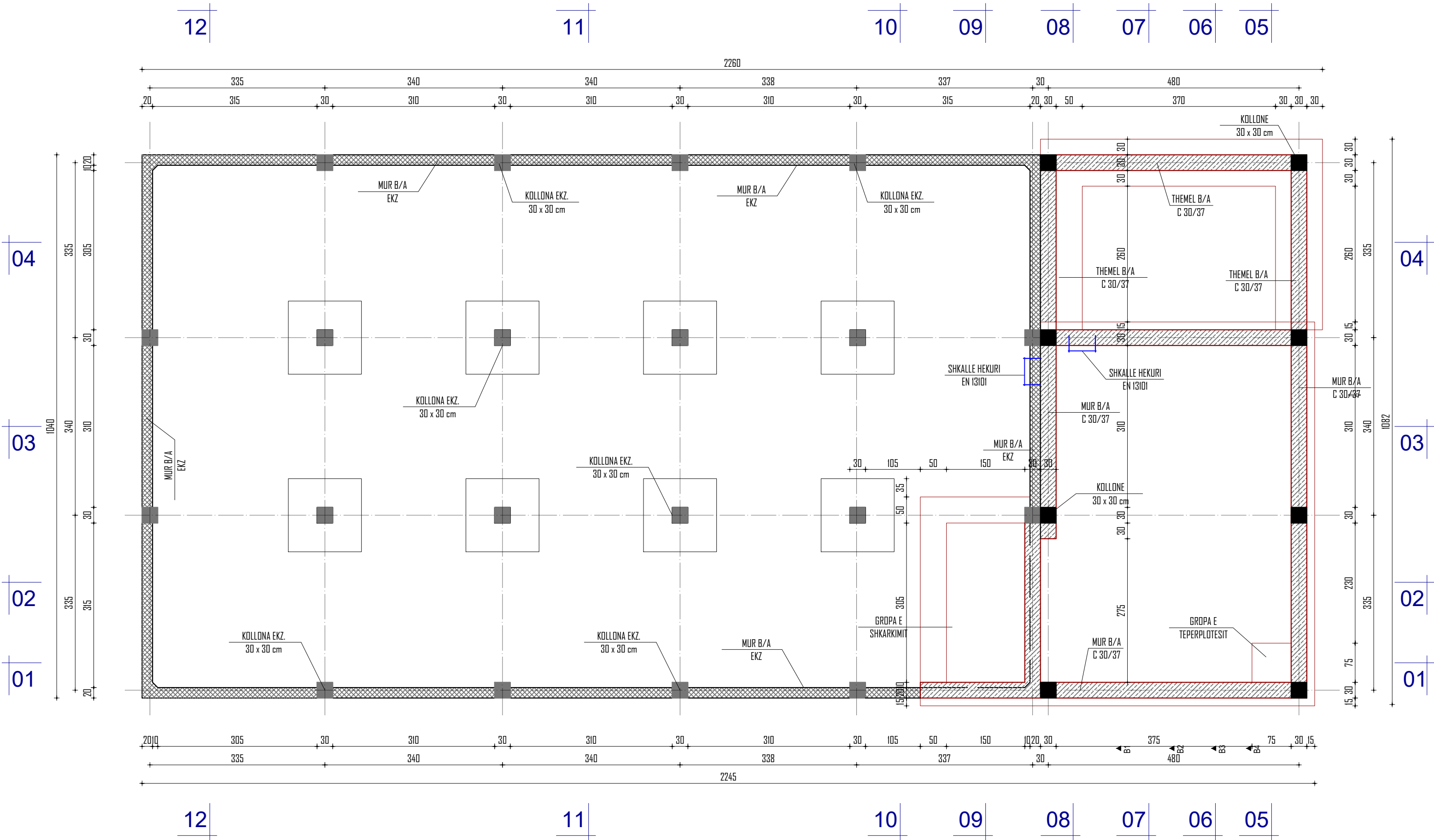


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E DEPOS 600m³ NË NIVELIN - 2.10 M
 SH 1:150

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E DEPOS 600m ³ NË NIVELIN - 2.10 M			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	106	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

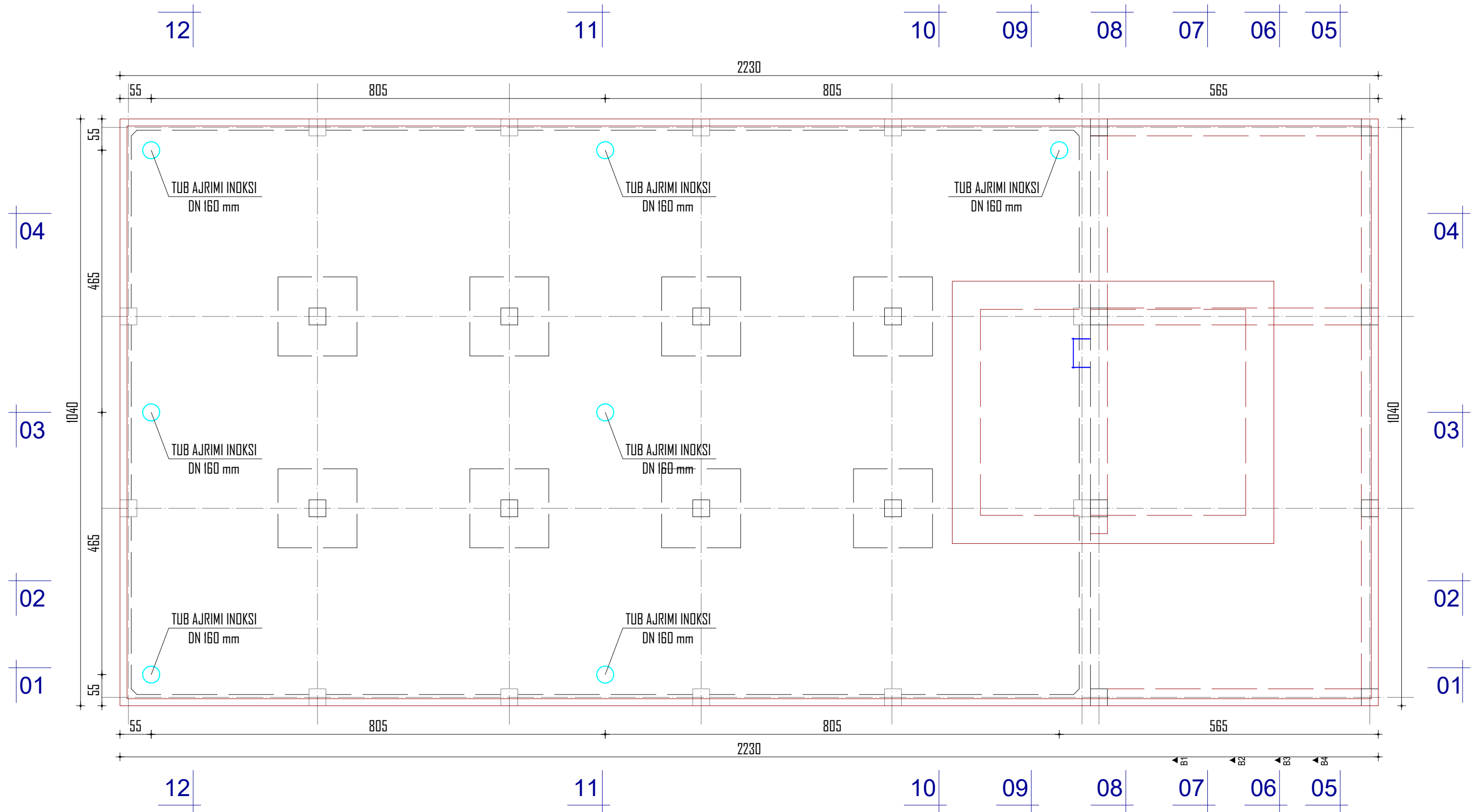


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E VENDOSJES SË AJRUESËVE TË DEPOS 600 M³
 SH 1:150

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E VENDOSJES SË AJRUESËVE TË DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	107	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

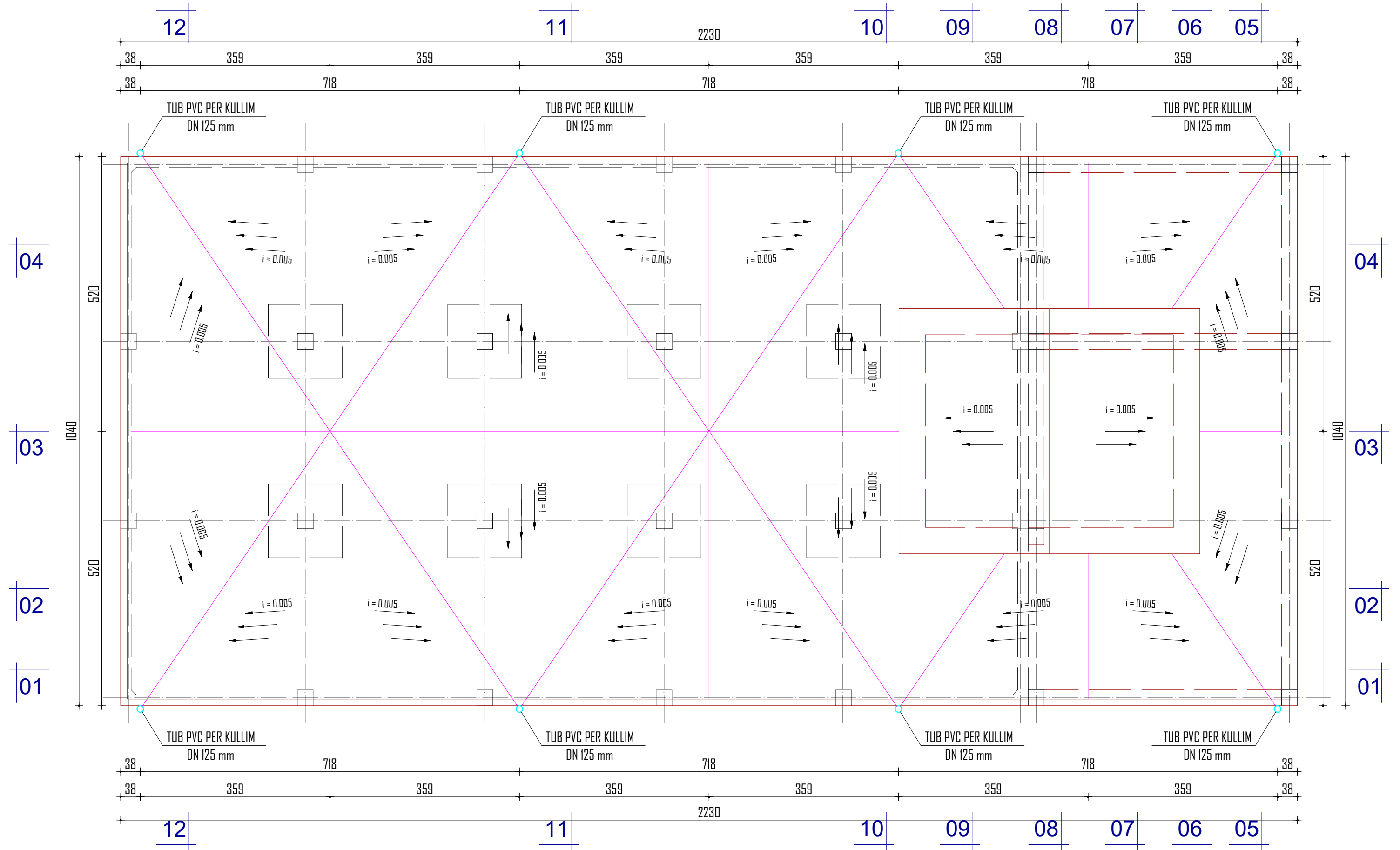


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E KULLIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:150

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

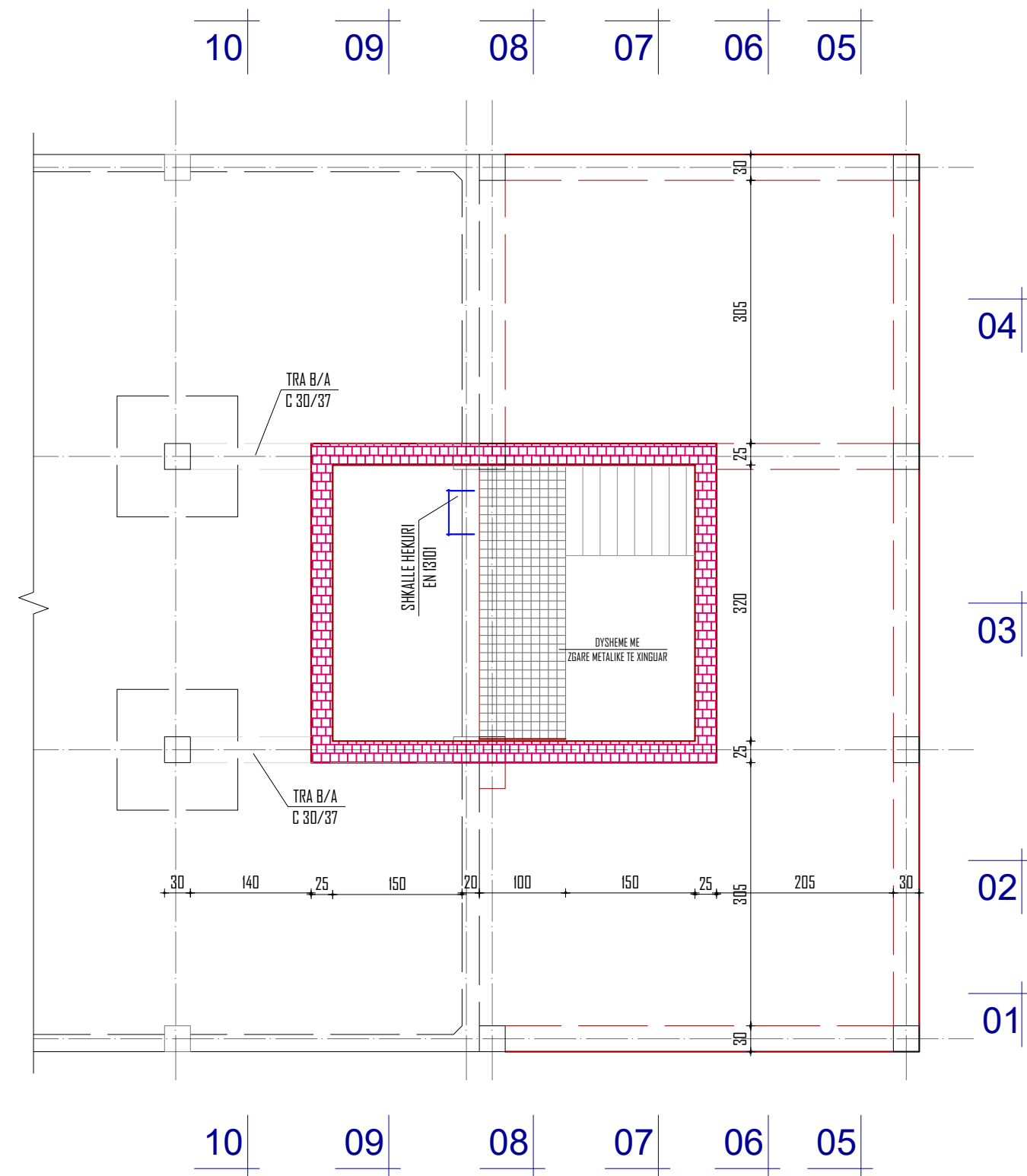
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E KULLIMIT TË DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	108	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E SOLETËS SË DEPOS 600 M³
 SH 1:150

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E SOLETËS SË DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	109	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



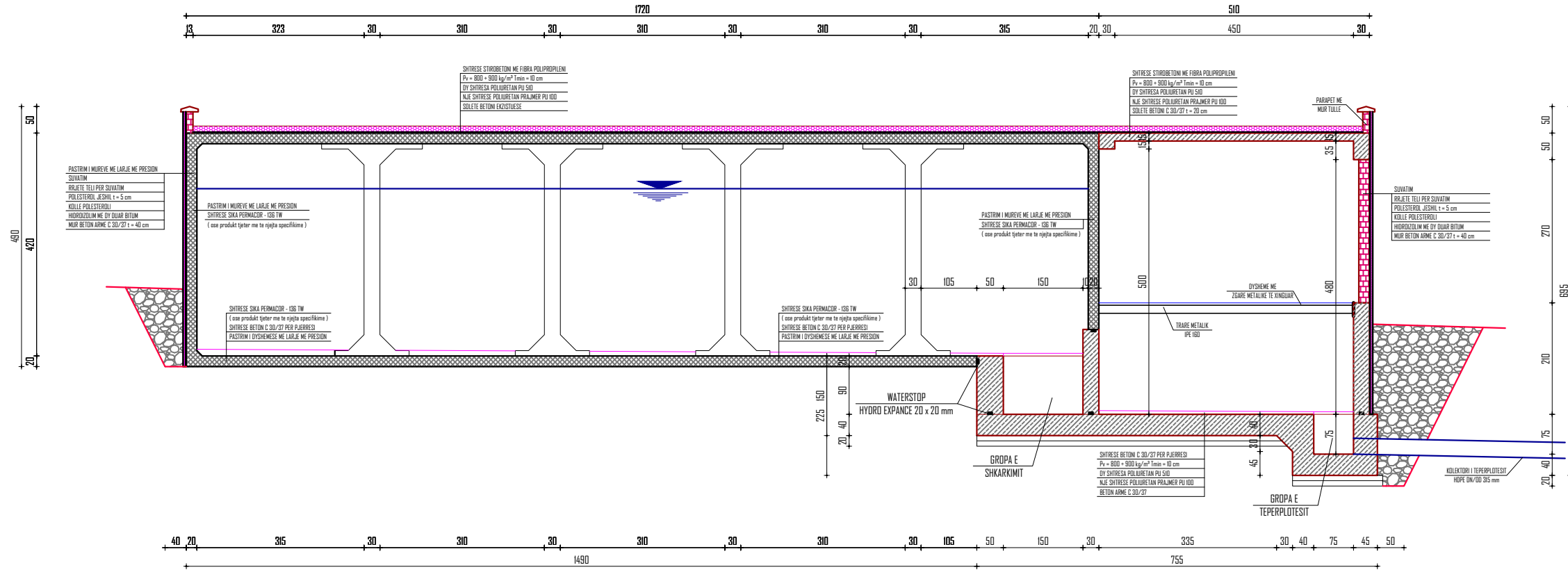
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PRERJE E DEPOS 600 M³ SH 1:100

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

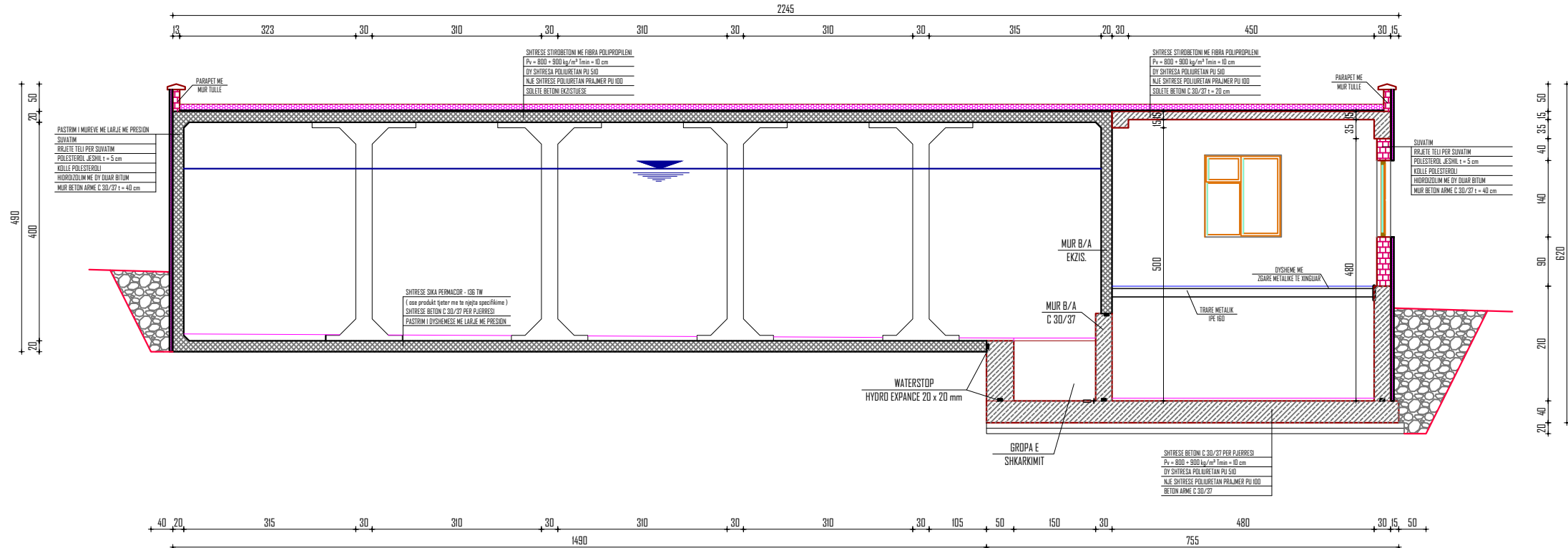
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	110	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 1 - 1



PRERJA 2 - 2



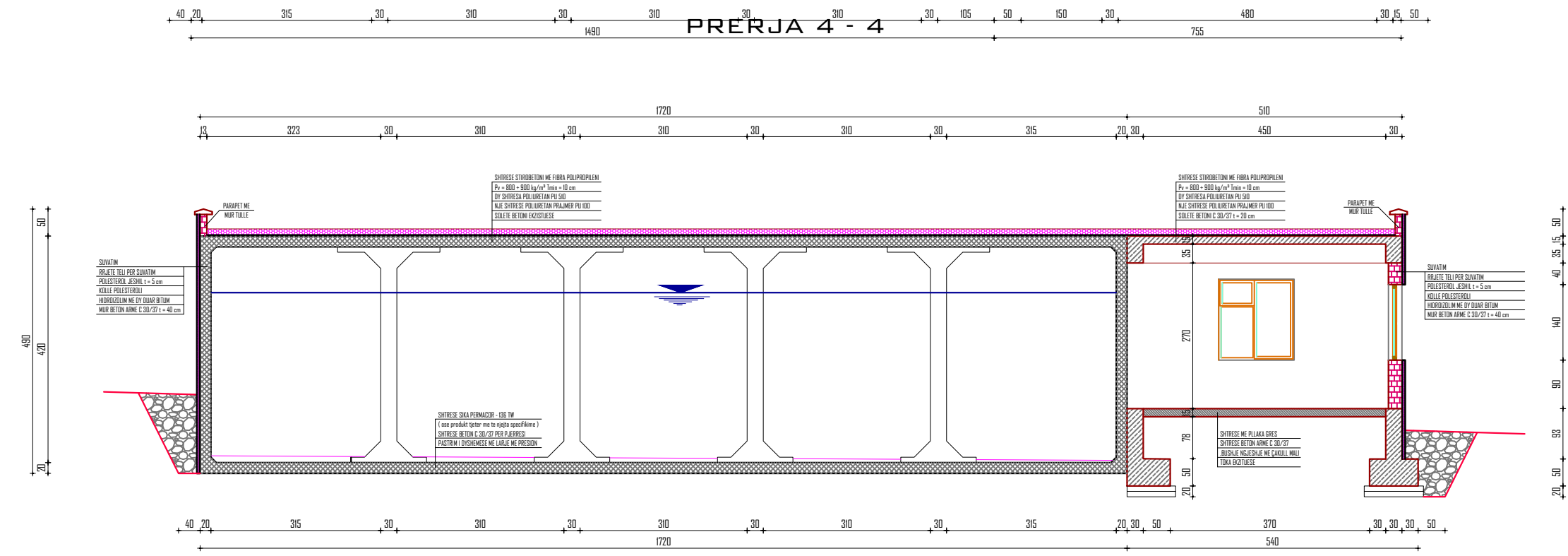
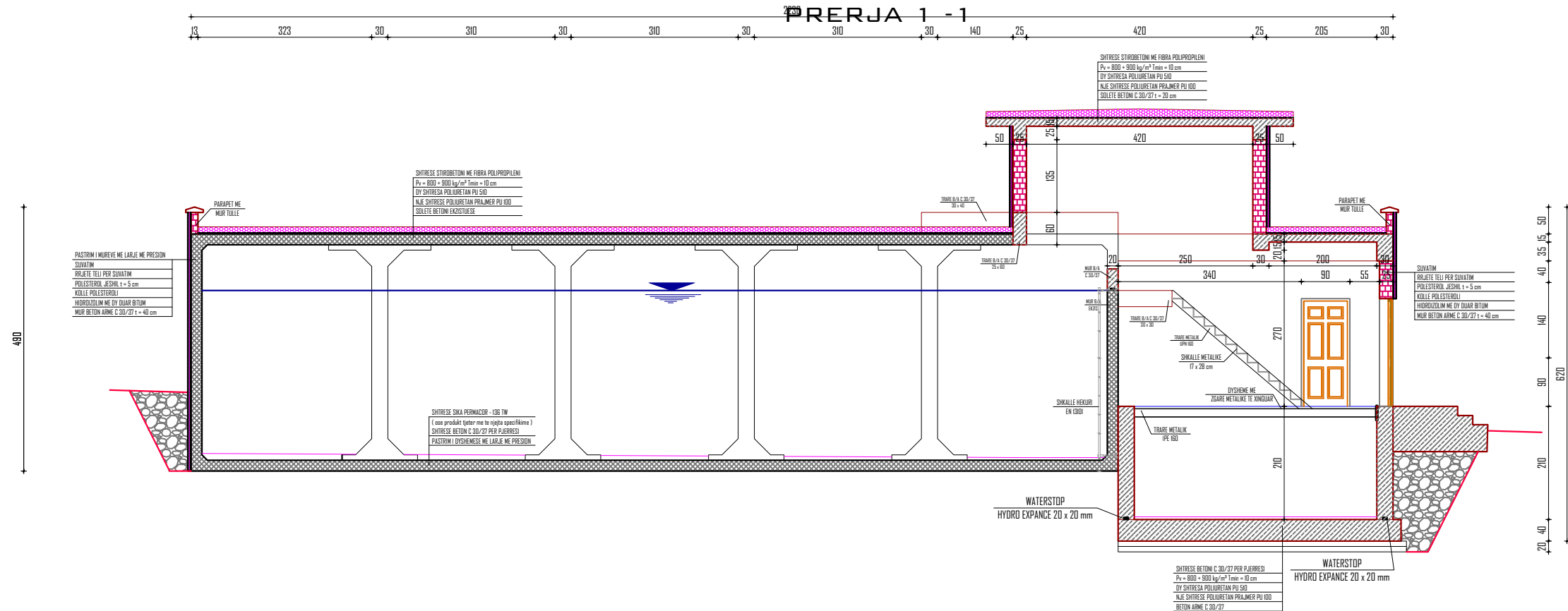
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PRERJE E DEPOS 600 M³ SH 1:100

