



Wyniki narady koordynacyjnej 3.02 - 9.02.2026

Lp.	Znak sprawy			Przedmiot narady	Wyniki narady	
					pozytywny i jednomyślny	inny
1	GKG.GZK.410	3845	.2025	Sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
2	GKG.GZK.410	3873	.2025	przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze wodociągowe	TAK	
3	GKG.GZK.410	153	.2026	kanalizacja kablowa telekomunikacyjna	TAK	
4	GKG.GZK.410	157	.2026	Przyłącze wodociągowe, średnica 32 mm Przyłącze kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm	TAK	
5	GKG.GZK.410	196	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
6	GKG.GZK.410	197	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
7	GKG.GZK.410	198	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
8	GKG.GZK.410	212	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
9	GKG.GZK.410	213	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
10	GKG.GZK.410	214	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
11	GKG.GZK.410	215	.2026	Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV Sieć elektroenergetyczna, napięcie 15 kV	TAK	
12	GKG.GZK.410	219	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
13	GKG.GZK.410	222	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
14	GKG.GZK.410	223	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
15	GKG.GZK.410	224	.2026	Sieć wodociągowa, średnica 110 mm Sieć kanalizacji sanitarnej, średnica 200 mm	TAK	
16	GKG.GZK.410	225	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
17	GKG.GZK.410	226	.2026	Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV Sieć kanalizacji deszczowej, średnica inna sieć telekomunikacyjna - inna		TAK
18	GKG.GZK.410	228	.2026	Sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
19	GKG.GZK.410	229	.2026	Sieć kanalizacji sanitarnej, średnica nieokreślona na etapie koordynacji Przyłącze kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm	TAK	
20	GKG.GZK.410	230	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
21	GKG.GZK.410	231	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
22	GKG.GZK.410	232	.2026	Przyłącze kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm Przyłącze wodociągowe, średnica 40 mm	TAK	

23	GKG.GZK.410	233	.2026	JE: Kleszczewo, Obr.: Tulce, Dz.: 73/31, 131	TAK	
24	GKG.GZK.410	236	.2026	przyłącze energetyczne	TAK	
25	GKG.GZK.410	237	.2026	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
26	GKG.GZK.410	238	.2026	przyłącze energetyczne	TAK	
27	GKG.GZK.410	242	.2026	sieć telekomunikacyjna	TAK	
28	GKG.GZK.410	244	.2026	Sieć elektroenergetyczna, napięcie 15 kV Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV		TAK
29	GKG.GZK.410	247	.2026	Sieć wodociągowa, średnica 160 mm	TAK	
30	GKG.GZK.410	248	.2026	Sieć kanalizacji deszczowej, średnica 300 mm Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV sieć telekomunikacyjna - inna Przyłącze kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm Przyłącze wodociągowe, średnica 32 mm	TAK	
31	GKG.GZK.410	249	.2026	Sieć wodociągowa, średnica 180 mm Przyłącze wodociągowe, średnica 90 mm	TAK	

Dokument podpisany elektronicznie Z up. Starosty Poznańskiego
Agnieszka Zawada-Sikorska
Kierownik Wydziału Koordynacji Projektów
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu