



ZID						
STENE						
SKUPAJ m3 betona:		4.718				
mreže						
IME, pozicija	M1	M3	M4	M5	M6	M7
Dolžina [m]	2.90	2.90	3.32	2.82	3.32	2.82
Širina [m]	3.32	3.32	0.75	1.35	0.75	1.45
Tip mreže	Q503	Q189	Q503	Q503	Q189	Q189
Teža [kg/m2]	7.9	3.03	7.9	7.9	3.03	3.03
Teža [kg]	76.06	29.17	19.67	30.08	7.54	12.39
Število el.	1	1	2	2	2	2
Teža skupaj [kg]	76.06	29.17	39.34	60.15	15.09	24.78
SKUPNO teže [kg]		244.60				
SKUPNO [kg/m³] betona		51.84				

palice										
IME, pozicija	Ds2	S1	S2	U2	S3	RA1	RA2	RA3	RA8	RA4
DOLŽINA	0.80	0.86	1.84	1.40	0.68	2.90	0.75	1.24	0.11	3.56
Širina [m]	6	8	8	8	10	10	10	10	10	12
Φ [mm]	6	8	8	8	10	10	10	10	10	12
Teža [kg/m]	0.23	0.41	0.41	0.41	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.92
Teža [kg]	0.18	0.35	0.75	0.57	0.43	1.85	0.48	0.79	0.07	3.28
Število el.	10.00	50.00	2.00	4.00	93.00	4	8	8	8	16
Teža skupaj [kg]	1.84	17.544	1.50	2.28	40.35	7.40	3.83	6.33	0.56	52.40
SKUPNO teže [kg]	156.56									
Skupno z upoštevanjem mreže [kg]	401.16									

TEMELJ			
SKUPAJ m3 betona:		5.16	
mreže			
IME, pozicija	M2		
Dolžina [m]	4.30		
Širina [m]	3.20		
Tip mreže	R385		
Teža [kg/m2]	3.64		
Teža [kg]	50.0864		
Število el.	2		
Teža skupaj [kg]	100.17		
SKUPNO teže [kg]		100.17	
SKUPNO [kg/m³] betona		19.41	

palice					
IME, pozicija	Ds1	U1	L1	RA6	RA7
DOLŽINA	1.20	1.70	2.22	2.90	4.16
Širina [m]	6	10	12	12	12
Φ [mm]	6	10	12	12	12
Teža [kg/m]	0.23	0.638	0.92	0.92	0.92
Teža [kg]	0.28	1.0848	2.04	2.67	3.83
Število el.	26.00	67.00	93.00	8.00	10
Teža skupaj [kg]	7.18	72.6682	189.94	21.34	38.27
SKUPNO teže [kg]	329.40				
Skupno z upoštevanjem mreže [kg]	429.58				

SKUPAJ m3 betona:		9.878				
MREŽE SKUPNO teže [kg]		344.77				
SKUPNO [kg/m³] betona		34.90				
PALICE SKUPNO teže [kg]		485.96				
SKUPNO [kg/m³] betona		49.20				
SKUPNO [kg/m³] betona		84.10				

Investitor		OBČINA ANKARAN Jadranska cesta 66b 6280 Ankaran		Objekt: SANACIJA PLAZU IN SKALNEGA PODORA DEBELI RITČ	
Izvajalec		ISAN 12		Del projekta: DRUGI GR. NAČRTI	
Odgovorni vođa projekta		KLEIBENCETL I. univ.dipl.inž.gr. G-0368		Vsečina: ARMATURNI NAČRT PODPORNEGA ZIDU	
Odgovorni projektant		KLEIBENCETL I. univ.dipl.inž.gr. G-0368		Faza	
Izdelal		KLEIBENCETL I. univ.dipl.inž.gr. G-0368		PZI	
				Št. načrta	
				13/17	
				Merilo: 1:50	
				Datum: JUL 2017	