PRERJA 3 - 3

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	111	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



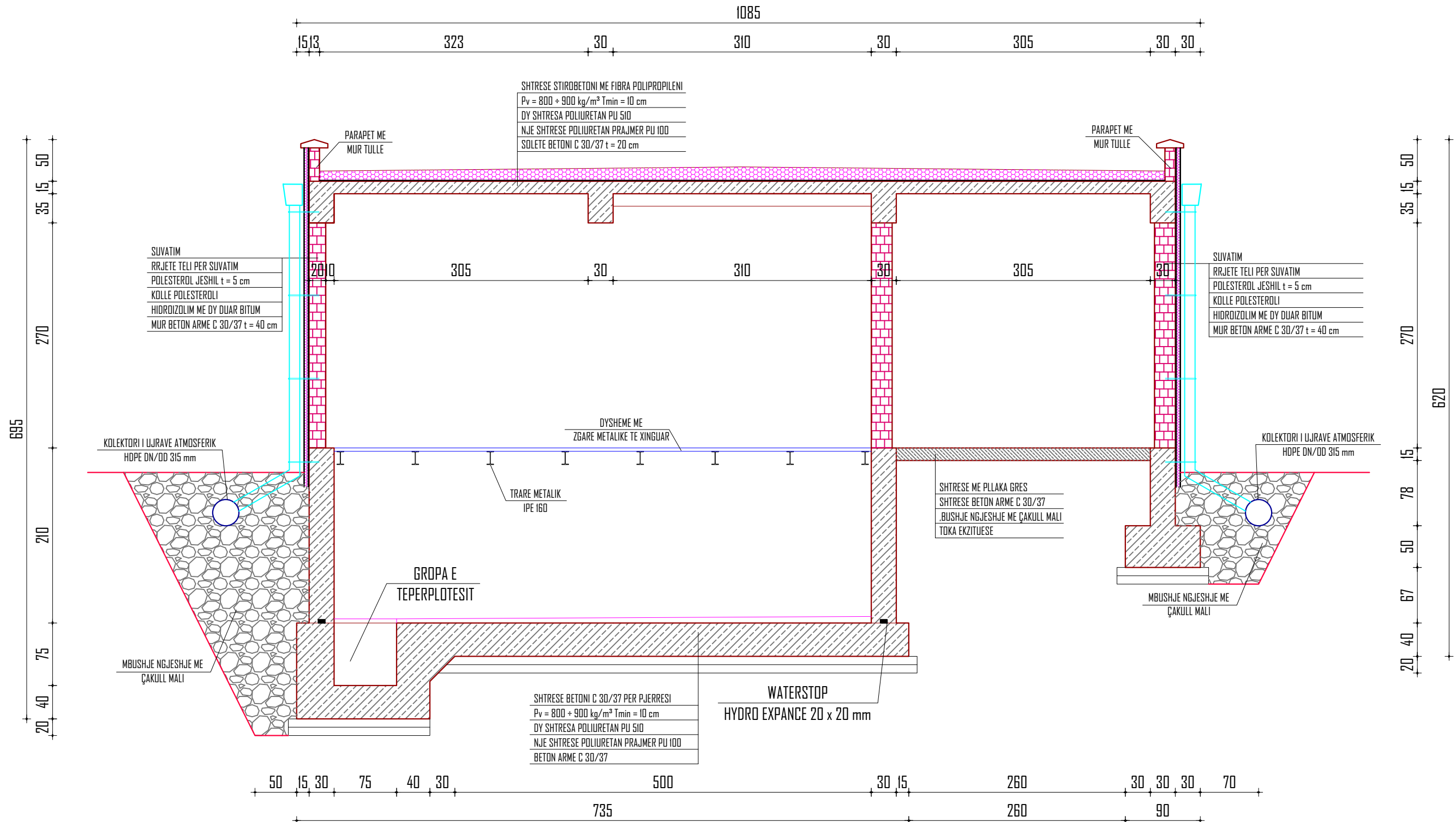
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	112	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 5 - 5



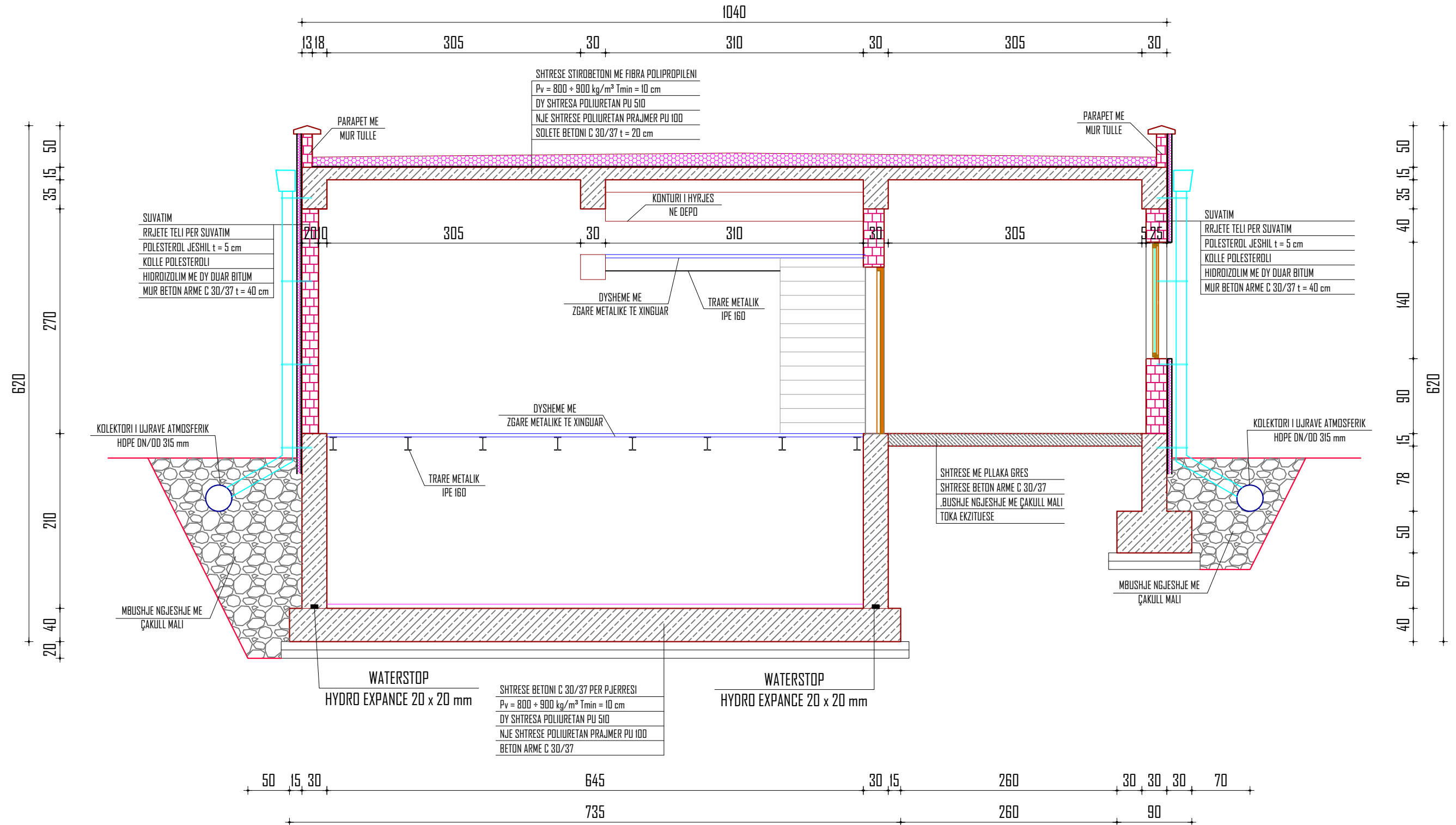
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	113	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 6 - 6



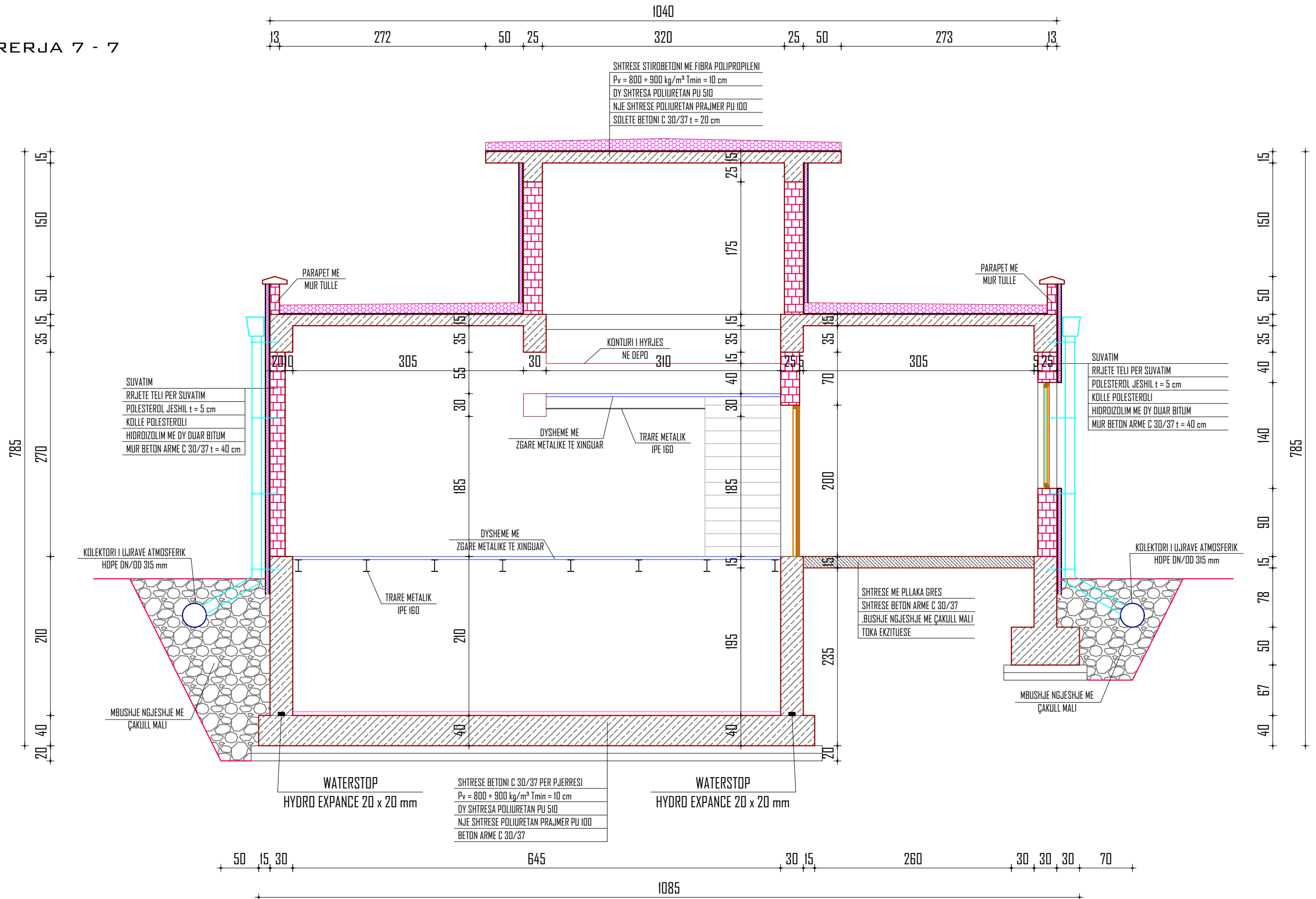
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	114	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 7 - 7



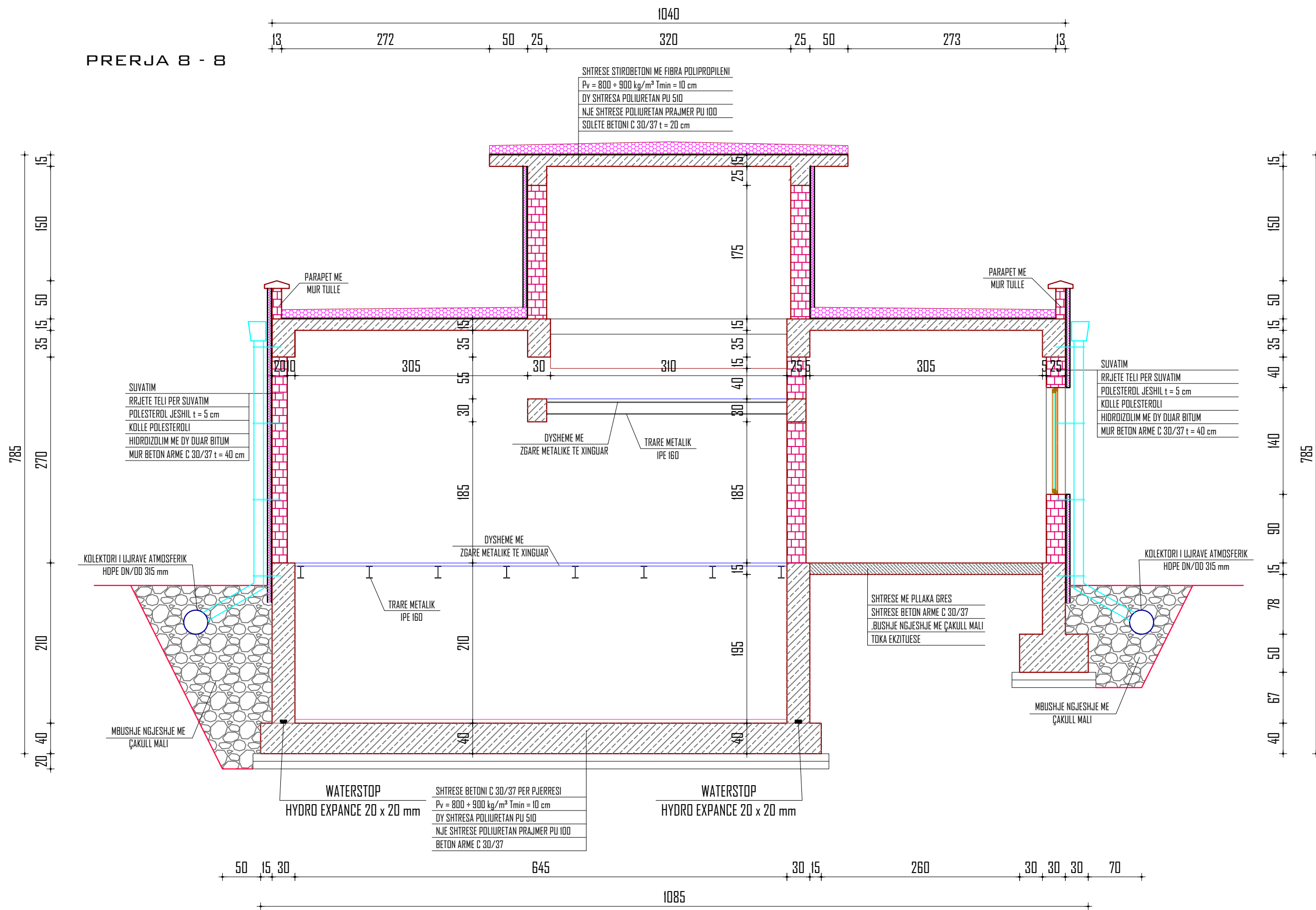
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË	Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)	Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS	Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³	Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.	08. 2022	115
	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 8 - 8



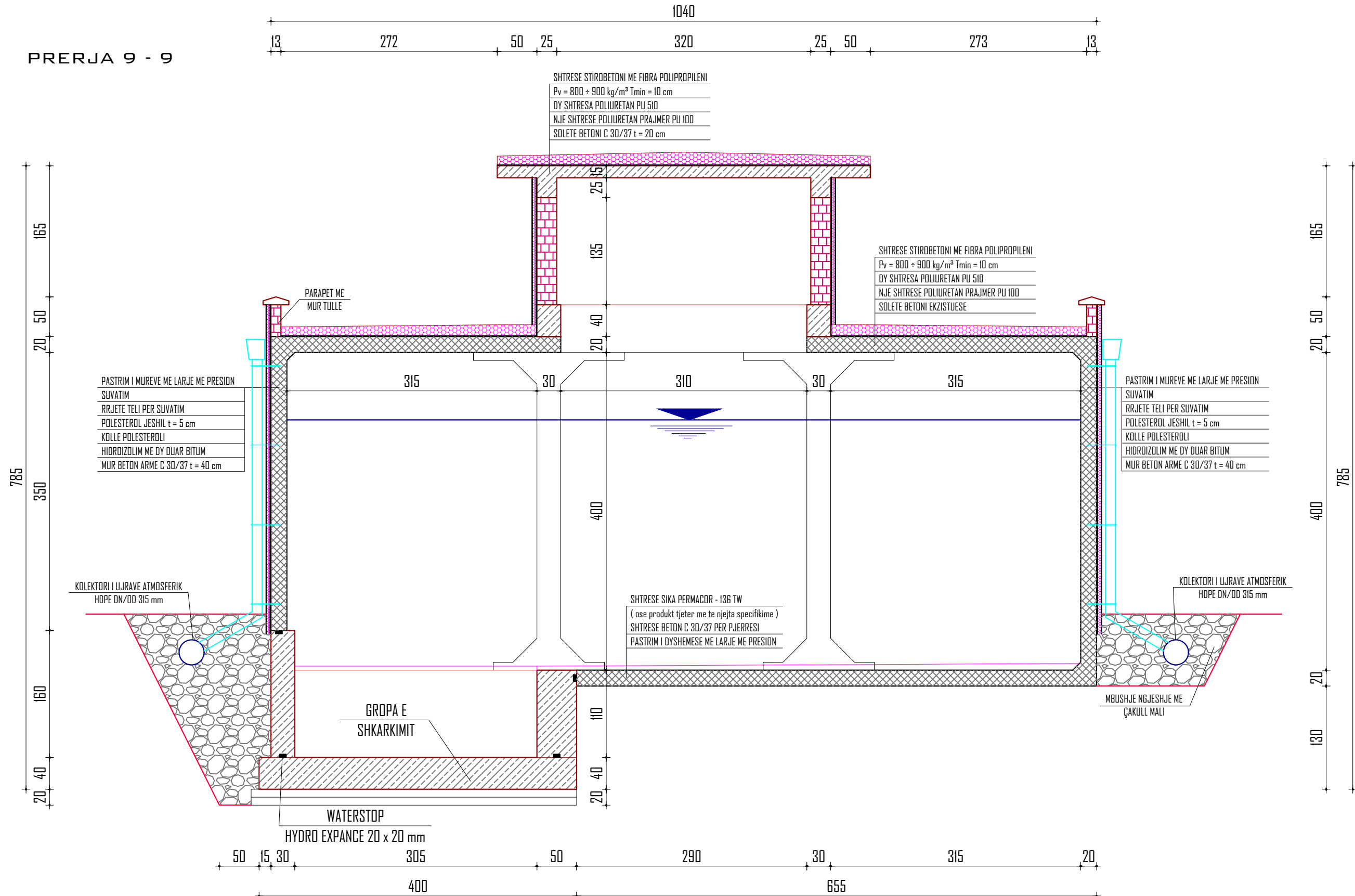
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	116	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 9 - 9



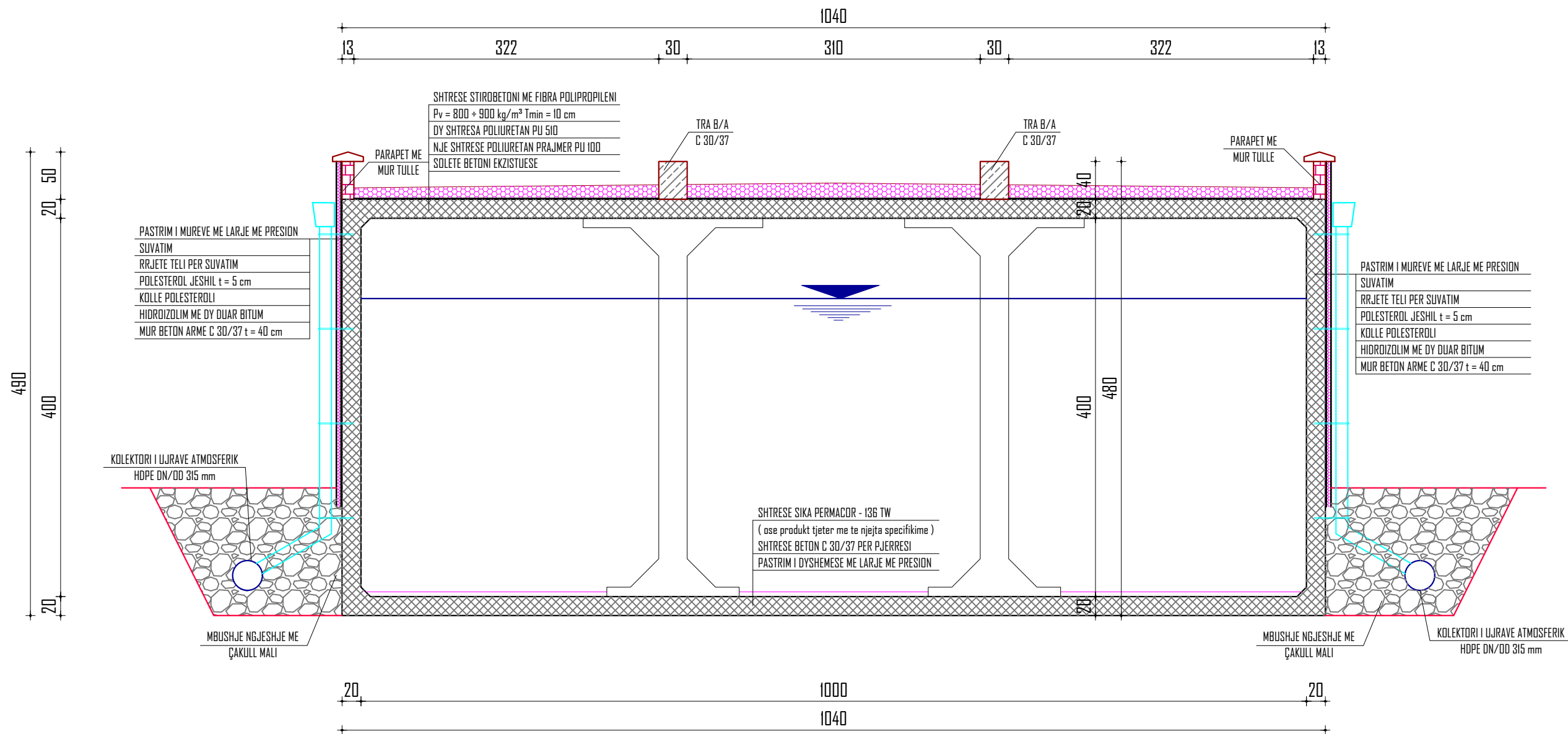
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	117	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 10 - 10



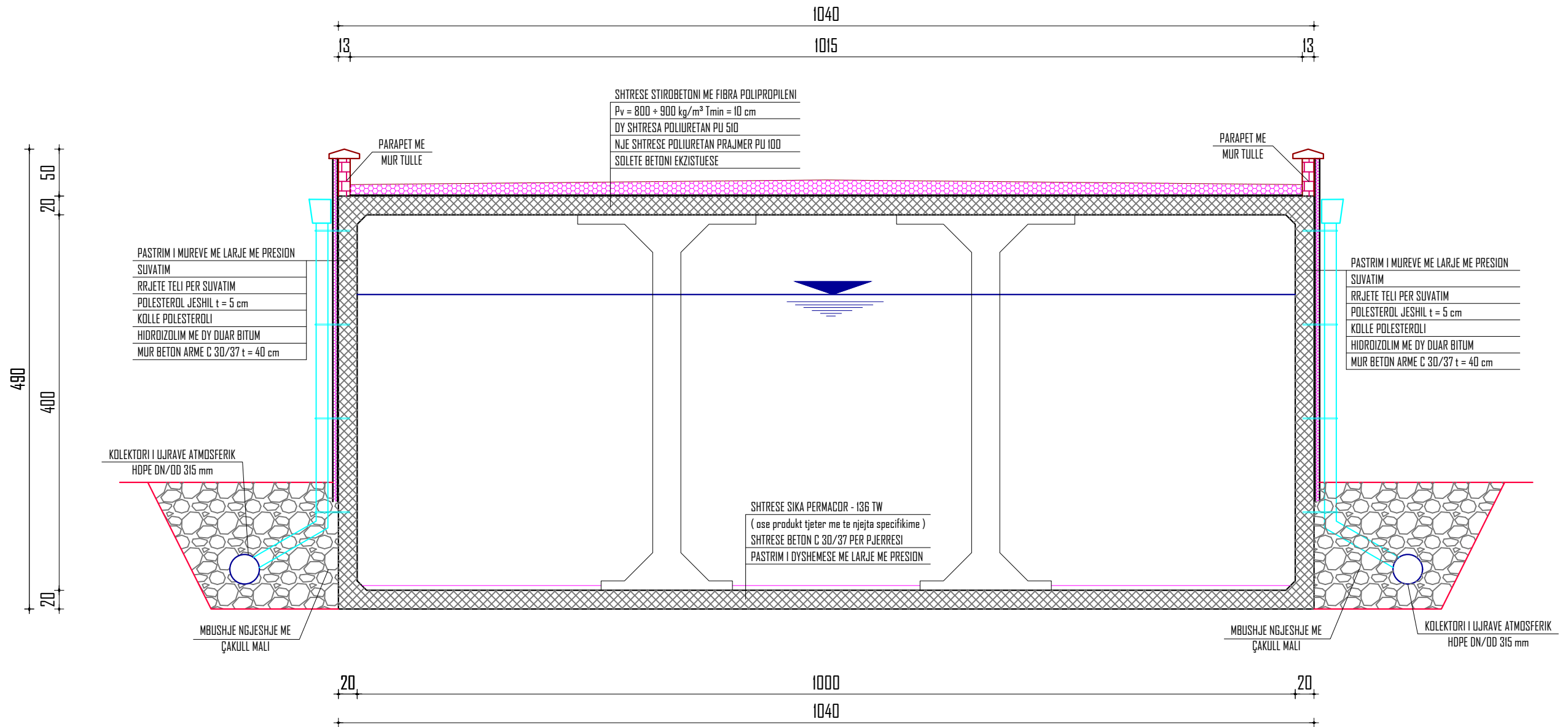
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	118	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 11 - 11



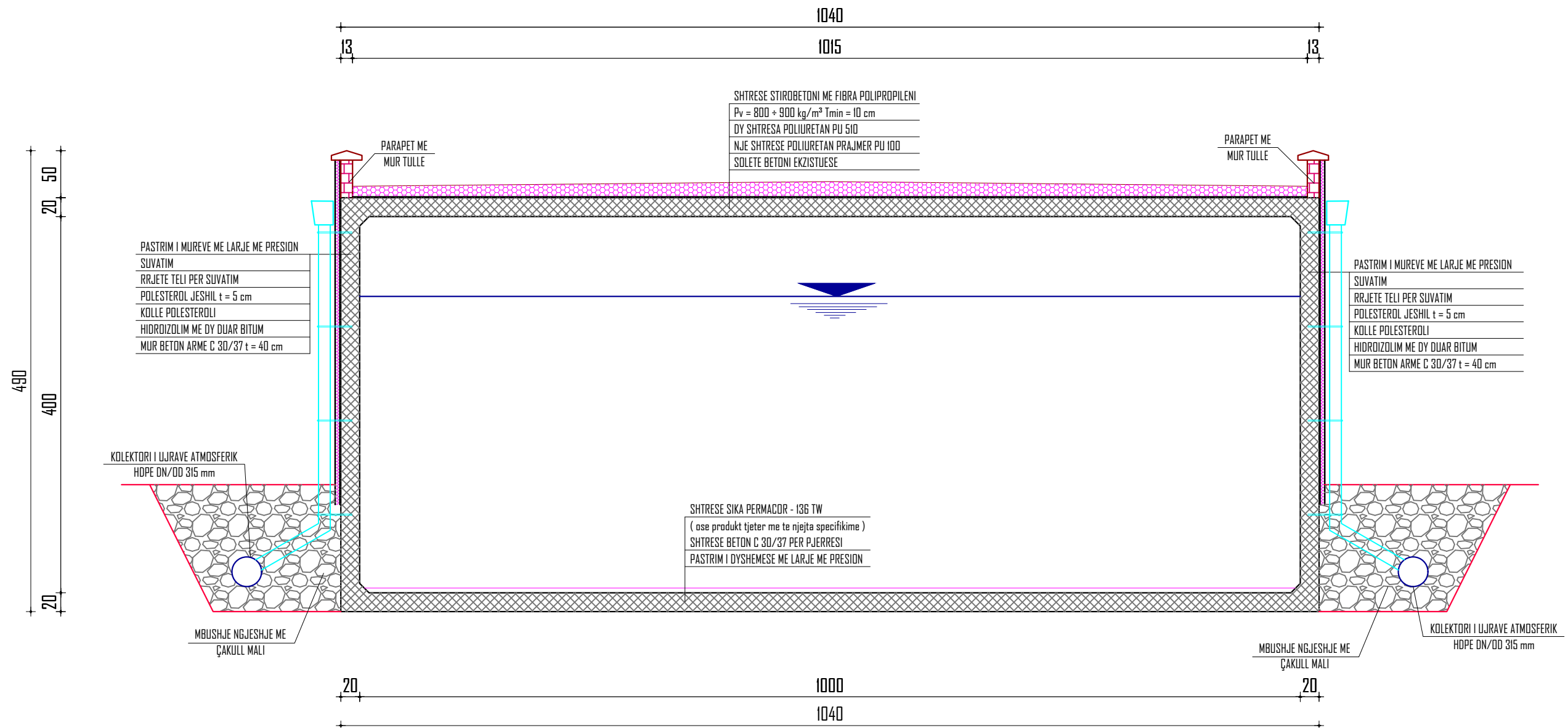
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJE E DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJE E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	119	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA 12 - 12

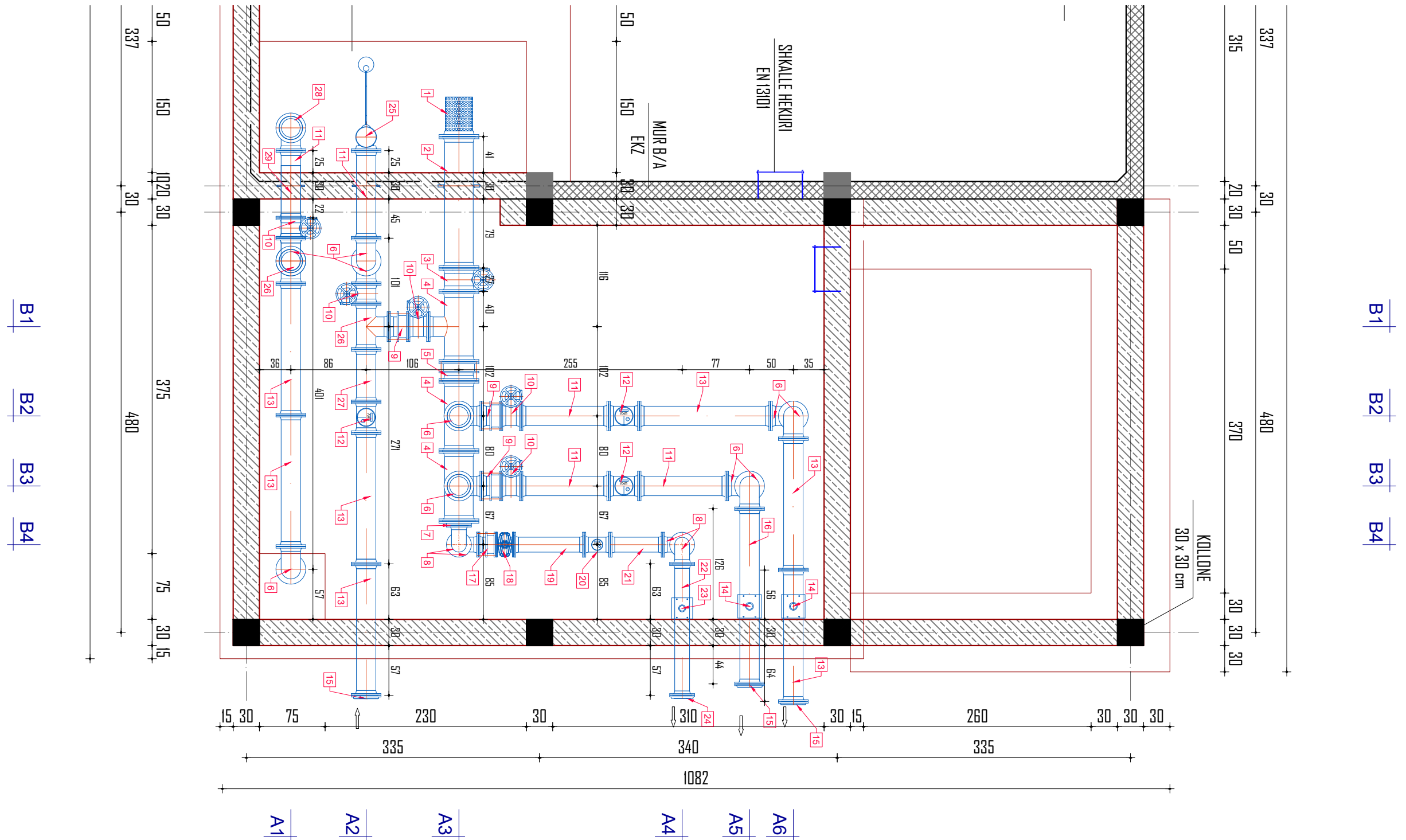


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	120	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A1 - A1 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A1 - A1 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	121	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

FIBRA POLIPROPILENI
 min = 10 cm
 PU 510
 PRAJMER PU 100
 SE

SHTRESE STIROBETONI ME FIBRA POLIPROPILENI
 Pv = 800 + 900 kg/m³ Tmin = 10 cm
 DY SHTRESE POLIURETAN PU 510
 NJE SHTRESE POLIURETAN PRAJMER PU 100
 SOLETE BETONI C 30/37 t = 20 cm

PARAPET ME MUR TULLE

SUVATIM
 RRRJETE TELI PER SUVATIM
 POLESTEROL JESHIL t = 5 cm
 KOLLE POLESTEROLI
 HIDROIZOLIM ME DY DUAR BITUM
 MUR BETON ARME C 30/37 t = 40 cm

SHTRESE SIKA PERMACOR - 136 TW
 (ose produkt tjetër me te njejta specifikime)
 SHTRESE BETON C 30/37 PER PJERRESI
 PASTRIM I DYSHEMESE ME LARJE ME PRESION

PASTRIM I MUREVE ME LARJE ME PRESION
 SHTRESE SIKA PERMACOR - 136 TW
 (ose produkt tjetër me te njejta specifikime)

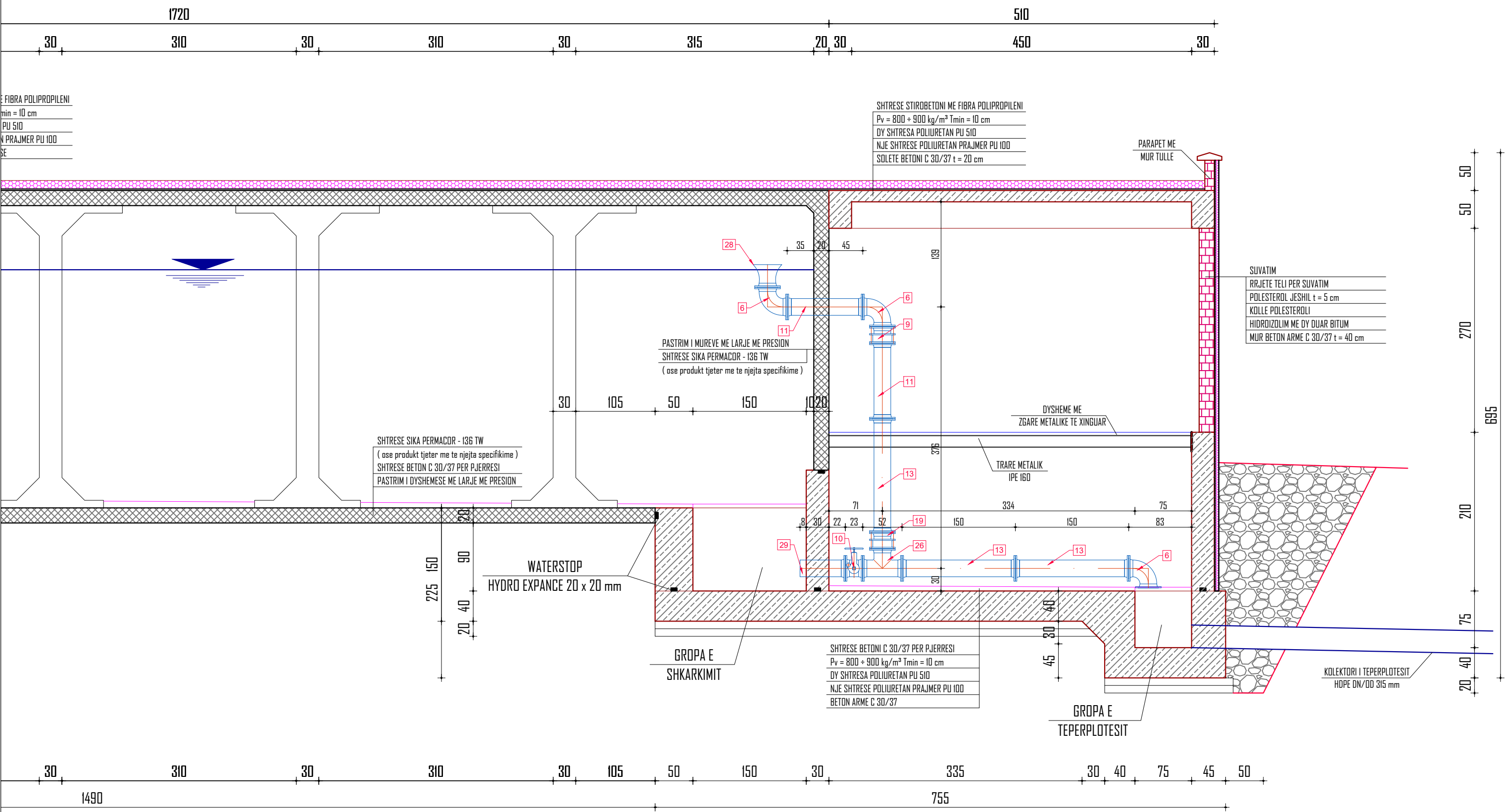
WATERSTOP
 HYDRO EXPANCE 20 x 20 mm

GROPA E SHKARKIMIT

SHTRESE BETONI C 30/37 PER PJERRESI
 Pv = 800 + 900 kg/m³ Tmin = 10 cm
 DY SHTRESE POLIURETAN PU 510
 NJE SHTRESE POLIURETAN PRAJMER PU 100
 BETON ARME C 30/37

GROPA E TEPERPLOTESIT

KOLEKTORI I TEPERPLOTESIT
 HOPE DN/DD 315 mm

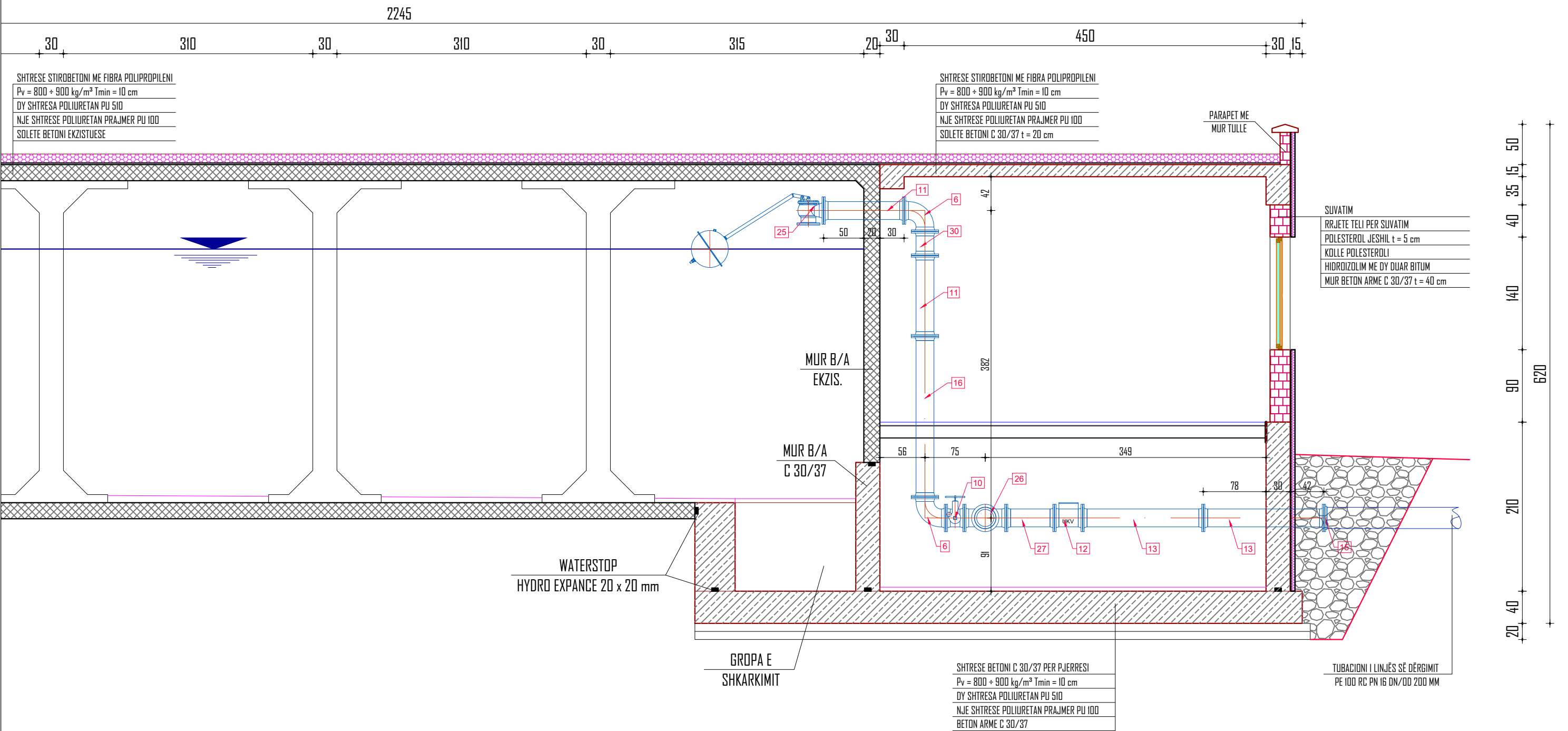


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A2 - A2 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A2 - A2 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	122	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

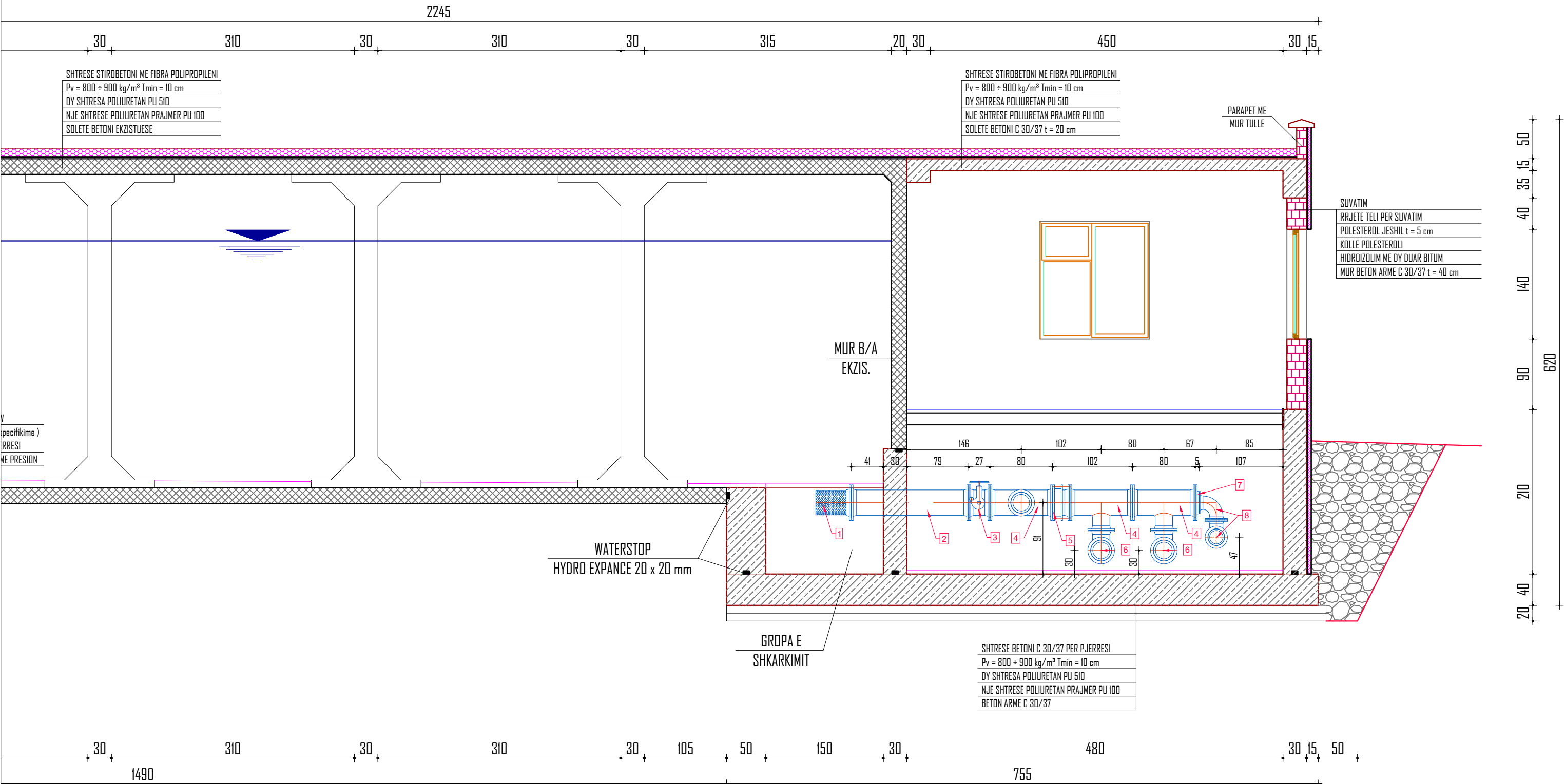


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSITË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A3 - A3 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A3 - A3 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	123	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

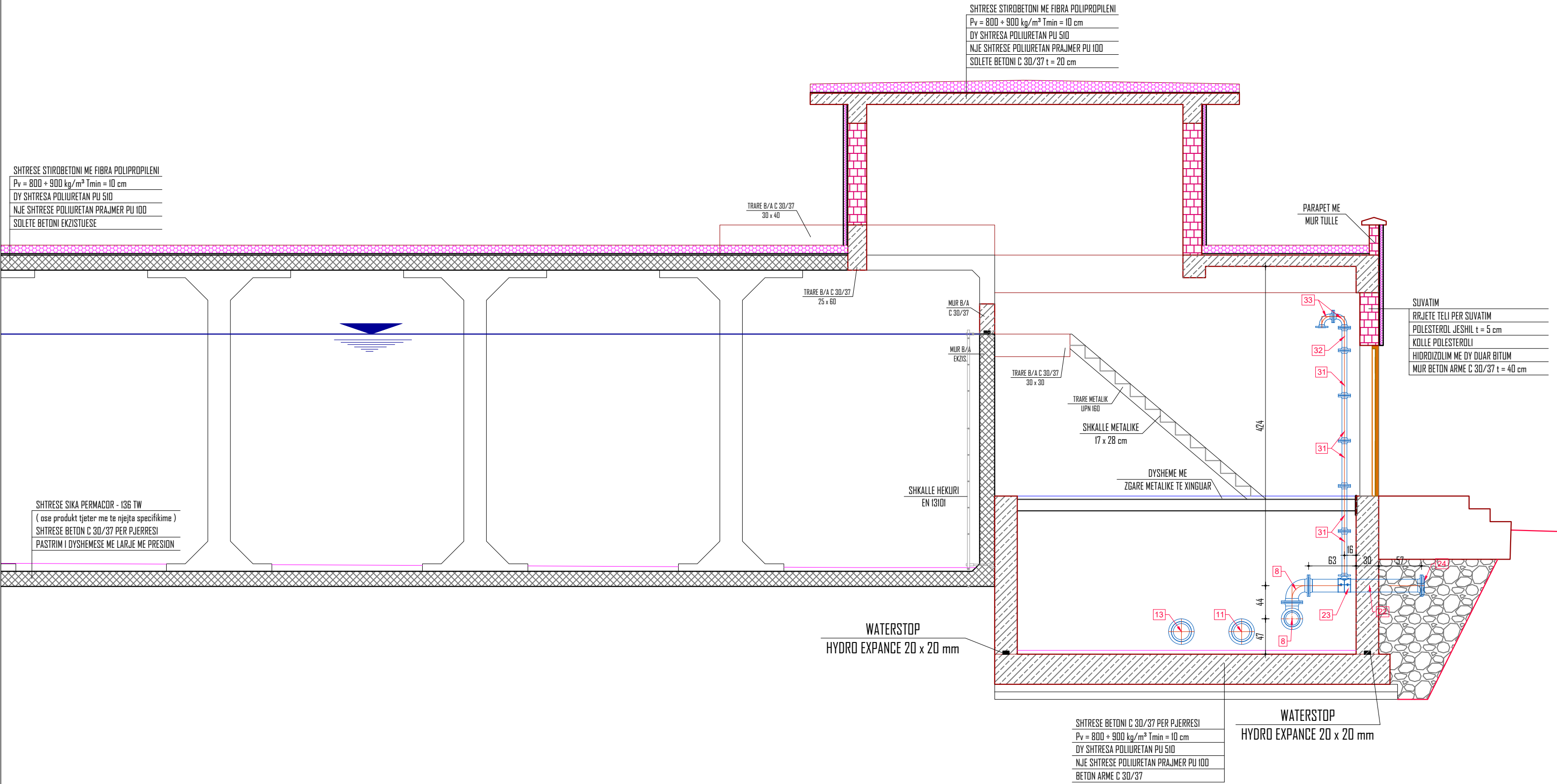


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A4 - A4 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A4 - A4 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	124	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

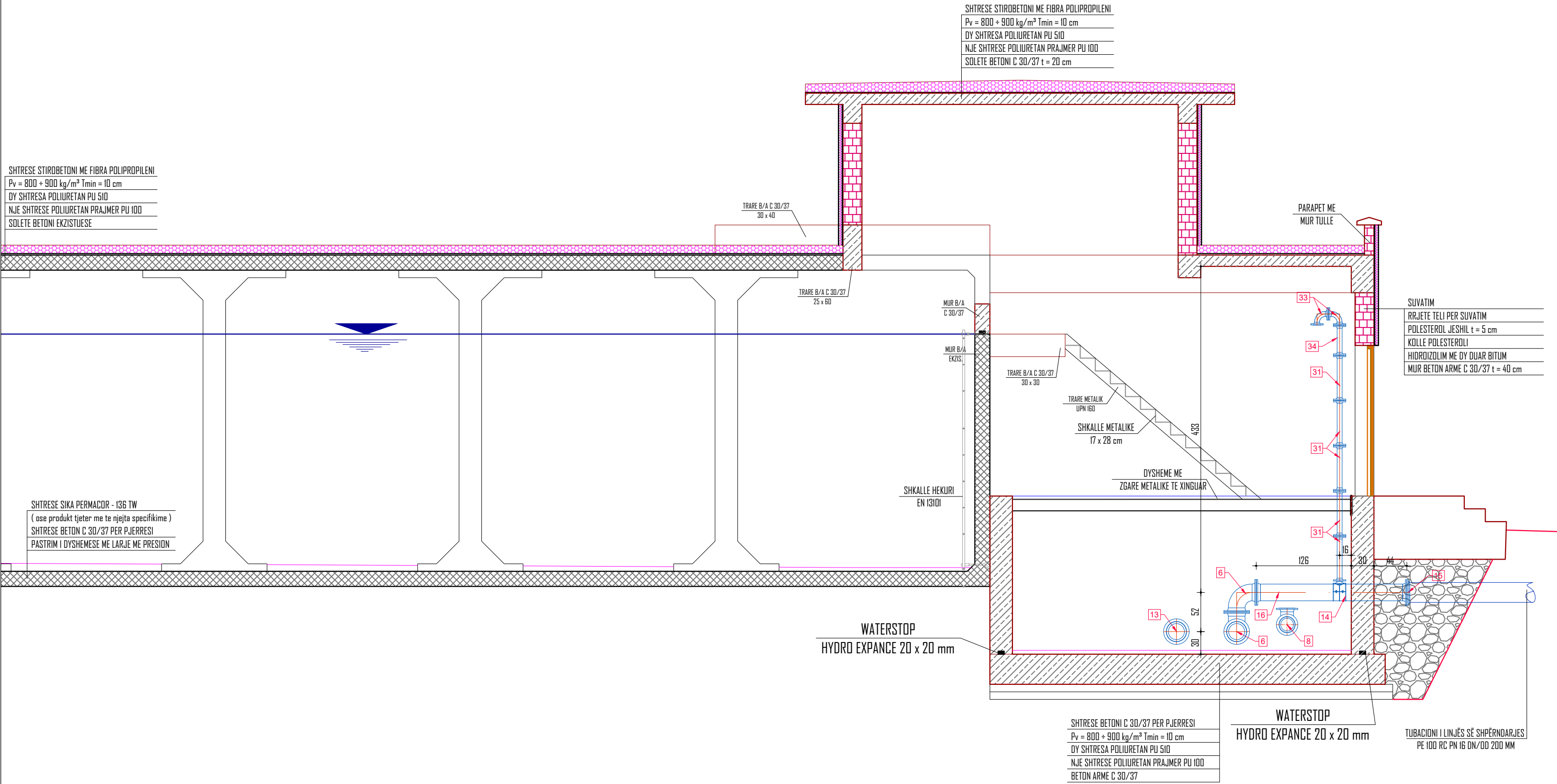


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A5 - A5 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A6 - A6 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	125	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

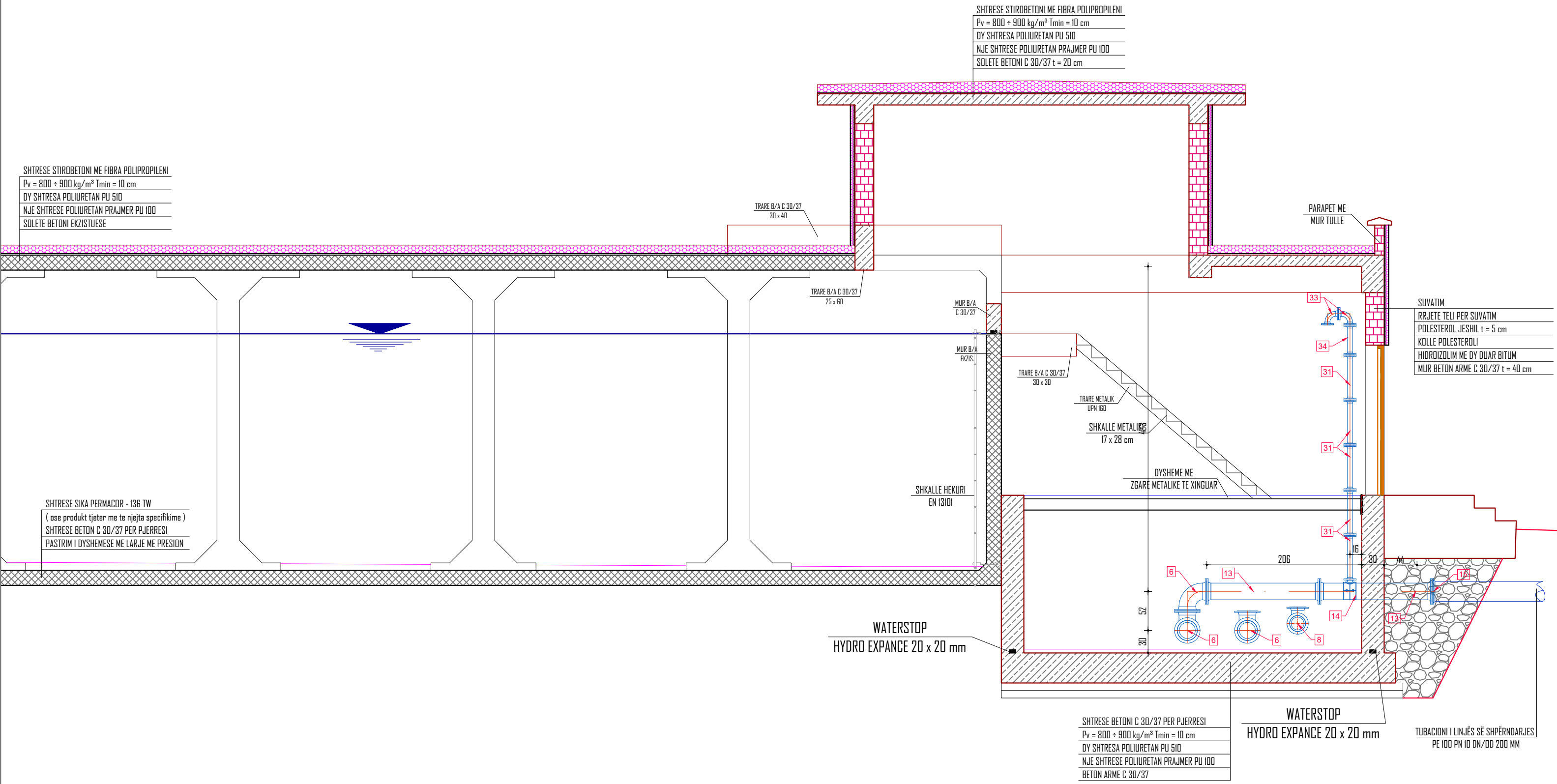


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA A6 - A6 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA A6 - A6 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	126	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

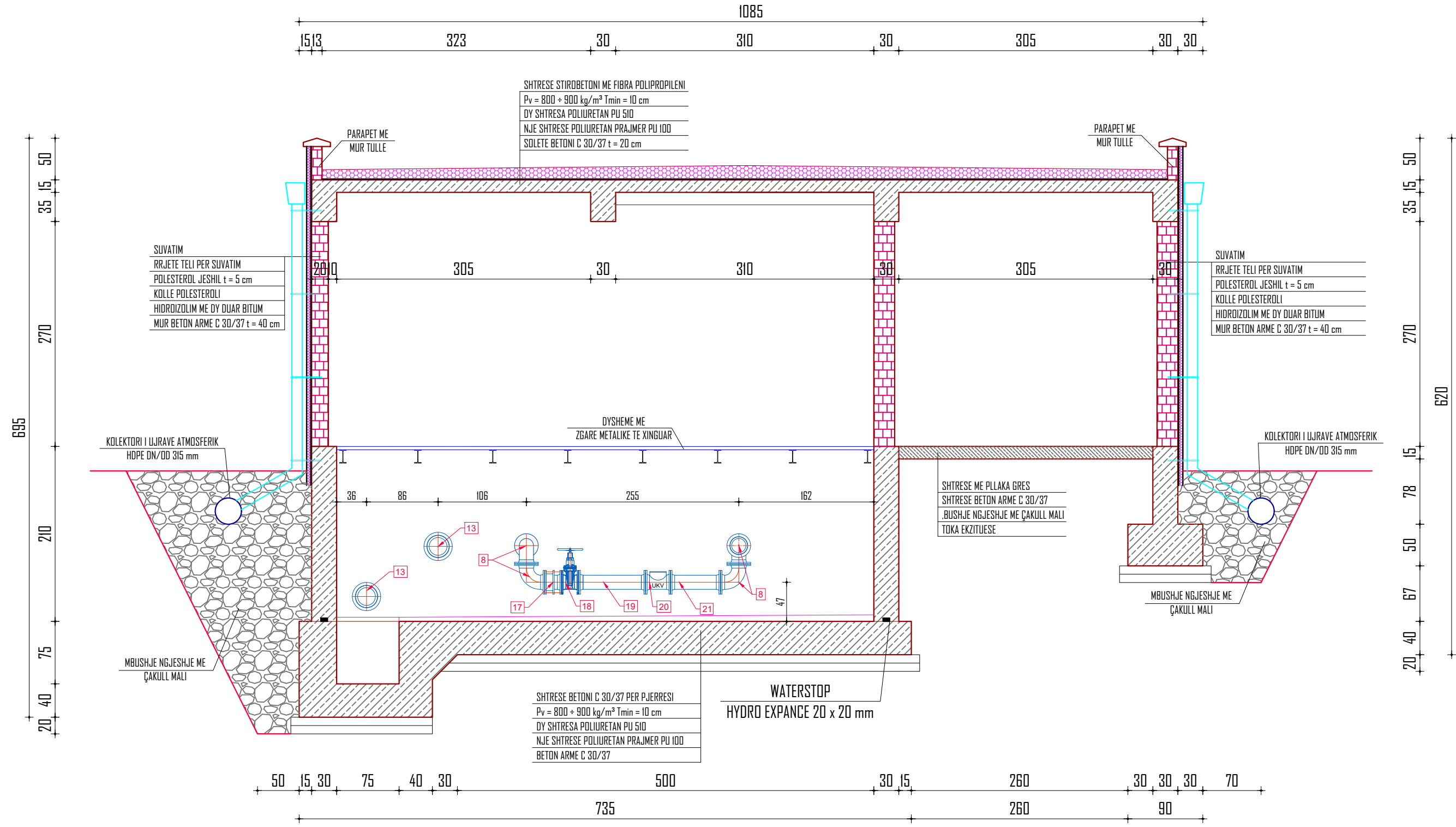


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA B1 - B1 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA B1 - B1 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	127	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

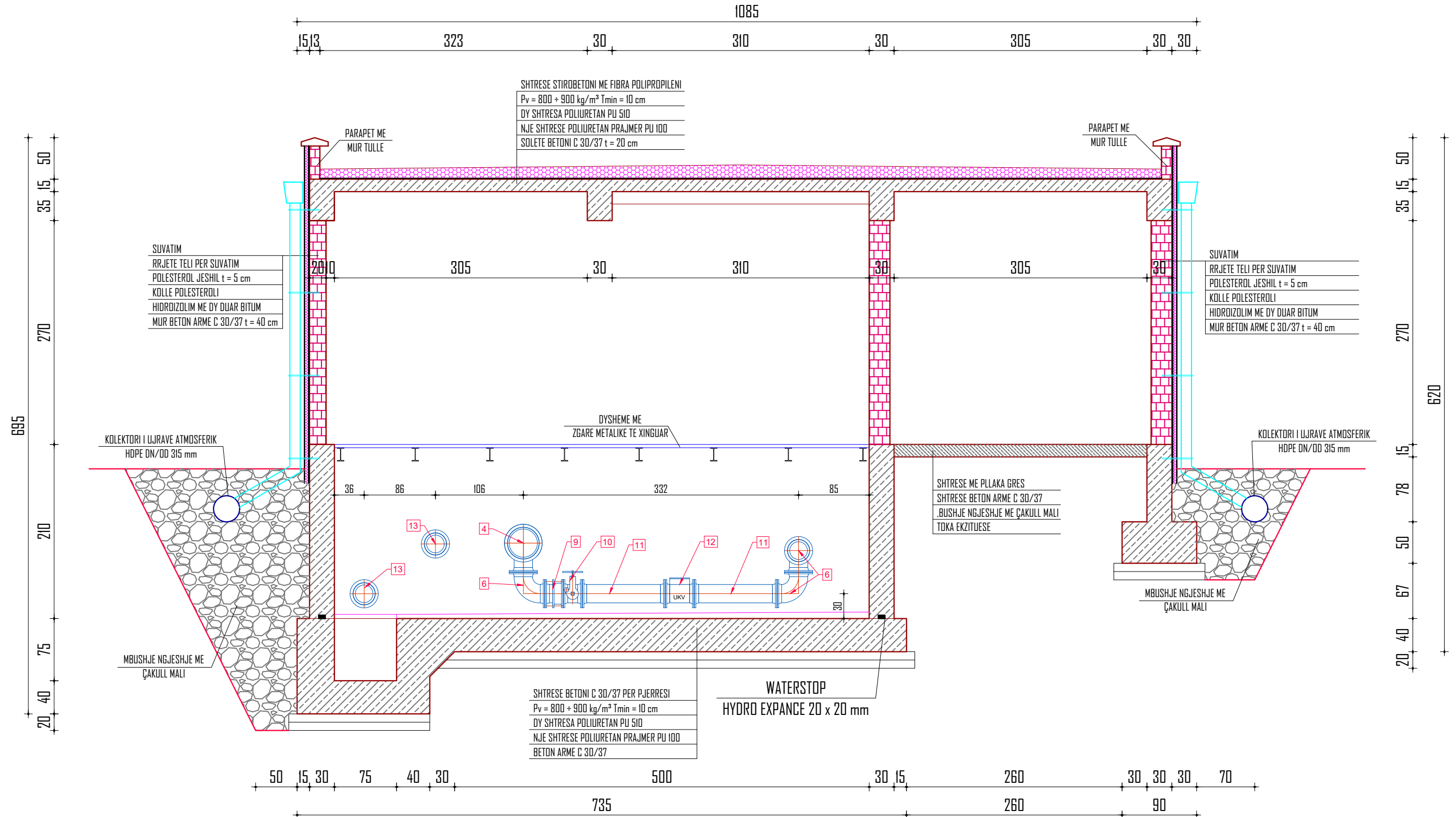


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA B2 - B2 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA B2 - B2 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	128	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

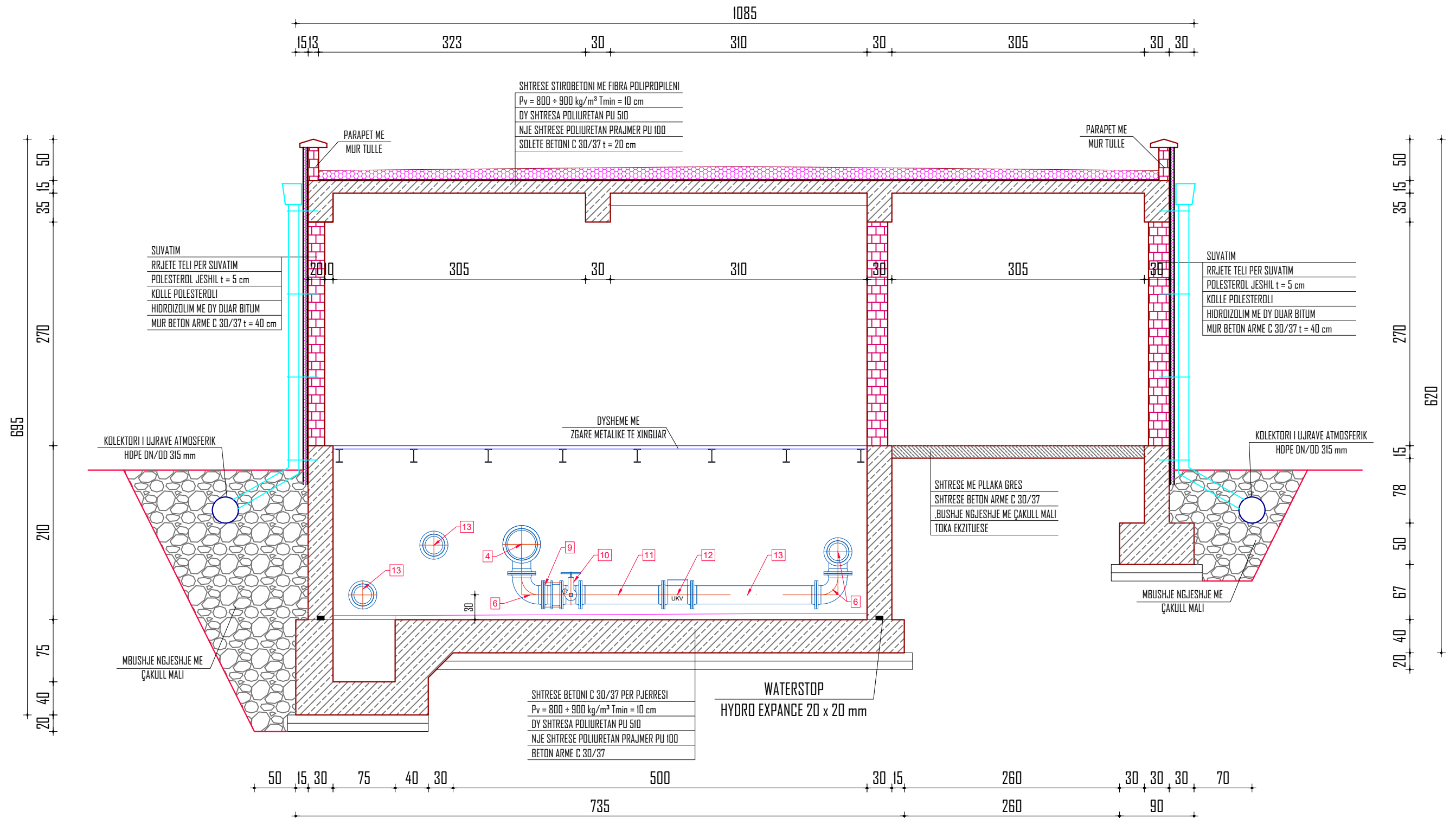


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PRERJA B3 - B3 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA B3 - B3 E DHOMËS SË KOMANDIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	129	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



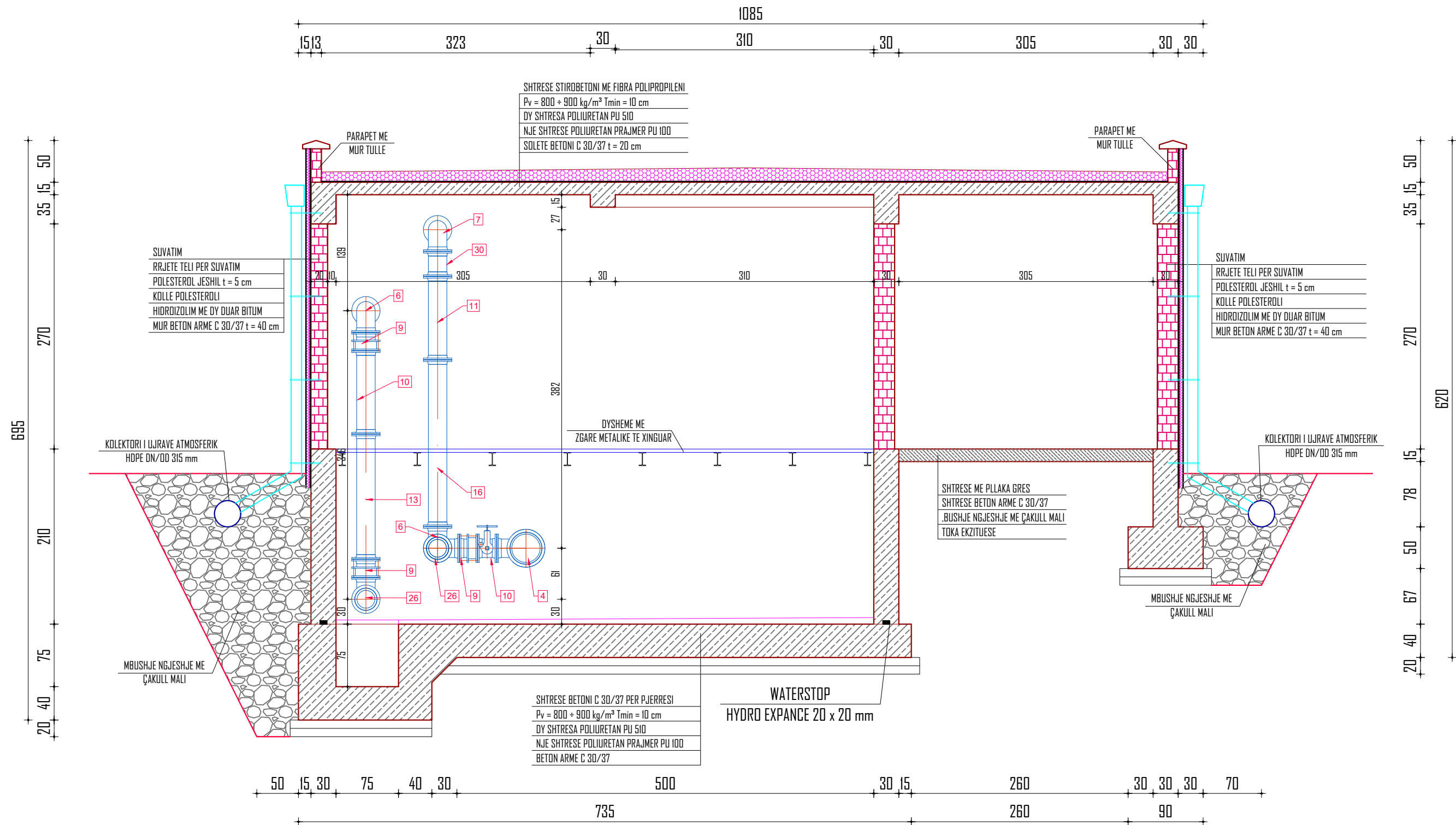
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË

PRERJA B4 - B4 E DHOMËS SË KOMANDIMIT TË DEPOS 600 M³ SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË	Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)	Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS	Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PRERJA B4 - B4 E DHOMËS SË KOMANDIMIT	Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.	08. 2022	130
	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



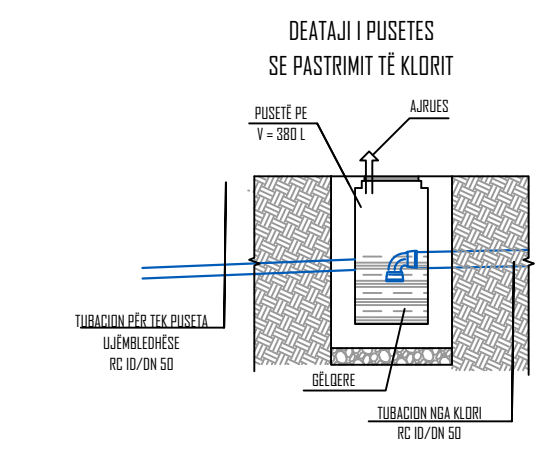
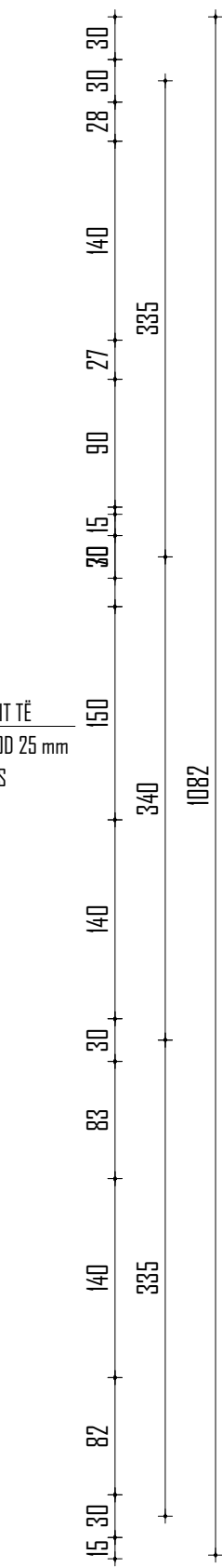
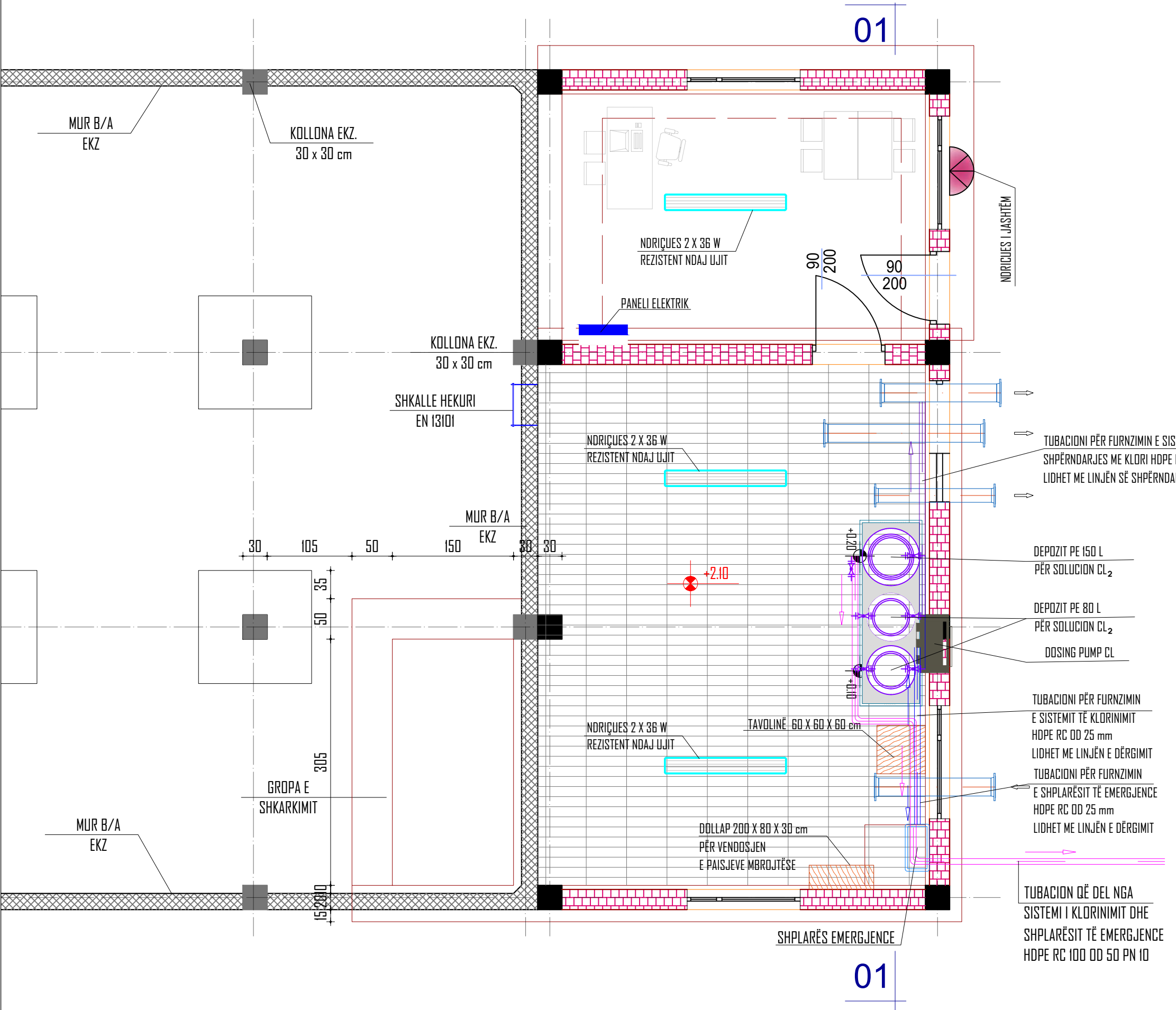
**RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
BASHKIA VORË
TABELA E RAKORDERIVE**

TABELA E RAKORDERIVE						
Pozicioni	Emërtimi	Dimateri	Gjatësia	Presioni Maksimal	Njësia	Sasia
		[mm]	[mm]	[bar]	[-]	[-]
1	Koshe Thithje	300		16	Copë	1
2	FFG (Tub Gize me flanaxha)	300	1500	16	Copë	1
3	Saracinesk Gize Flutur	300	270	16	Copë	1
4	FFT (T Gize me flanaxha)	300/200	800	16	Copë	3
5	PAF (xhunto cmontimi me flanaxha)	300	220	16	Copë	1
6	Q (Brryl Gize me flanaxha 90 °)	200	260	16	Copë	17
7	XR (Fllanxhë Reduktuese Gize)	300/150	50	16	Copë	1
8	Q (Brryl Gize me flanaxha 90 °)	150	1500	16	Copë	4
9	PAF (xhunto cmontimi me flanaxha)	200	220	16	Copë	5
10	Saracinesk Gize Flutur	200	230	16	Copë	5
11	FFG (Tub Gize me flanaxha)	200	1000	16	Copë	7
12	Matës Uji Induktiv	200	350	16	Copë	3
13	FFG (Tub Gize me flanaxha)	200	1500	16	Copë	8
14	Fashet per tub gize 2"	200		16	Copë	2
15	Fllanxhe adaptor	200/200		16	Copë	3
16	FFG (Tub Gize me flanaxha)	200	2000	16	Copë	2
17	PAF (xhunto cmontimi me flanaxha)	150	200	16	Copë	1
18	Saracinesk Gize Flutur	150	210	16	Copë	1
19	FFG (Tub Gize me flanaxha)	150	800	16	Copë	1
20	Matës Uji Induktiv	150	300	16	Copë	1
21	FFG (Tub Gize me flanaxha)	150	600	16	Copë	1
22	FFG (Tub Gize me flanaxha)	150	1500	16	Copë	1
23	Fashet per tub gize 2"	150	500	16	Copë	1
24	Fllanxhe qore	150	2500	16	Copë	1
25	Galexhant (me flanaxha)	200		16	Copë	1
26	FFT (T Gize me flanaxha)	200/200	500	16	Copë	2
27	FFG (Tub Gize me flanaxha)	200	600	16	Copë	1
28	UEM (Hinke me flanaxhe)	200	-	16	Copë	1
29	FG (Tub Gize me flanaxhë)	200	600	16	Copë	1
30	FFG (Tub Gize me flanaxha)	200	300	16	Copë	1
31	FFG (Tub Gize me flanaxha)	50	600	16	Copë	15
32	FFG (Tub Gize me flanaxha)	50	300	16	Copë	1
33	Q (Brryl Gize me flanaxha 90 °)	50	150	16	Copë	6
34	FFG (Tub Gize me flanaxha)	50	400	16	Copë	2

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
TABELA E RAKORDERIVE			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	131	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANIMETRIA E SISTEMIT TË KLORINIMIT
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANIMETRIA E SISTEMIT TË KLORINIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	132	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

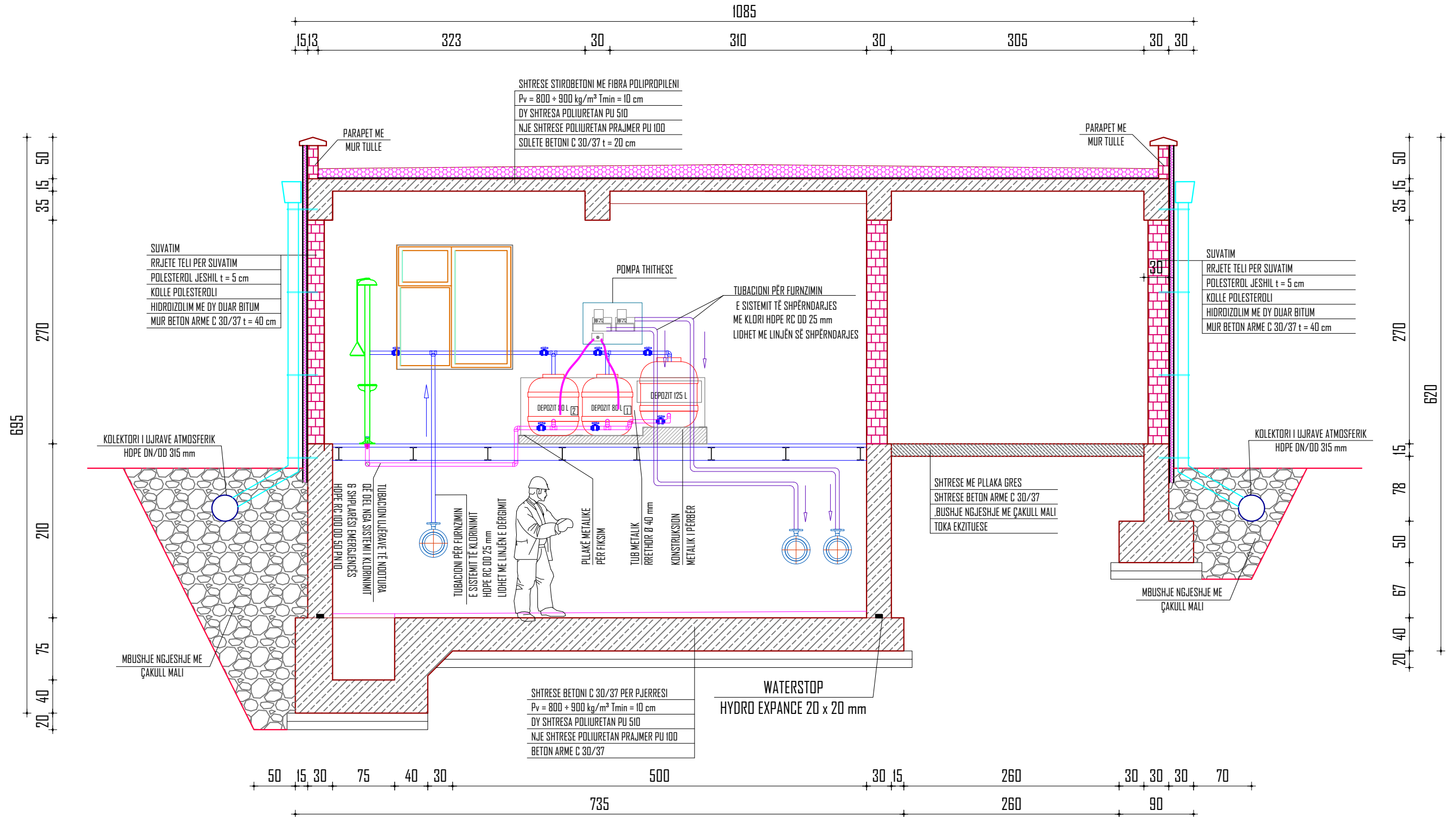


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PREJRA 01- 01 E SISTEMIT TË KLORINIMIT
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PREJRA 01- 01 E SISTEMIT TË KLORINIMIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	133	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

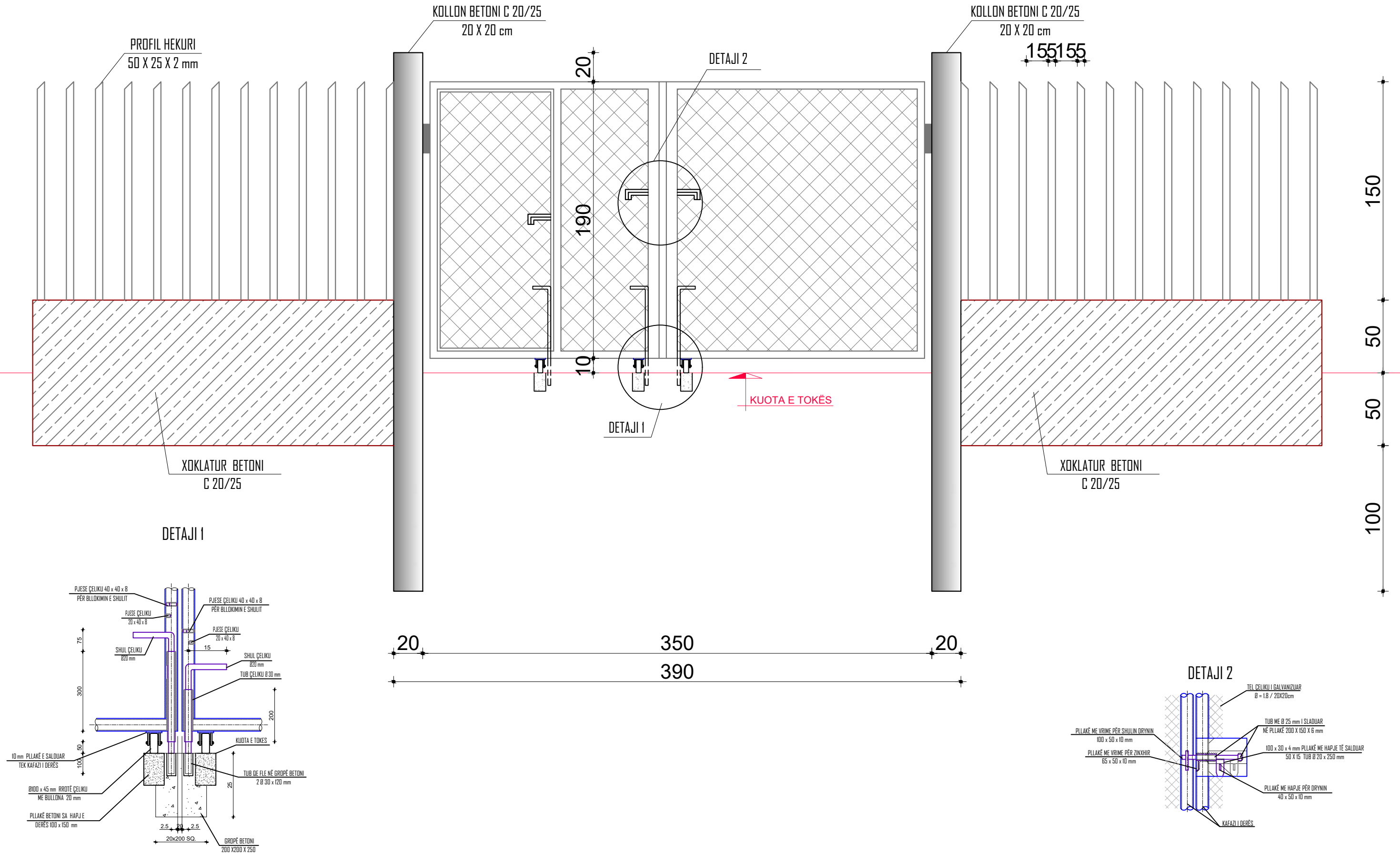


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 DETAJI I RRETHIMIT TË DEPOS
 SH 1:25

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË	Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)	Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS	Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
DETAJI I RRETHIMIT TË DEPOS	Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.	08. 2022	134
	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

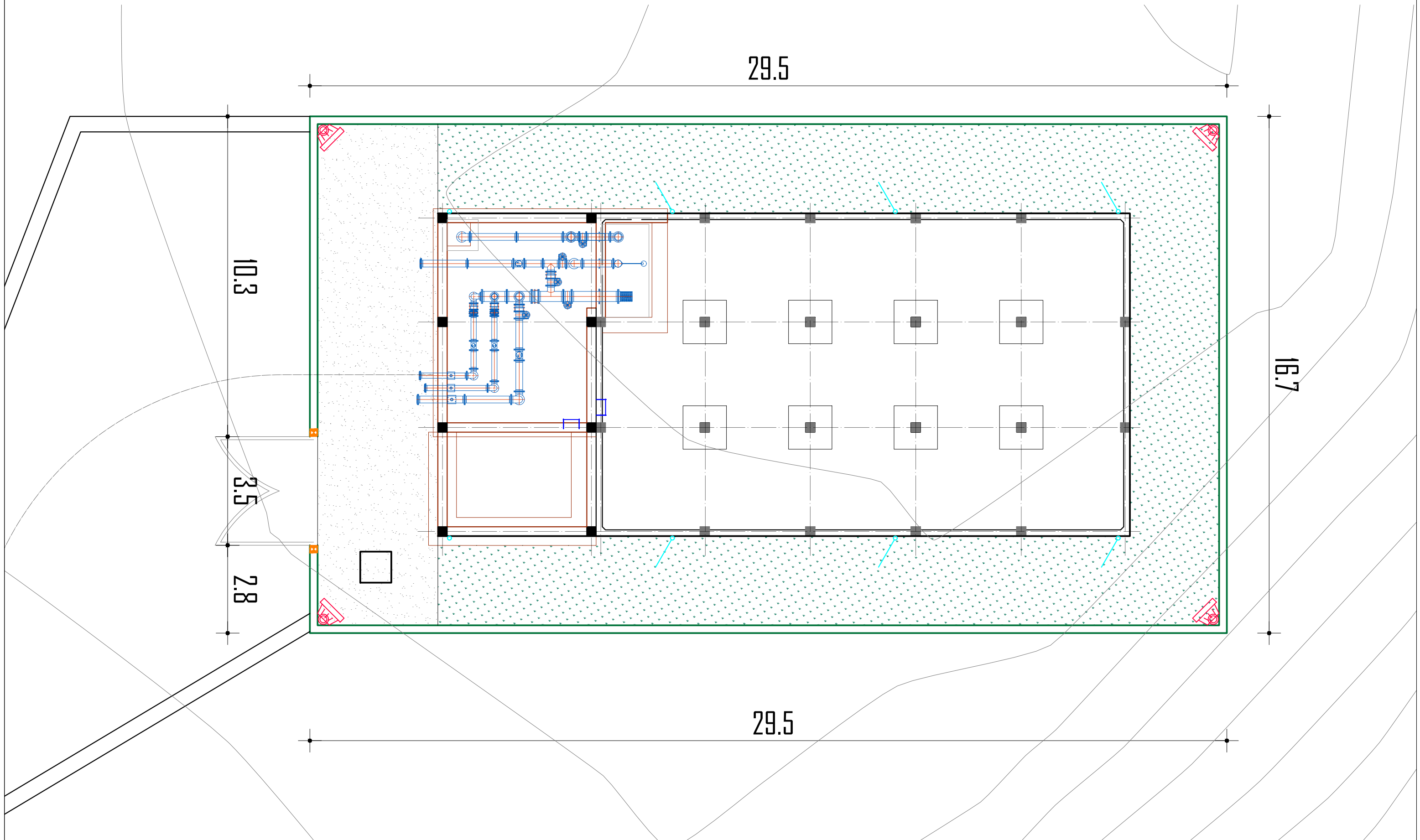


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANVENDOSJA E DEPOS 600 M³

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PLANVENDOSJA E DEPOS 600 M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	135	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

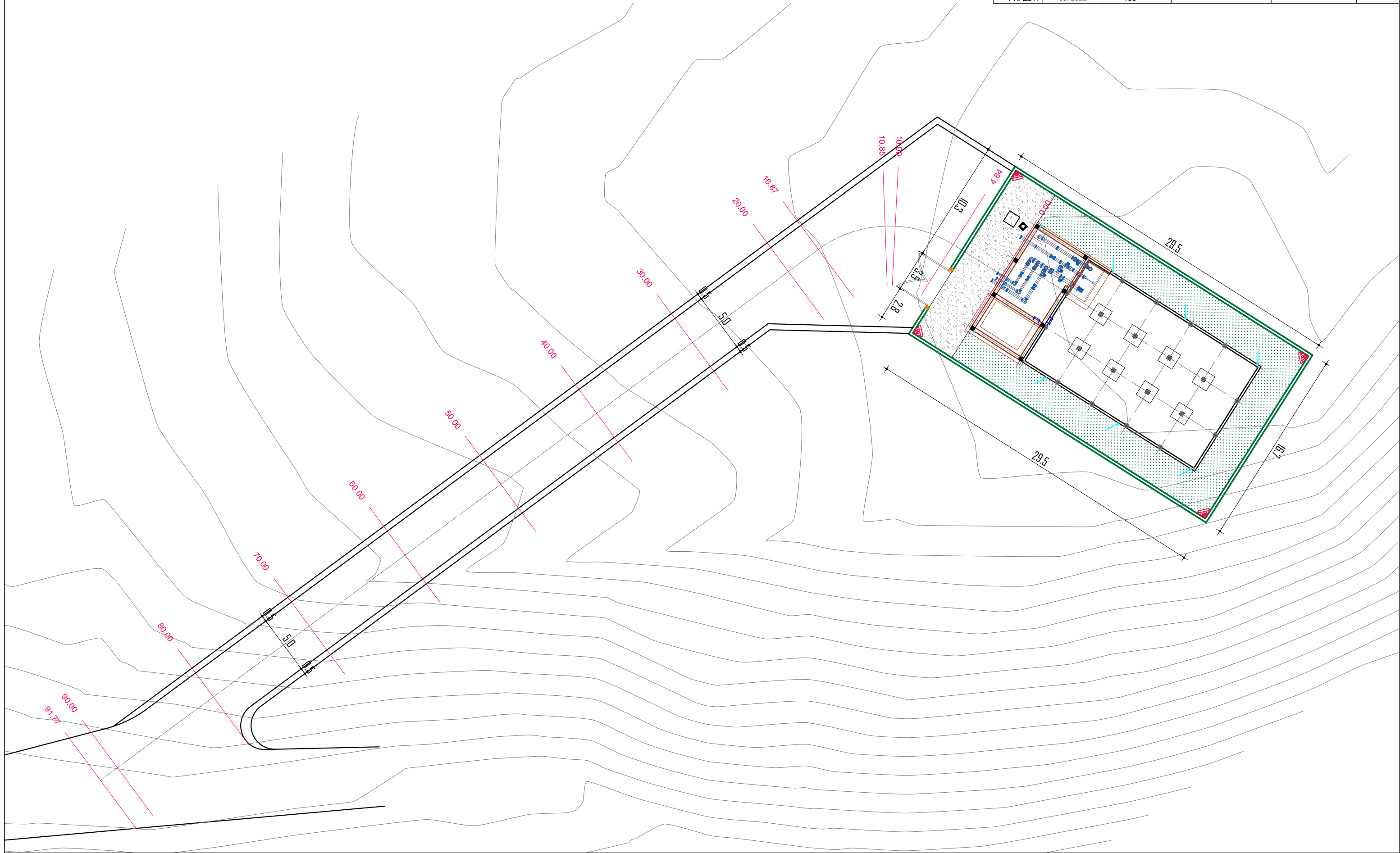


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANVENDOSJA E RRUGËS SË SHËRBIMIT TË DEPOS 600 M³

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANVENDOSJA E RRUGËS SË SHËRBIMIT TË DEPOS 600M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	136	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

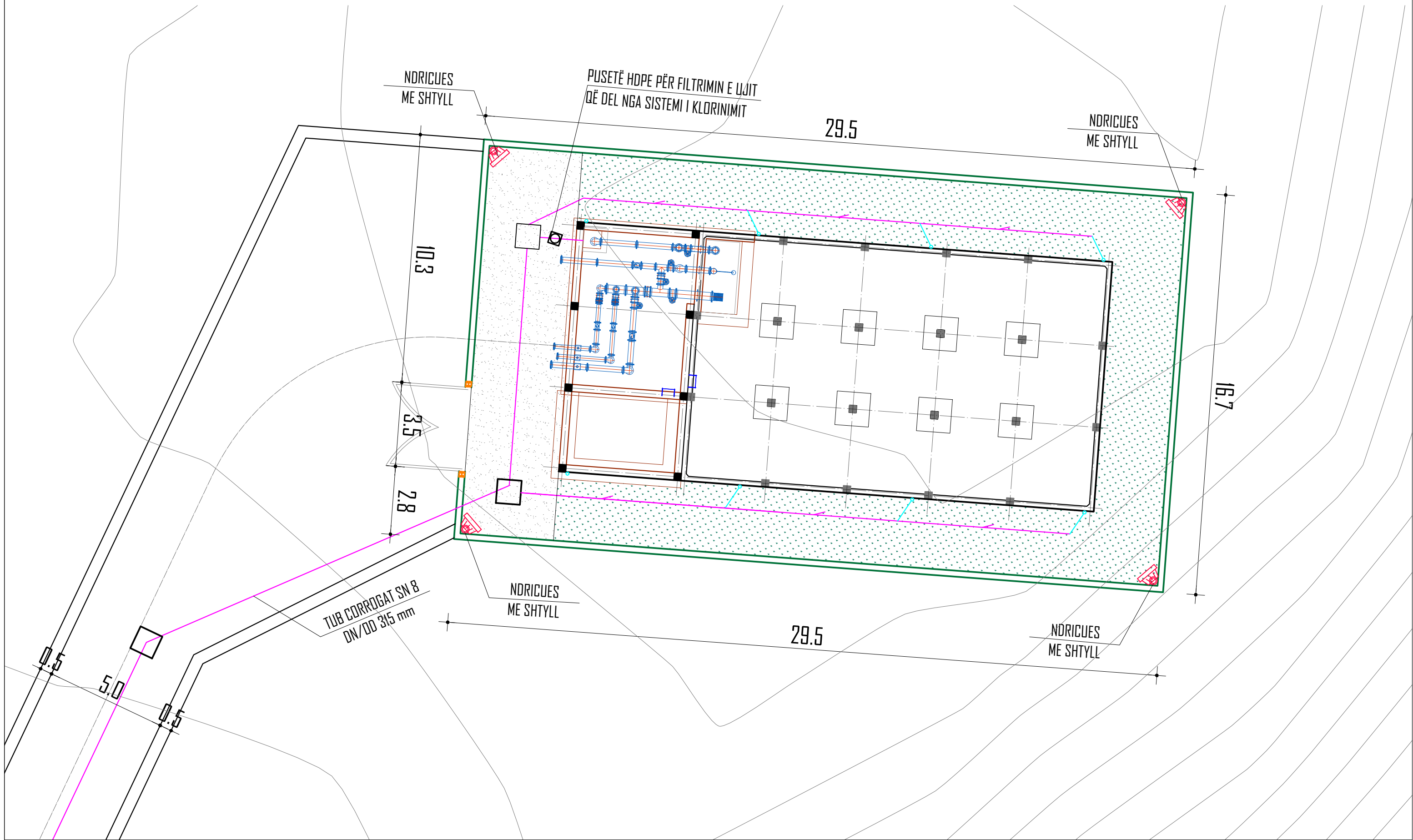


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANVENDOSJA E LINJËS SË TUBACIONIT K.U.B. NË DEPON 600 M³

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

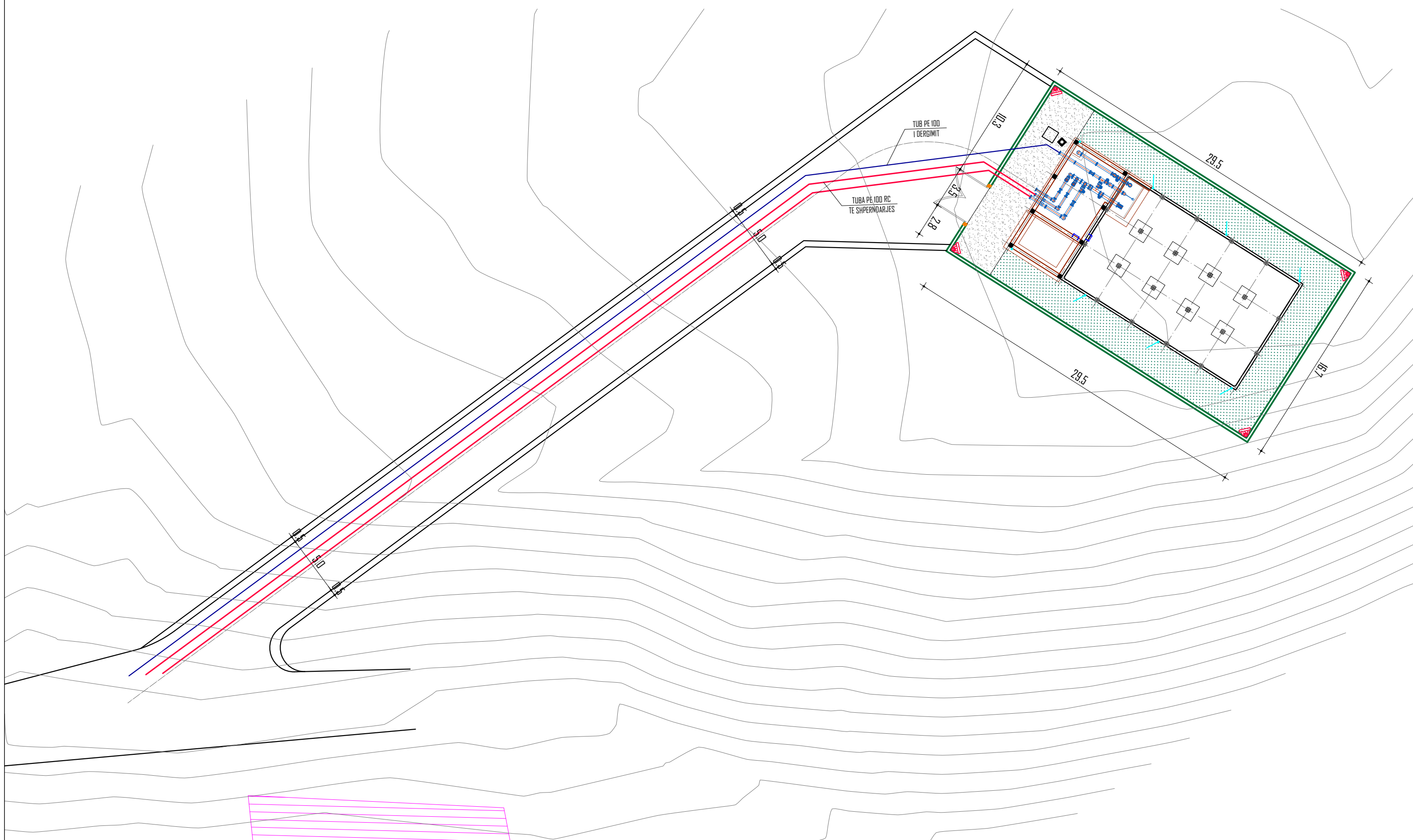
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANVENDOSJA E LINJËS SË TUBACIONIT KUB NË DEPON 600M ³			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	137	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PLANVENDOSJA E LINJAVE TË TUBACIONEVE
 HYRËSE DHE DALËSE NË DEPON 600 M³

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
PLANVENDOSJA E TUBAC. HYRËSE DHE DALËSE NË DEPO			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	138	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

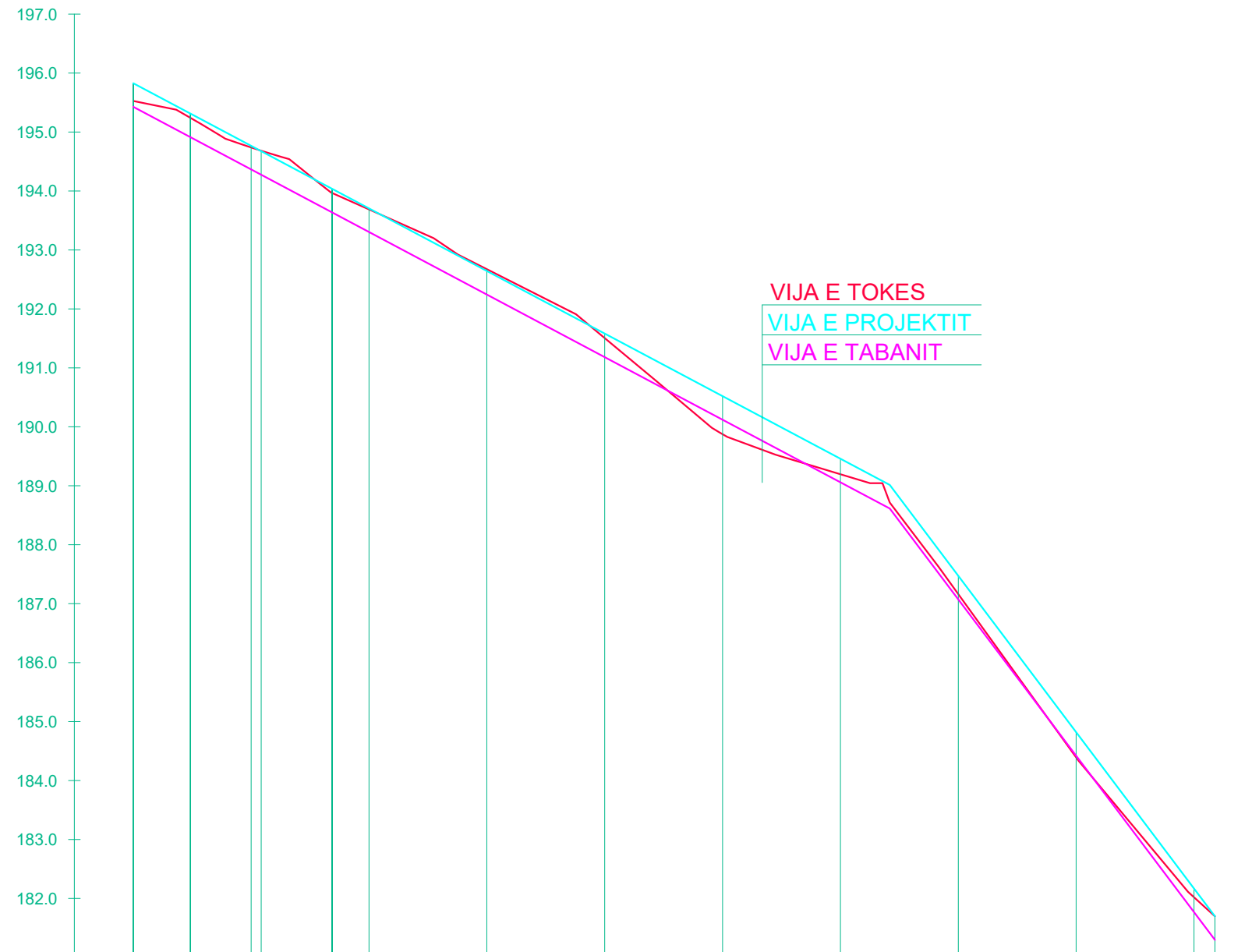


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PROFILI GJATËSOR I RRUGËS SË AKSESIT
 SH V. 1:100 H 1:500

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PROFILI GJATËSOR I RRUGËS SË AKSESIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	139	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	



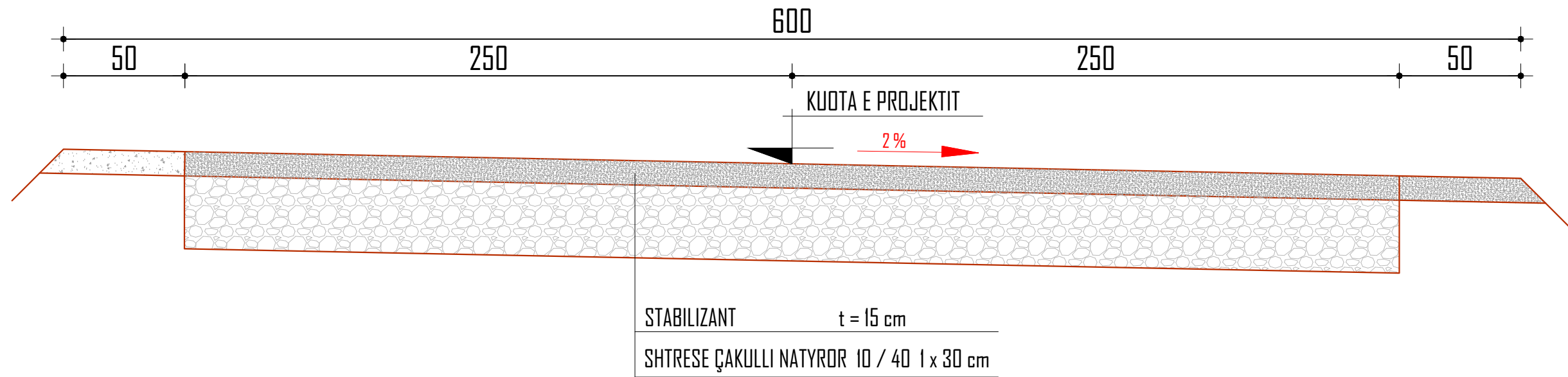
PJERRESIA	L = 64.2 m i = -0.1061													L = 27.6 m i = -0.2653	
GERMIM ose MBUSHJE	-0.10	-0.33	-0.37	-0.31	-0.33	-0.38	-0.43	-0.32	0.25	-0.14	-0.09	0.03	-0.25	-0.40	
KUOTA E GERMITIT	195.43	194.91	194.76	194.26	193.64	193.30	192.24	191.18	190.12	189.06	187.07	184.42	181.77	181.30	
KUOTA E PROJEKTIT	195.83	195.31	194.77	194.26	194.04	193.70	192.64	191.58	190.52	189.46	187.47	184.82	182.17	181.70	
KUOTA E TOKES	195.53	195.24	194.76	194.66	193.97	193.69	192.67	191.50	189.87	189.20	187.16	184.39	182.02	181.70	
DIST. PJESORE		4.84	5.16	0.85	6.01	3.13	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	1.77	
DIST. PROGRESIVE	0.00	4.84	10.00	10.85	16.87	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	91.77	
KTHESAT	L = 4.84 m		L = 12.02 m R = 10.00 m			L = 74.91 m									
SHENIME															

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
 BASHKIA VORË
 PROFILI TËRTHOR I RRUGËS SË AKSESIT
 SH 1:50

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

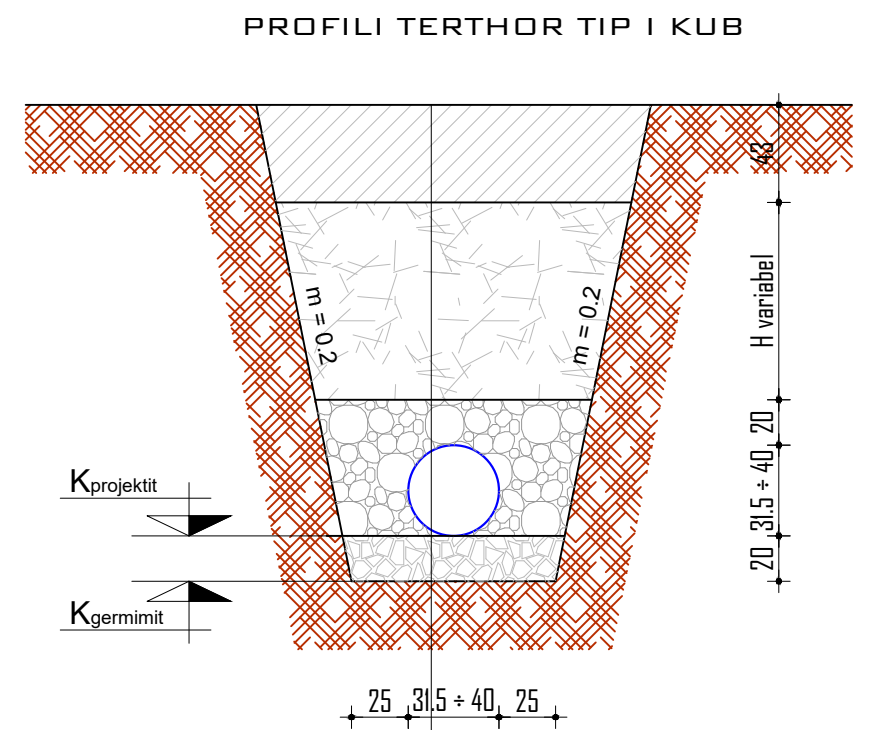
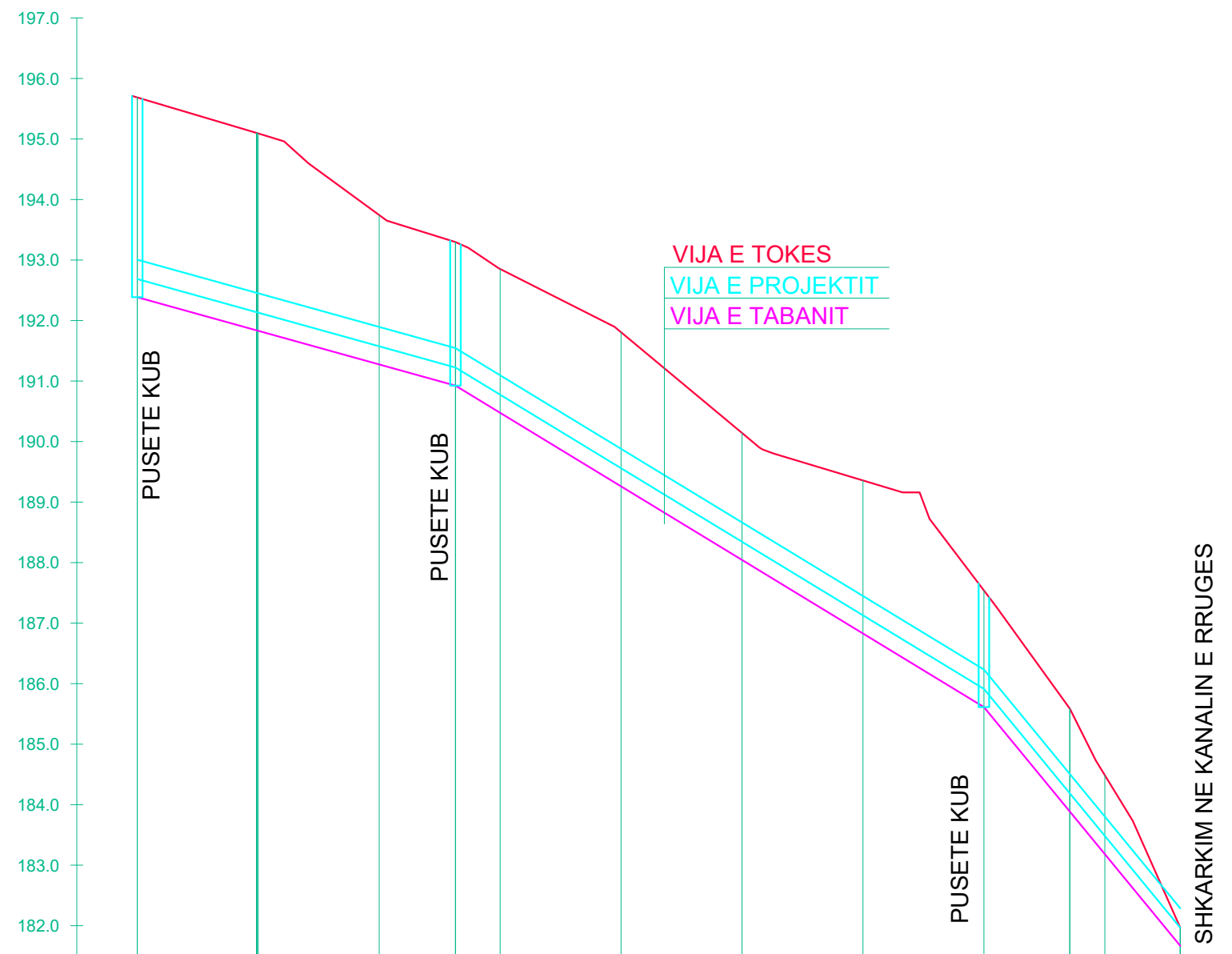
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PROFILI TËRTHOR I RRUGËS SË AKSESIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	140	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË PROFILI GJATËSOR I TUBACIONIT TË K.U.B.

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
PROFILI GJATËSOR I TUBACIONIT TË K.U.B.			Topograf	Artan LATO
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ
PR. ZBT.	08. 2022	141		



- SHTRESAT E RRUGES**
- MBUSHJE NGJESHJE ÇAKULL MALI
 - SHTRESE ZHAVORR I I IMET t = 20 cm
 - TUB HDPE I BRINJEZUAR DN/DD 315 mm Sn 8
 - SHTRESE ZHAVORR I I IMET t = 20 cm

PJERRESIA	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> L = 26.3 m i = -0.0556 L = 43.7 m i = -0.1216 L = 16.2 m i = -0.2430 </div>												
ELEMENTET HIDRAULIK													
GERMIM ose MBUSHJE	-3.30	-3.20	-2.47	-2.37	-2.38	-2.55	-2.10	-2.53	-1.93	-1.70	-1.30	-0.30	
KUOTA E GERMIMIT	192.39	191.89	191.27	190.92	190.48	189.26	188.04	186.83	185.61	183.89	183.18	181.67	
KUOTA E PROJEKTIT	192.69	192.13	191.57	191.22	190.78	189.56	188.34	187.13	185.91	184.19	183.48	181.97	
KUOTA E TOKES	195.69	195.00	193.74	193.30	192.85	191.81	190.14	189.36	187.54	185.59	184.48	181.97	
DIST. PJESORE		9.88	0.12	10.00	6.31	3.69	10.00	10.00	10.00	10.00	7.10	2.90	6.23
DIST. PROGRESIVE	0.00	9.88	20.00	26.31	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	77.10	80.00	86.23	
KTHESAT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> L = 9.88 m K = 117°39'23" L = 16.43 m K = 138°45'50" L = 50.79 m L = 9.13 m K = 144°58'04" </div>												
SHENIME													

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PUSETA E MANOVRIMIT P.01

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	142	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

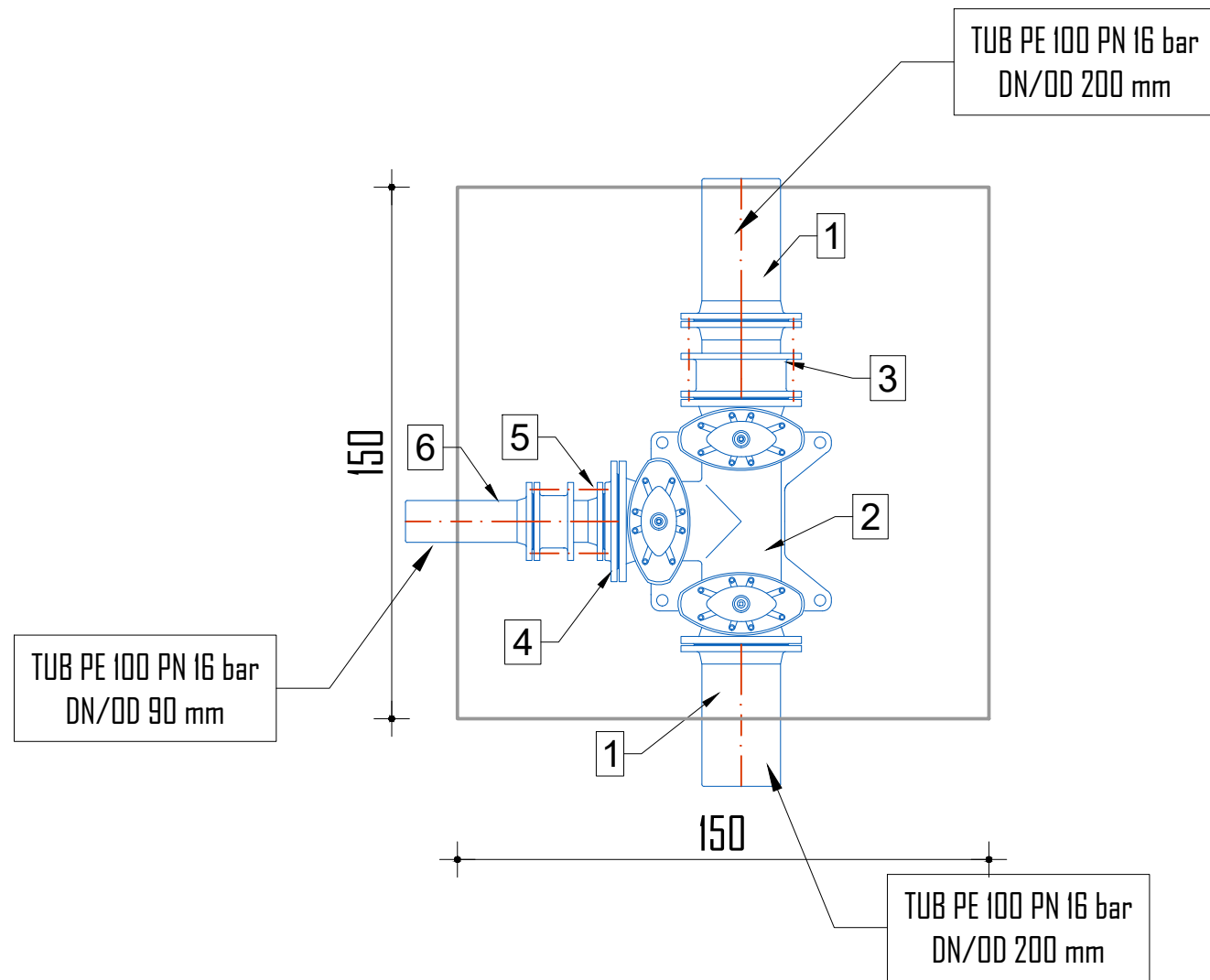


TABELA E MATERIALEVE PUSATA P - 01

1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldime DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2
2	Combi Tee me flanxe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 200 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldime DN 90 mm, Pn 16 bar	cope	1



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PUSETA E MANOVRIMIT P.02

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	143	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

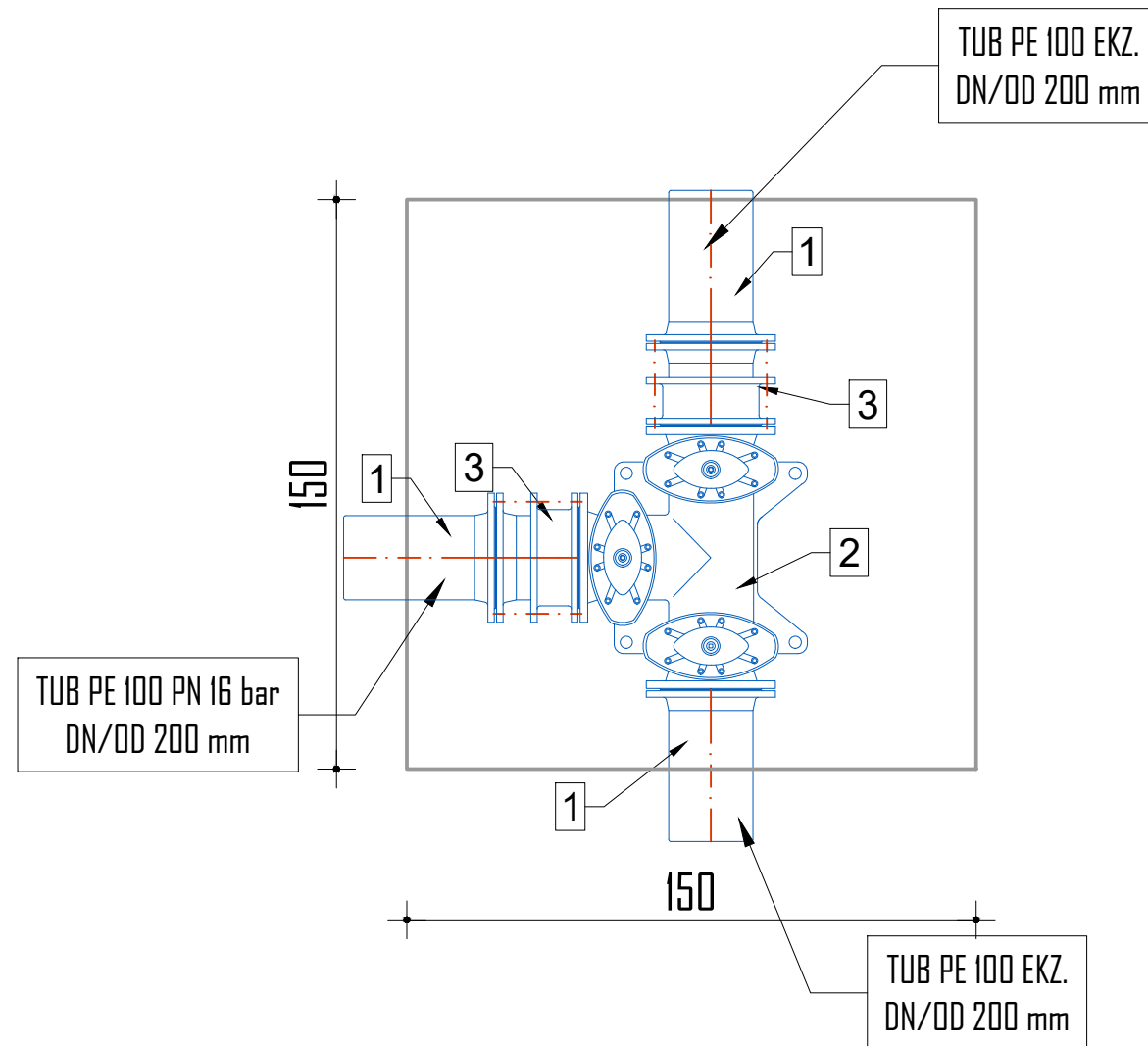


TABELA E MATERIALEVE PUSATA P - 02

TABELA E MATERIALEVE PUSATA P - 02			
1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldime DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	3
2	Combi Tee me flanxe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	144	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

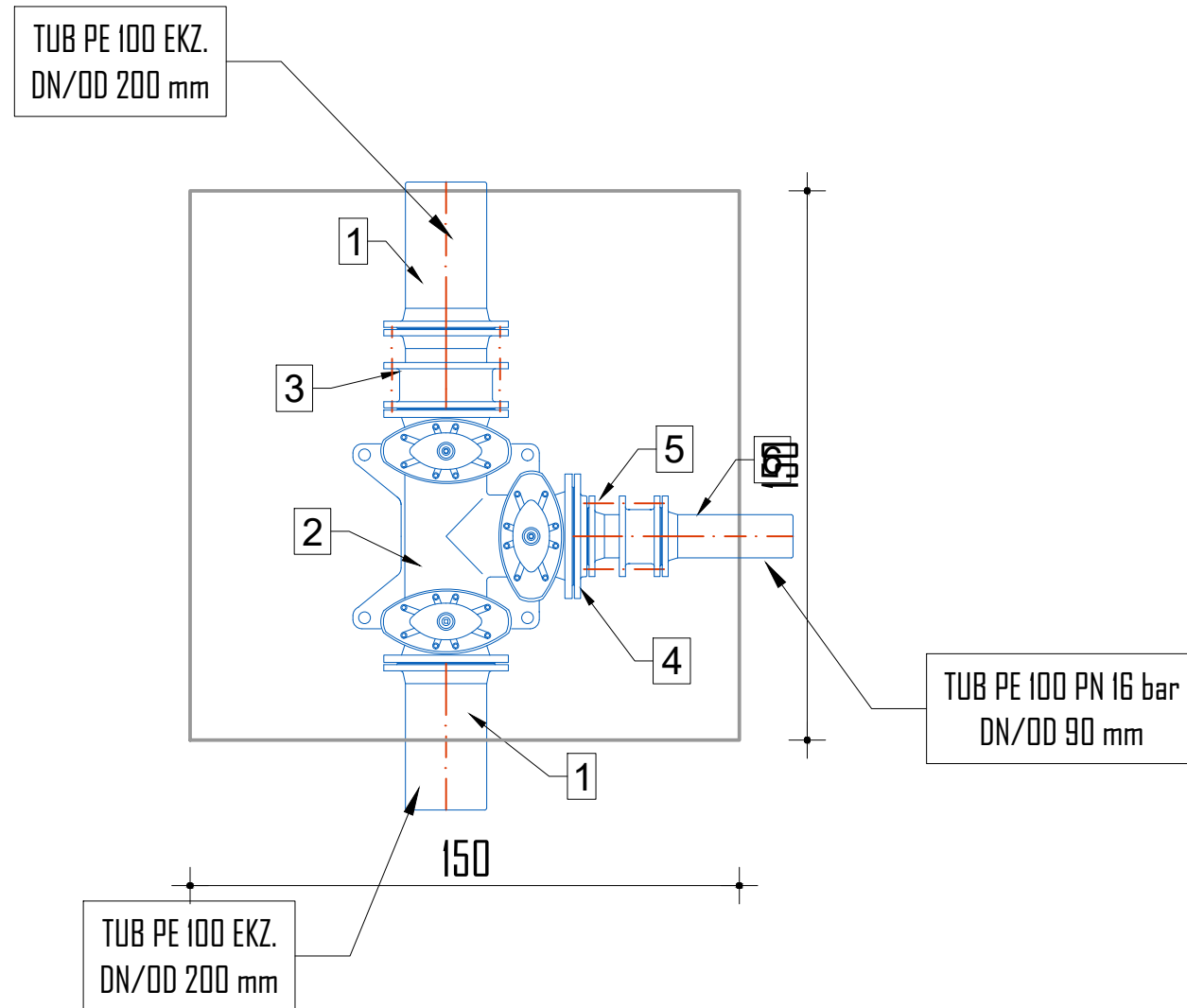


TABELA E MATERIALEVE PUSETA P - 03

1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2
2	Combi Tee me fllanxhe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 200 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 90 mm, Pn 16 bar	cope	1



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PUSETA E MANOVRIMIT P.04

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	145	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

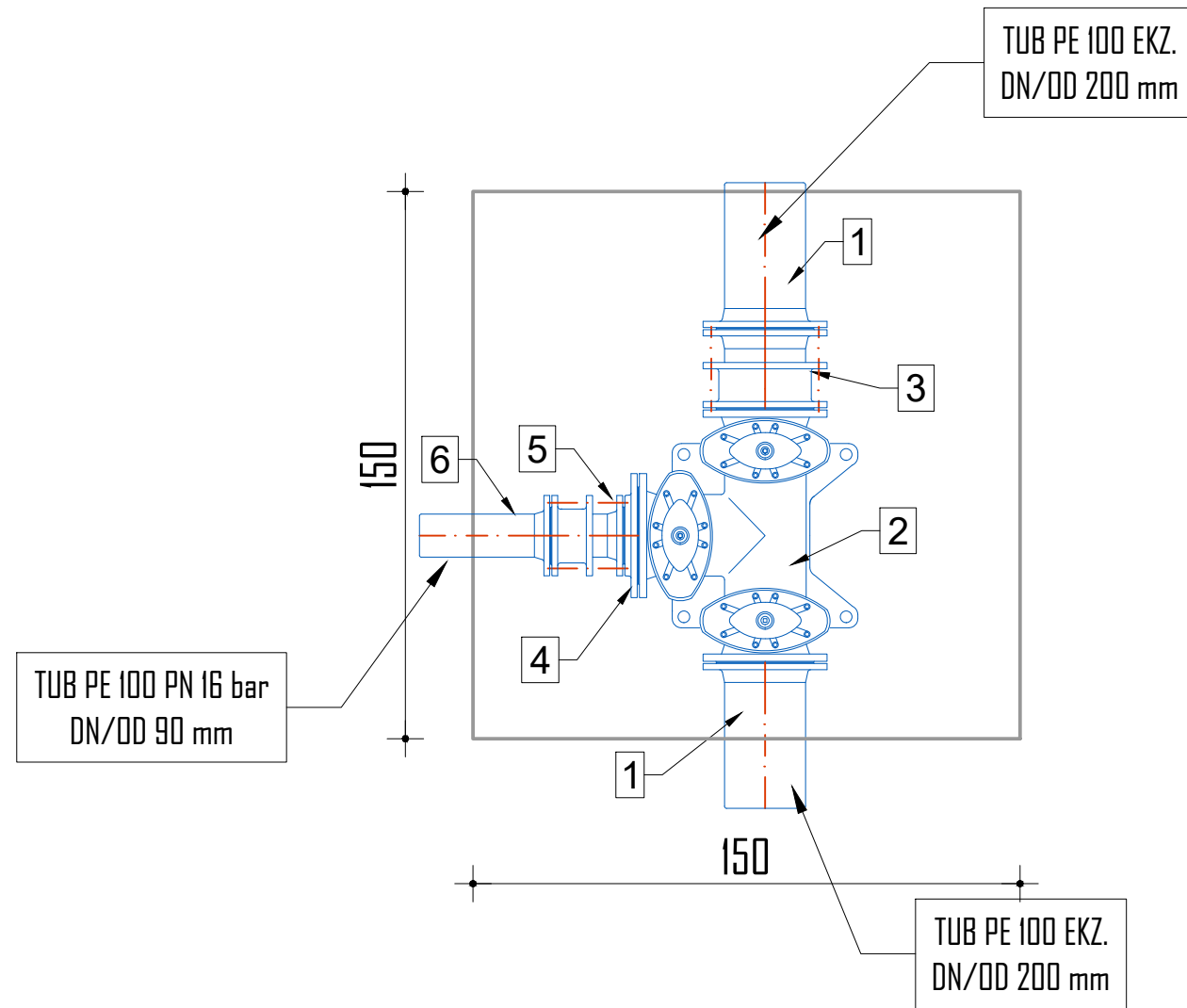


TABELA E MATERIALEVE PUSETA P - 04

NR.	EMËRTIMI I MATERIALEVE	UNITETI	KUANTITETI
1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2
2	Combi Tee me fllanxhe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 200 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 90 mm, Pn 16 bar	cope	1



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PUSETA E MANOVRIMIT P.05

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	146	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

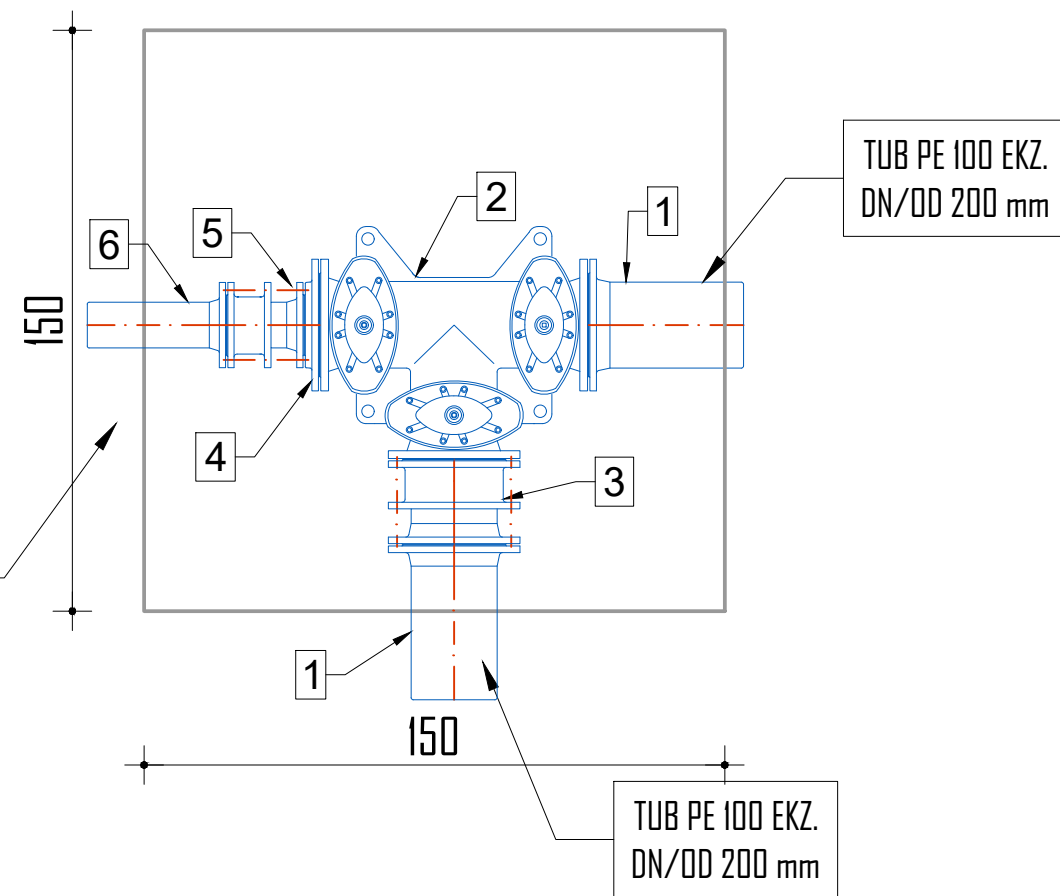


TABELA E MATERIALEVE PUSETA P - 05

NR.	EMËRTIMI I PËRSHKRITËS	MATËRIE	KUANTITET
1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2
2	Combi Tee me flanaxhe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 200 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 90 mm, Pn 16 bar	cope	1



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
PUSETA E MANOVRIMIT P.06

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITË: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	147	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

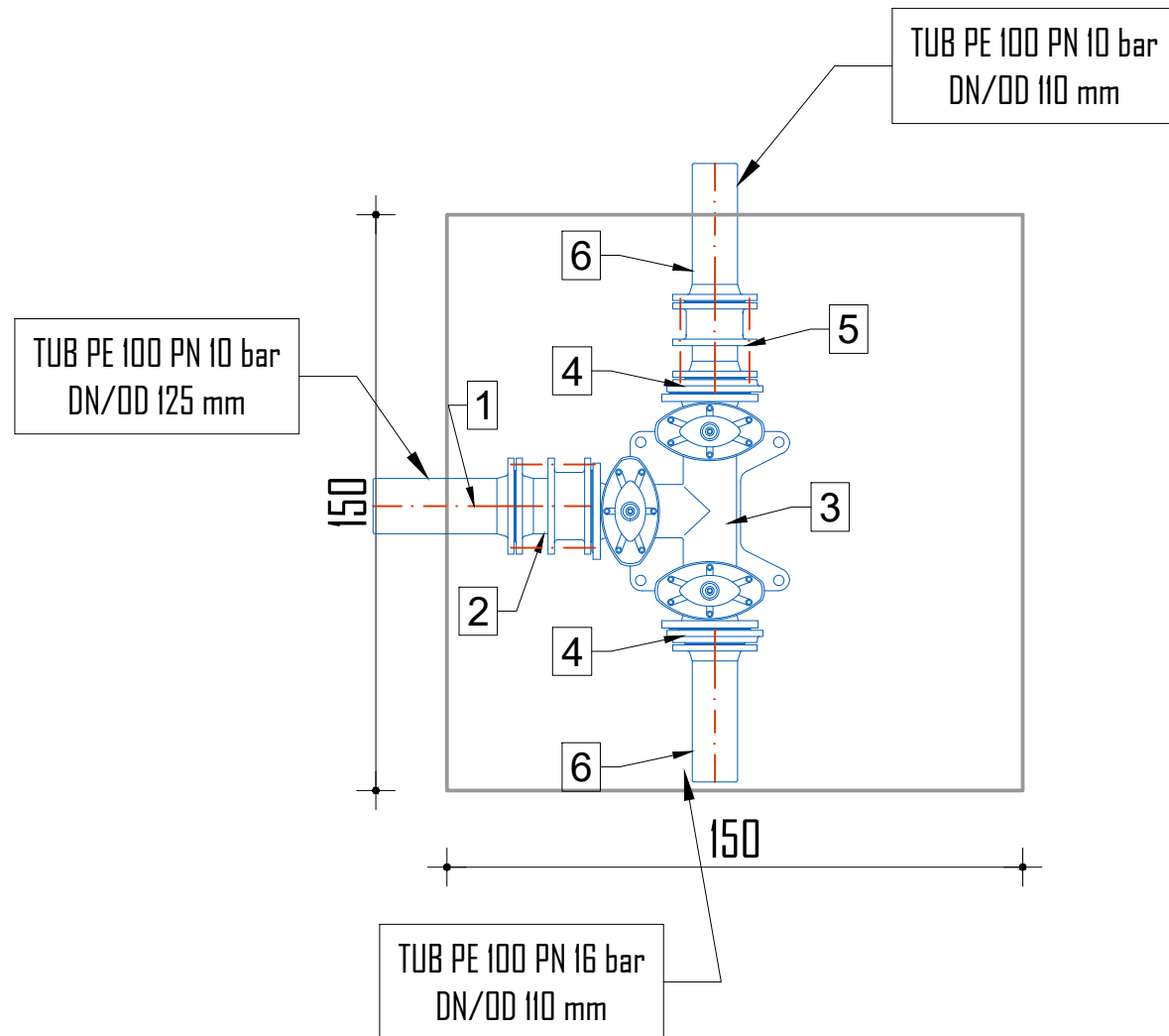


TABELA E MATERIALEVE PUSETA P - 06

1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 125 mm, Pn 16 bar	cope	1
2	Combi Tee me flanaxhe DN 125 mm dhe saraçineska DN 125 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 125 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 125 / 100 mm Pn 16 bar	cope	2
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 110 mm, Pn 16 bar	cope	2



RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA	
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA	
PUSETAT E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI	
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO	
PR. ZBT.	08. 2022	148	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ	

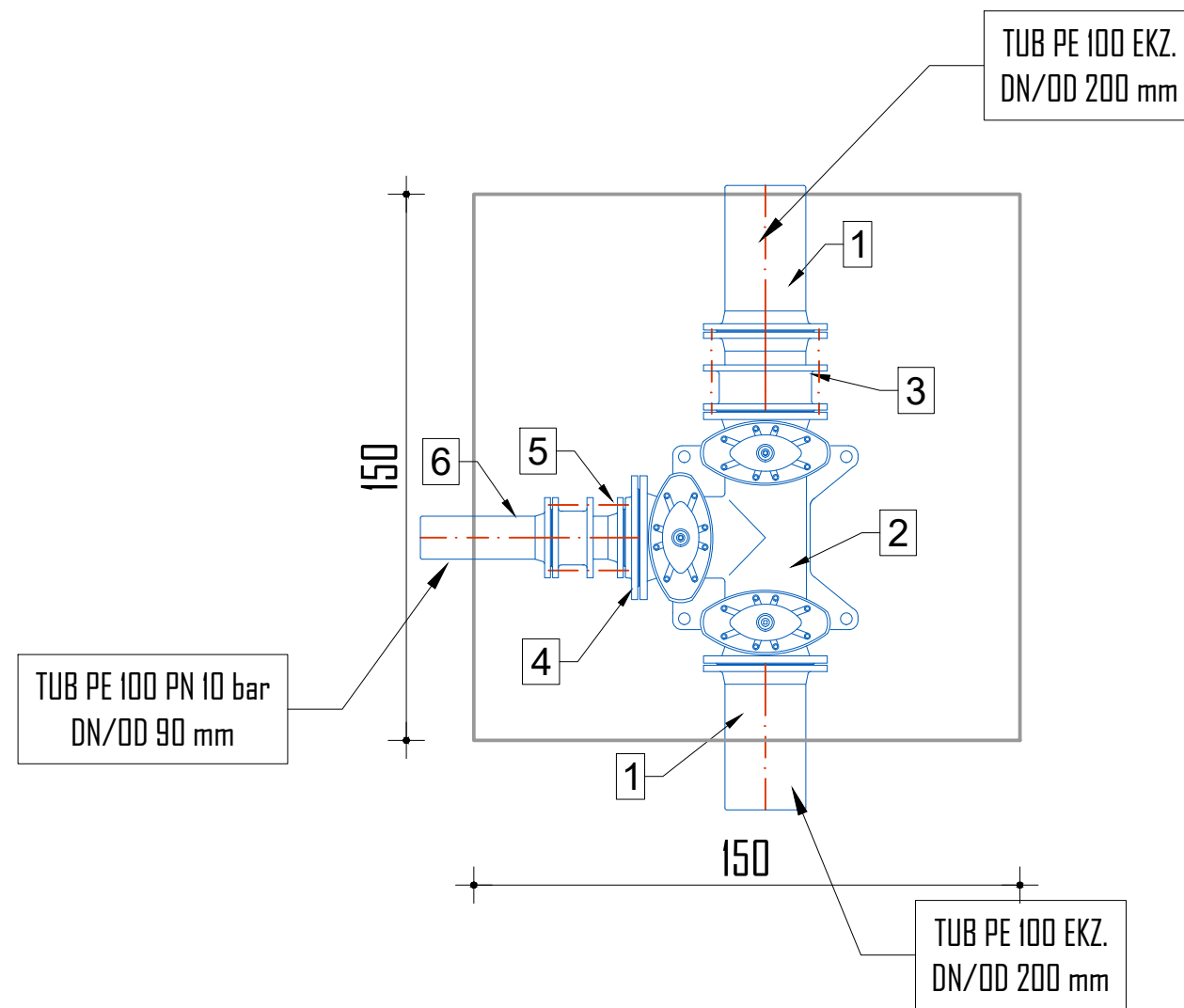


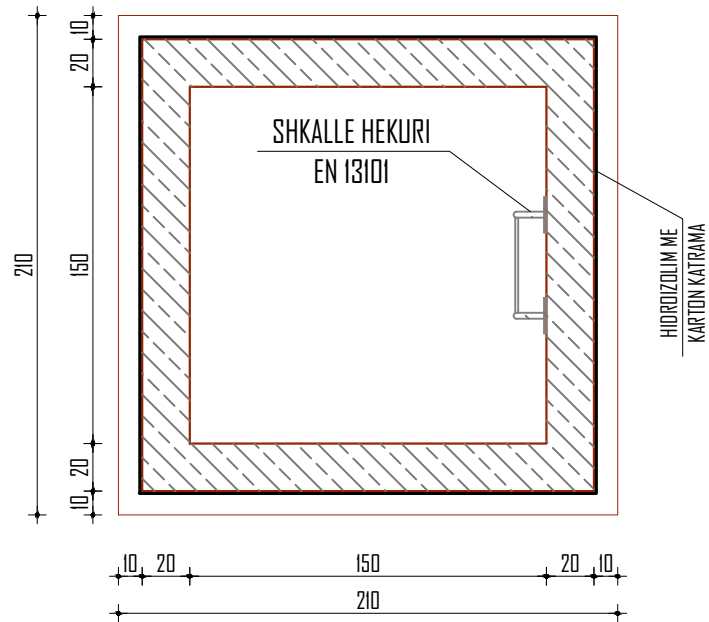
TABELA E MATERIALEVE PUSETA P - 07

NR.	EMËRTIMI I PËRSHKRITËS	MATRIKË	KANTARITË
1	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	2
2	Combi Tee me fllanxe DN 200 mm dhe saraçineska DN 200 Pn 16 bar	cope	1
3	Pjese Çmontuese DN 200 mm, Pn 16 bar	cope	1
4	Reduksion XR DN 200 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1
5	Pjese Çmontuese DN 100 mm, Pn 16 bar	cope	1
6	Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim DN 90 mm, Pn 16 bar	cope	1

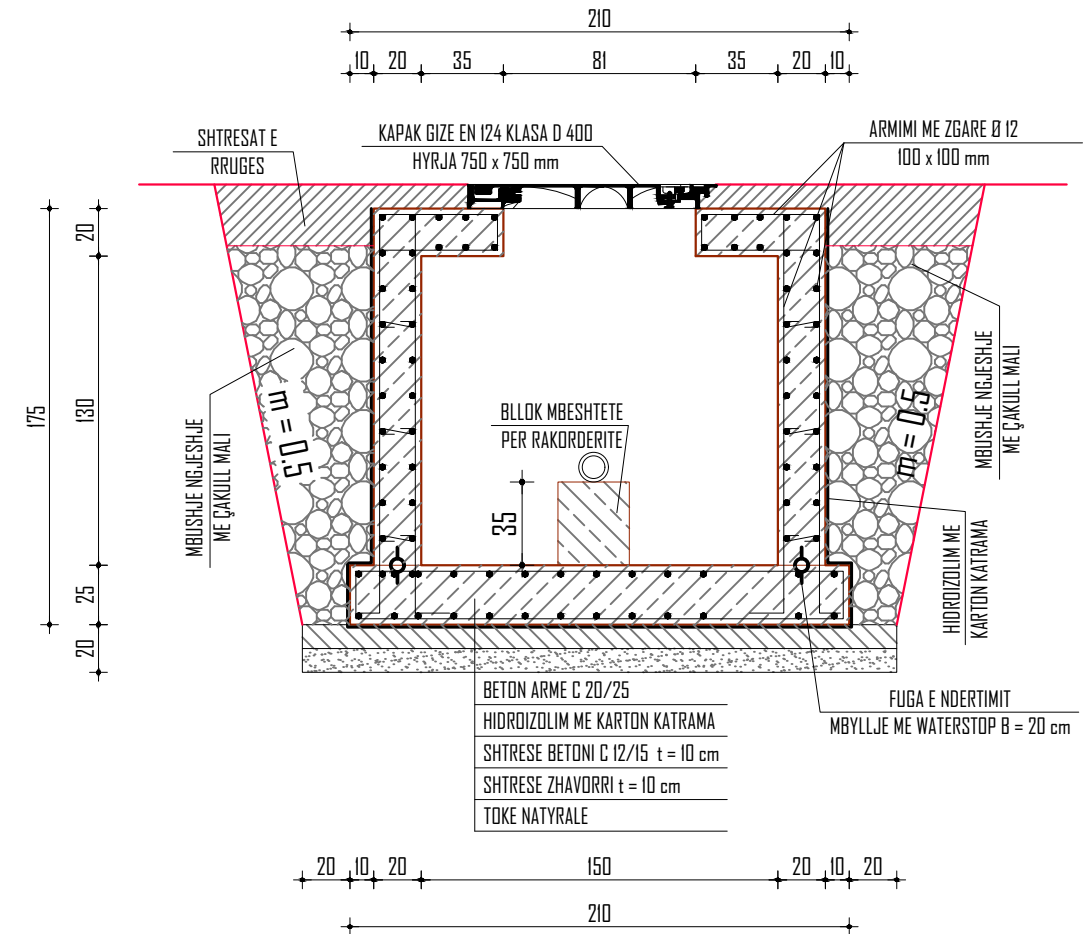


RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
 PUSETA TIP 150 x 150 E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT (ANA NDËRTIMORE)

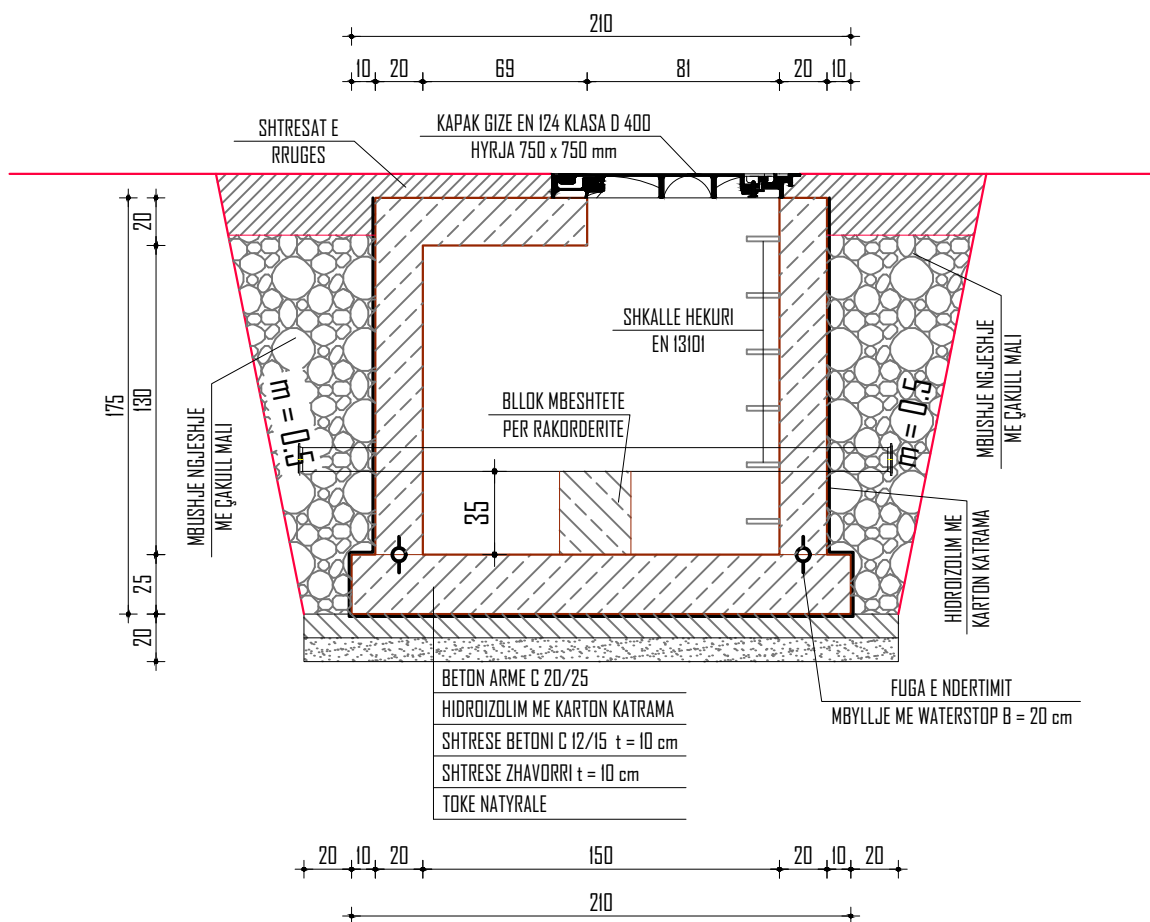
PLANIMETRIA



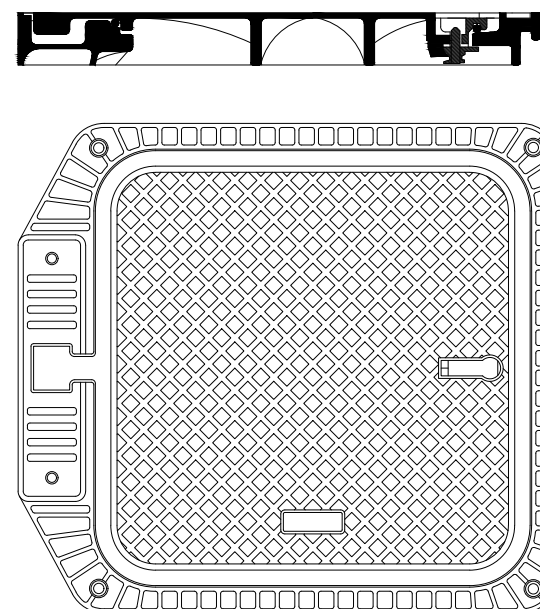
PRERJE GJATESORE



PRERJE TERTHORE



KAPAKU I GIZES



"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc. Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc. Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc. Besart SHIMA
PUSETA TIP 150 x 150 E MANOVRIMIT TË UJËSJELLËSIT			Inxh. Hidroteknik MSc. Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	149	Inxh. Gjeolog Florian LILAJ

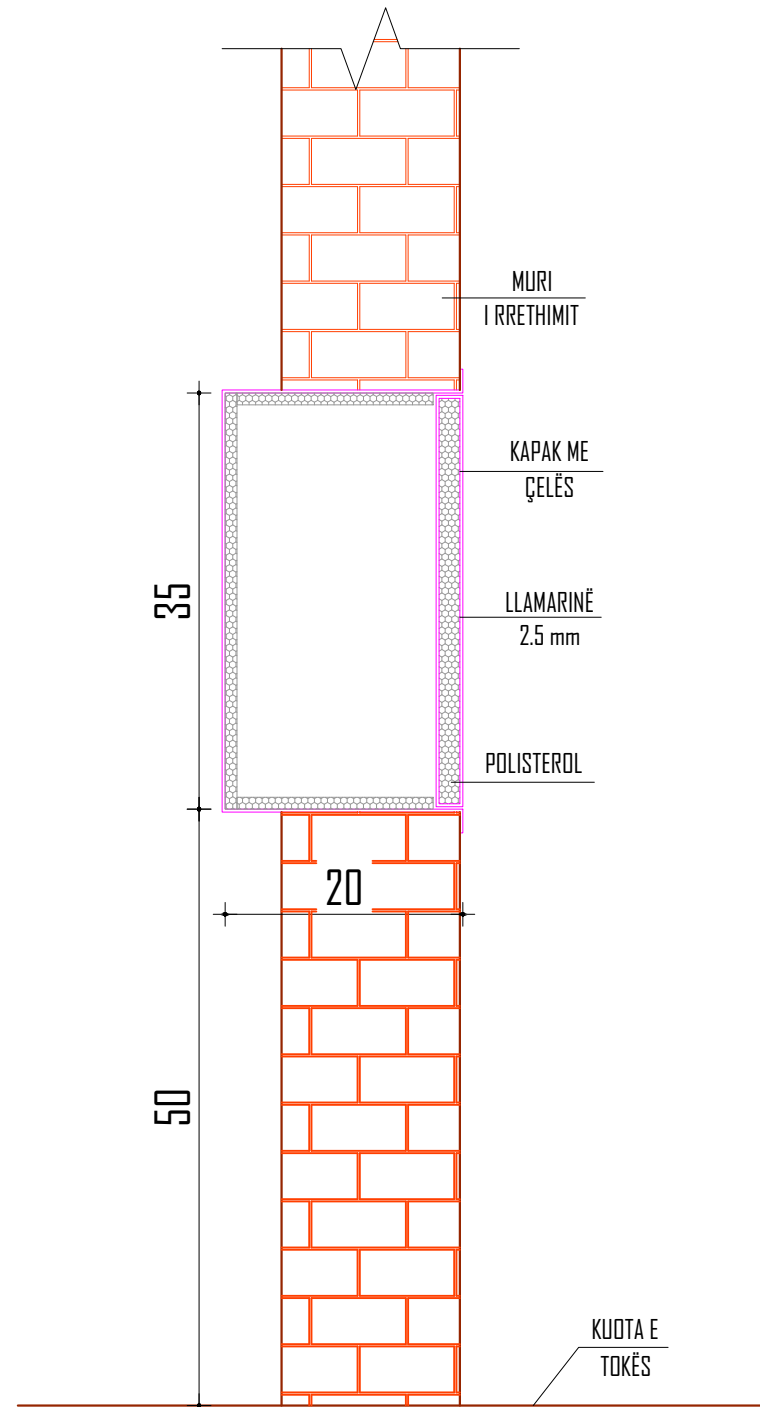
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
BASHKIA VORË
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 20 MM

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

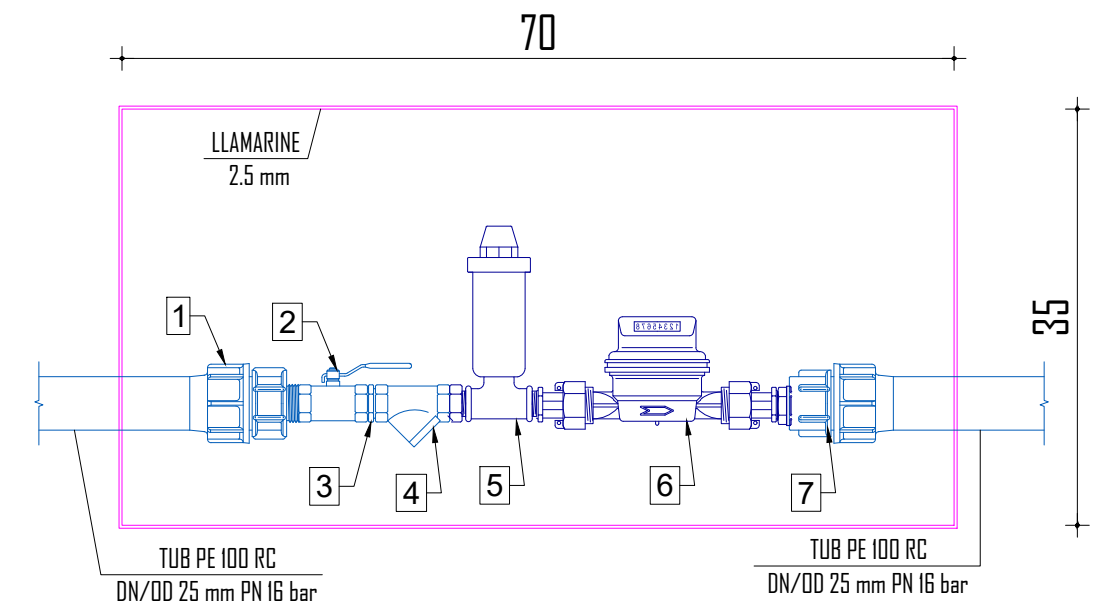
GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 20 mm			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	150	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA TËRTHORE E BOKSIT UJËMATËS



PRERJA GJATËSORE E BOKSIT UJËMATËS



NR.	EMËRTIMI	UNITETI	KUANTITETI
1	Adaptor elektrofuzyv mashkull i fletuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	1
2	Sarçineskë bronxi sterike dopio femer DN 1/2 * Pn 16 bar	cope	1
3	Nipel bronxi DN 1/2 * Pn 16 bar	cope	3
4	Filter bronxi dopio femer DN 1/2 * Pn 16 bar	cope	1
5	F.v.Reduktues presioni DN 1/2"	cope	1
6	F.V.Mates uji multjetet 1/2 * PN 16 at	cope	1
7	Adaptor elektrofuzyv femer i fletuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	1
8	Boks me llamarine t = 2.5 mm l iyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	1

SHËNIM:

PËRMASAT E BOKSIT TË KONTROLLOHEN ME PËRMASAT E RAKORDERIVE

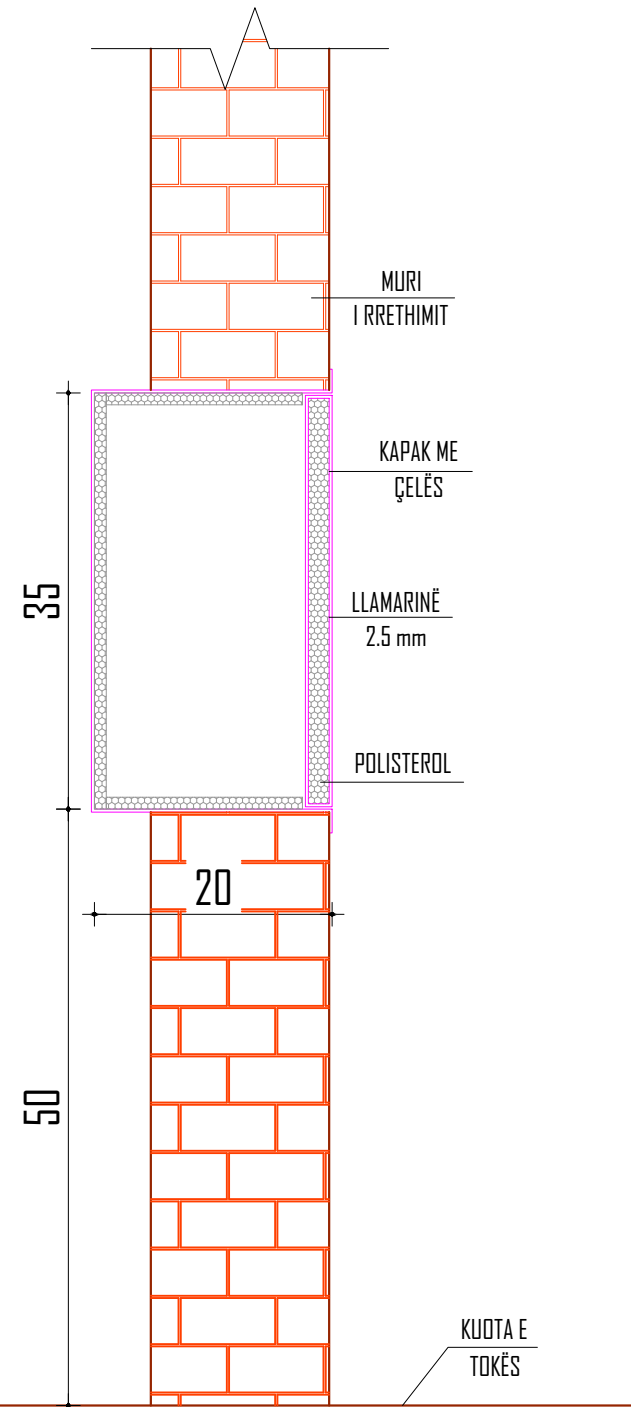
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË -
BASHKIA VORË
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 40 MM

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 40 mm			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	151	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

PRERJA TËRTHORE E BOKSIT UJËMATËS



PRERJA GJATËSORE E BOKSIT UJËMATËS

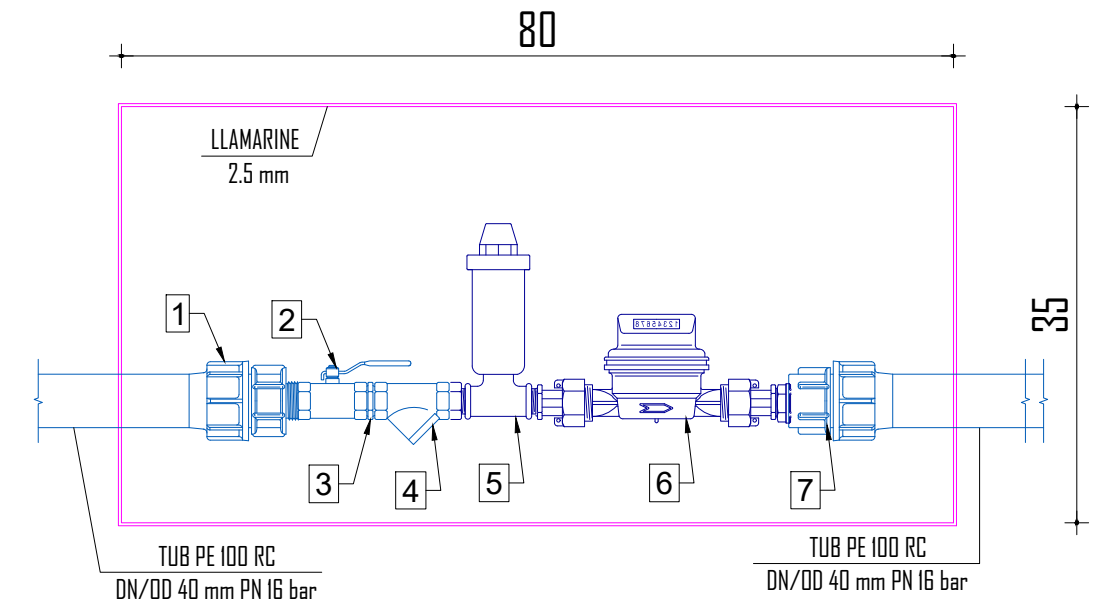


TABELA E MATERIALEVE PUSËTA INDIVIDUALE DN 40 mm

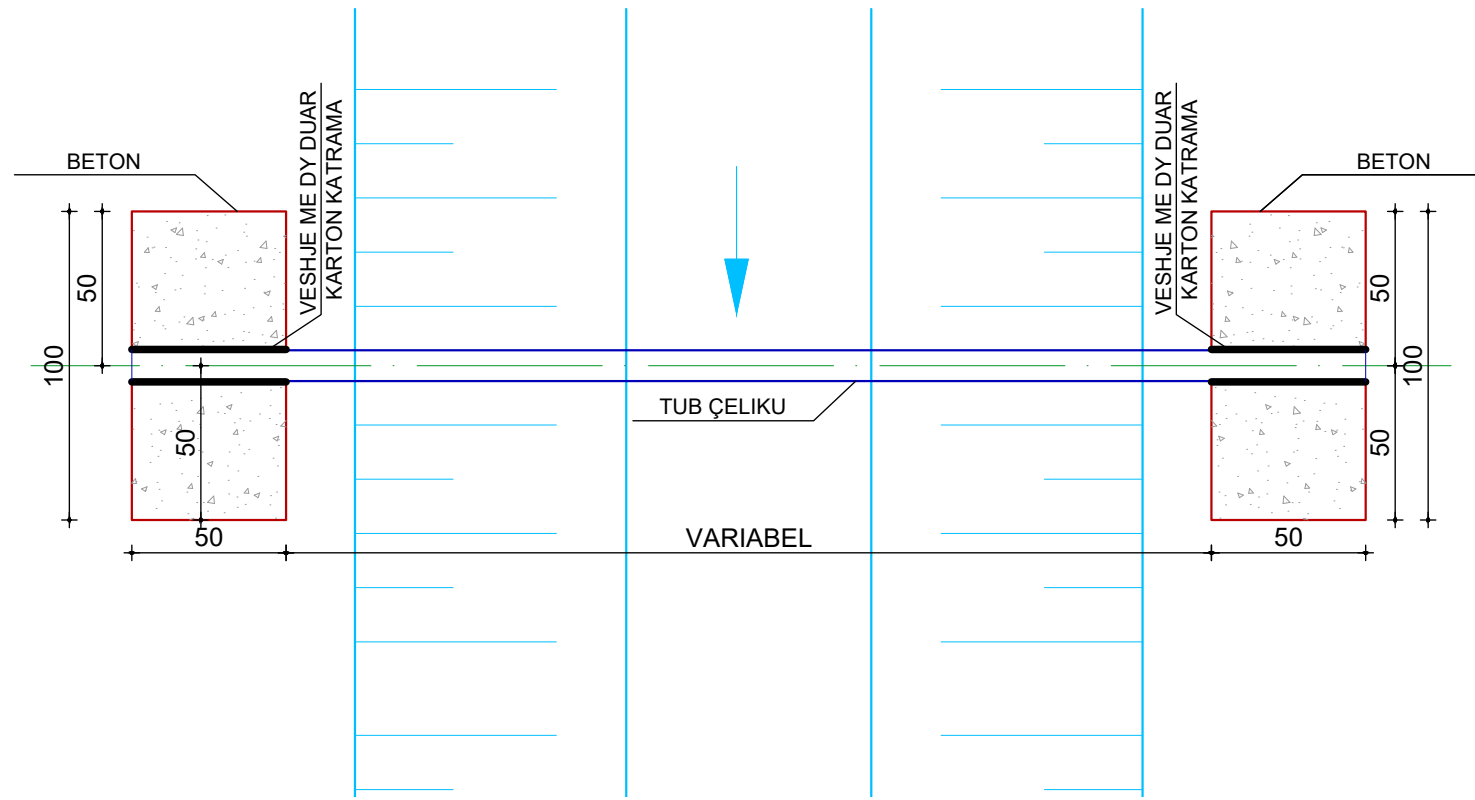
NR.	EMËRTIMI	UNITETI	KUANTITETI
1	Adaptor elektrofiziv mashkull i filetuar DN 40 / 1 1/2" mm Pn 16 bar	cope	1
2	Saraçineskë bronxi sferike dopio femer DN 1 1/2" Pn 16 bar	cope	1
3	Nipel bronxi DN 1 1/2" Pn 16 bar	cope	3
4	Filter bronxi dopio femer DN 1 1/2" Pn 16 bar	cope	1
5	F.v Reduktues presioni DN 1 1/2"	cope	1
6	F.V Mates uji multjetet 1 1/2" PN 16 at	cope	1
7	Adaptor elektrofiziv femer i filetuar DN 40 mm / 1 1/2" Pn 16 bar	cope	1
8	Boks me llamarinë t = 2.5 mm 1 ljer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	1

SHËNIM:

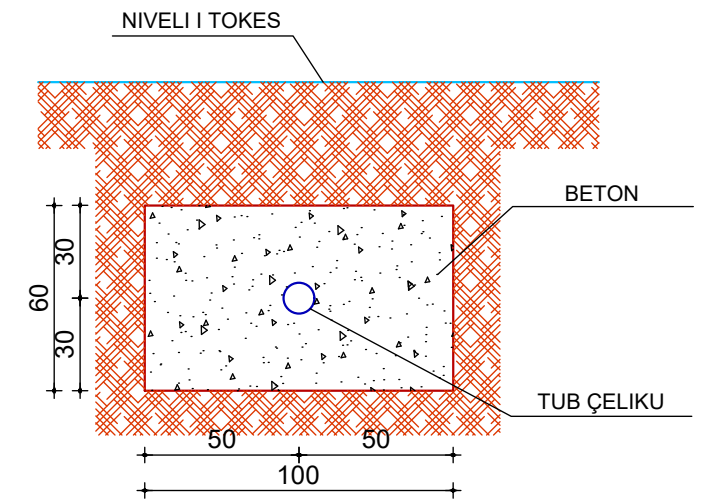
PËRMASAT E BOKSIT TË KONTROLLOHEN ME PËRMASAT E RAKORDERIVE

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË
KALIM ME TUB ÇELIKU
SH 1:20

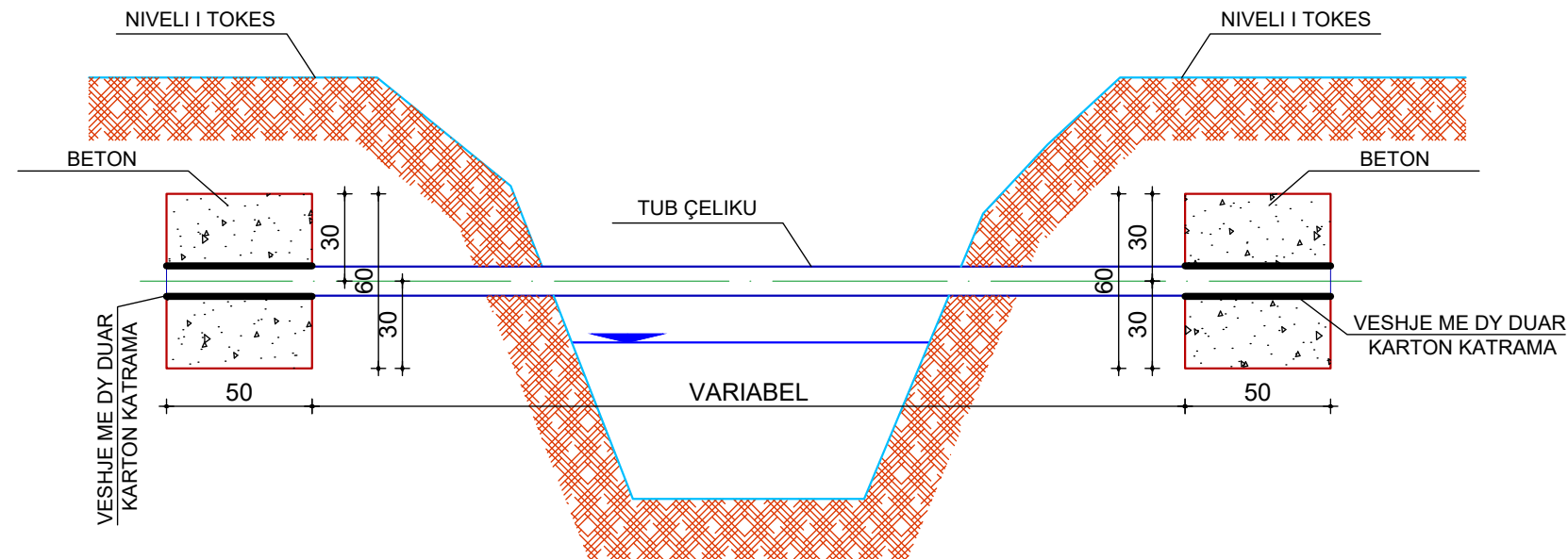
PLANIMETRIA E KALIMIT



PRERJE TËRTHORE E KALIMIT



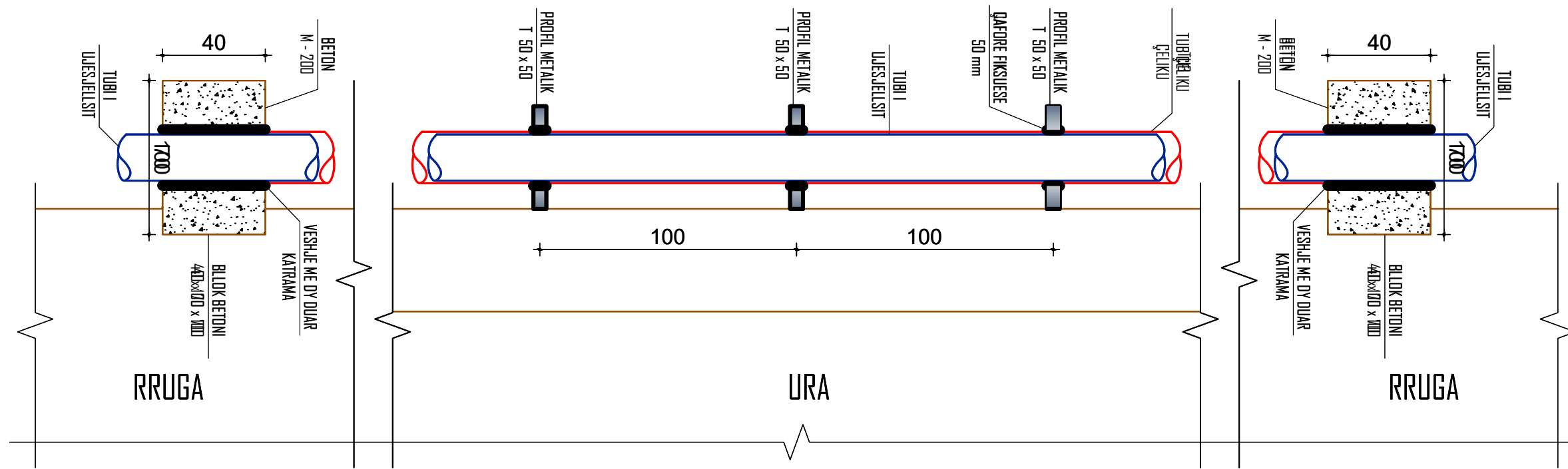
PRERJE GJATËSORE E KALIMIT



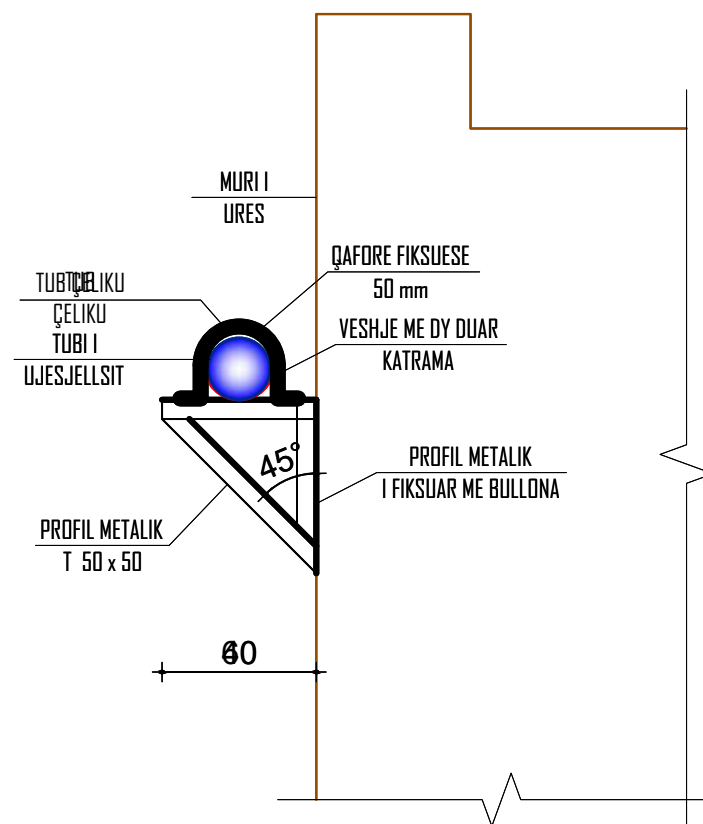
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
KALIM ME TUB ÇELIKU			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	152	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ

RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË KALIM I URËS ME TUB ÇELIKU

PLANIMETRIA



PRERJE TERTHORE



"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
RIKONSTRUKSIONI I DEPOS DHE NDËRTIMI I UJËSJELLËSIT TË FSHATIT BËRXULLË - BASHKIA VORË			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: UKV (UJËSJELLËS KANALIZIME VORË)			Inxh. Hidroteknik MSc.	Eno KOSTA
EMËRTIMI I FLETËS			Inxh. Hidroteknik MSc.	Besart SHIMA
KALIM I URËS ME TUB ÇELIKU			Inxh. Hidroteknik MSc.	Enea HALILI
FAZA	DATA	NR. FLETËS	Topograf	Artan LATO
PR. ZBT.	08. 2022	153	Inxh. Gjeolog	Florian LILAJ